

DESTILA

PBE  
RESIDÈNCIA - CENTRE DE DIA

PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU

**VOLUM IV - Documentació  
econòmica**

**Residència i centre de dia per  
a la gent gran**

Illa socio-sanitària de Seva  
Carrer de Dalt 7,9,11  
Seva 08553

DESTILA ARQUITECTURA SLP  
destilaarquitectura.com

**Novembre 2024**

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Experiències**

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## ÍNDEX DE DOCUMENTACIÓ ECONÒMICA

- DO01 Amidaments
- DO02 Quadre de preus 1
- DO03 Quadre de preus 2
- DO04 Justificació de preus
- DO05 Pressupost
- DO06 Resum de pressupost
- DO07 Últim full

		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p><b>Visat: 2024800699</b></p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## DO01 Amidaments

		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Visat: 2024800699</p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Obra 01 JP24004  
Capítol 00 NOTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	NOTA0000	.	Nota general al pressupost

En el pressupost s'hauran de considerar inclosos, amb caràcter enunciatiu i no limitatiu, els següents conceptes:

- Les despeses directes i indirectes derivats de l'execució de les obres, així com els generals del industrial i de les seves subcontratas.
- Preus unitaris inclouen el subministrament i la col·locació, així com tot el material auxiliar necessari per la correcta execució.
- Tots els materials utilitzats estaran homologats, amb els segells de qualitat exigibles i sobre la supervisió de la DF.
- Mà d'obra necessària, petita eina, maquinària, mitjans auxiliars necessaris, aportació extra de material, per execució de tasques i compliment de la planificació de l'obra.
- Es presentaran mostres de cada element que la DF requereixi fins a la seva aportació, amb caràcter previ al seu encàrrec per a complir el calendari d'obra, sense que això suposi un cost per la propietat.
- El benefici de l'industrial i de les seves subcontratas.
- Els buits d'obra estan comptabilitzats de la següent manera: obertures de fins a 2m2 deducció del 0%, obertures de 2 a 4 m2 deducció del 50% i obertures de més de 4m2 deducció del 100%.
- En el període d'execució dels treballs contractats, la propietat, no contempla un servei de vigilància d'obra. En cas de conveniència per part de l'industrial i de les seves subcontratas, l'aplicació de l'esmentat servei, serà contractat per aquest. De considerar innecessari el industrial i de les seves subcontratas, la contractació de la vigilància, la propietat no es farà responsable de les possibles incidències que puguin sorgir, tant en l'obra com en edificis veïns.
- Tots aquells assegurances exigibles en l'execució de cada un dels treballs a executar, incloent el segur a tot risc de la construcció constituït a favor de la propietat.
- Els equips electrògens i dipòsits d'aigua en el cas que fossin necessaris.
- La preparació i lliurament a la direcció facultativa d'un dossier amb els certificats de tots els materials utilitzats i procediment utilitzats en obra, necessaris per complir amb els requisits del codi tècnic de l'edificació i que formaran part del llibre de l'edifici.
- Els plans as built sempre que realitzen canvis en el projecte executiu.
- S'ha de complir amb tots els requisits que fa a la documentació, identificació i idoneïtat de l'homologació dels operaris per a la realització dels treballs específics.
- Totes les ajudes per a tots els oficis consistint en:
  - Descàrregues del mateix camió.
  - Transport, vertical i horitzontal, dels materials fins al lloc del treball.
  - Material per a l'execució de regates, forats, suports, etc ... i la seva posterior tapat.
  - Obertura, tapat i segellat de forats per empotrar elements o pas d'instal·lacions.
  - Col·locació de bastiment de base.
  - El repàs final d'obra amb la reparació de tots aquells desperfectes que es puguin ocasionar durant el transcurs de l'obra.
  - Neteja final i retirada de runes.
  - Trasllat i muntatge tots els equips per l'obra (nombre d'unitats segons necessitats). S'inclouen fonamentacions, legalitzacions i tràmits i posterior desmuntatge. També s'inclouen tots els mitjans mecànics que necessitin durant el procés de les obres, tal com nories, montacàrregues, lloguers, revisions, manteniments, taxes, etc ...
  - Formació del tancament de tot el perímetre del solar segons pla de seguretat i salut, incloent portes d'accés vianants i portes d'accés de vehicles. S'inclou el manteniment del tancament del solar, a òptimes condicions fins a la finalització dels treballs contractats. Es tindran en compte, fins i tot, els possibles desmuntatges i muntatges parcials, que hagin de fer a causa de les necessitats de l'obra. en el cas que el solar ja es trobi tanca, el industrial assumeix l'estat del mateix, així com el seu reparació i manteniment.
  - Muntatge i desmuntatge de caseta d'obra / oficina per a ús exclusiu de la direcció facultativa i promotor, constant de .... sala (s) de reunions, amb .... taula (s) i ..... cadira (s); .... despatx (s), amb ..... taula (s), ..... armari (s), ..... arxivador (es) i ..... cadira (s) i .... lavabo (s). També s'inclou: aire condicionat, telèfon i fax en funcionament, internet, adsl igual o superior a 3mb, electricitat i aigua. la neteja i reposició del material de la caseta, els consums d'aigua, llum, línia de dades i telèfon aniran a càrrec del contractista.
  - Connexions provisionals d'aigua i electricitat, incloent casetes, quadre d'electricitat amb capacitat adequada per a l'execució total de l'obra i tots els tràmits i gestions necessàries. Inclosos projectes, visats, llicències i tots els costos necessaris per al seu funcionament.
  - Instal·lacions provisionals d'aigua i electricitat per a l'execució dels treballs, incloent contractació, despeses, pagament de factures i muntatge, subquadres i xarxa d'aigües en obra i plantes de l'edifici; vetllar pel correcte ús i manteniment fins a acabar les obres, la protecció amb planxes metàl·liques en els passos d'instal·lacions provisionals en obra, el trànsit de maquinària, camions, etc .... i desmuntatge de les instal·lacions provisionals.

Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## AMIDAMENTS

Pàg.: 2

AMIDAMENT DIRECTE

0,000

Obra	01	JP24004
Capítol	01	ENDERROCS
Subcapítol	01	ENDERROCS
Apartat	01	ENDERROCS ENVOLVENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P214K-CRZ1	m2	Desmuntatge complet de coberta inclinada de teules amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, realitzat amb camió cistella. S'inclou la retirada de peces de caraner, peces especials, canals, baixants, enderroc de xemeneies, etc., així com l'acopi de les teules a l'obra per a posterior reaprofitament, mitjans auxiliars necessaris, realització de reg en cas de ser necessari per evitar afectacions per pols, i col·locació de xarxa per a proteccions superficials contra caigudes de fil trenat de poliamida, durant l'execució dels treballs i posterior retirada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC COBERTES INCLINADES	C	Unitats	Superfície			Total	
2	cobertes volums C/ de Dalt		1,000	145,000			145,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	65,000			130,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	70,000			70,000	C#*D#*E#*F#
5	coberta volum Plaça Can Manyosa		1,000	135,000			135,000	C#*D#*E#*F#
6	coberts		1,000	60,000			60,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	35,000			35,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000	13,000			13,000	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					588,000	SUMSUBTOT AL(G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT

588,000

2	P214K-CRW1	m2	Desmuntatge complet de coberta plana acabada pavimentada amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor.
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC COBERTES PLANES	C	Unitats	Superfície				
2	terrasses i badalot posteriors volum C/ de Dalt		2,000	30,000			60,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					86,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT

86,000

3	P214A-4WE1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, inclosos porticons, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria.
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats				Total	
2				28,000			28,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					28,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT

28,000

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
BARCONS FRANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC MARXAPEU PORTA ENTRADA	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	1,600			1,600	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,600	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,600	

5 P2142-4RW1 m Arrencada d'escopidor de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA D'ESCOPIDORS/MARXAPEUS	C	Unitats	Longitud				
2	façana C/ de Dalt		5,000	1,500			7,500	C#*D#*E#*F#
3			3,000	1,100			3,300	C#*D#*E#*F#
4			6,000	1,000			6,000	C#*D#*E#*F#
5	façana Plaça		4,000	1,000			4,000	C#*D#*E#*F#
6			2,000	1,000			2,000	C#*D#*E#*F#
7	façanes interiors		1,000	1,200			1,200	C#*D#*E#*F#
8			1,000	0,500			0,500	C#*D#*E#*F#
9			1,000	0,900			0,900	C#*D#*E#*F#
10	*altres		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					30,400	SUMSUBTOT AL(G1:G10)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							30,400	

Obra 01 JP24004  
 Capítol 01 ENDERROCS  
 Subcapítol 01 ENDERROCS  
 Apartat 02 ENDERROCS SISTEMA ESTRUCTURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESTINTOLAMENT FAÇANA	C	Unitats	Superfície				
2	façanes C/ de Dalt		1,000	210,000			210,000	C#*D#*E#*F#
3	façanes Plaça Can Manyosa		1,000	150,000			150,000	C#*D#*E#*F#
4	*altres		1,000	50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					410,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							410,000	

2 P214P-117Z1 m3 Tall i enderroc de mur de maçoneria, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del parament restant deixant-lo en òptimes condicions per l'execució de l'obra nova, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
			1,000	8,600	0,950	3,100	25,327	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: Urbanització S7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

3		1,000	6,250	0,800	3,100	15,500	C#*D##*E##*F#
4		1,000	12,500	0,500	3,100	19,375	C#*D##*E##*F#
5	coberts pati	1,000	25,000	0,650	6,000	97,500	C#*D##*E##*F#
6		1,000	9,500	0,200	3,100	5,890	C#*D##*E##*F#
7	interiors planta baixa	1,000	9,300	1,100	3,100	31,713	C#*D##*E##*F#
8		1,000	2,500	0,600	3,100	4,650	C#*D##*E##*F#
9		1,000	7,600	0,350	3,100	8,246	C#*D##*E##*F#
10		2,000	4,000	0,650	3,100	16,120	C#*D##*E##*F#
11		1,000	12,850	0,750	3,100	29,876	C#*D##*E##*F#
12		1,000	7,700	0,400	3,100	9,548	C#*D##*E##*F#
13		1,000	8,250	0,400	3,100	10,230	C#*D##*E##*F#
14		2,000	9,100	0,600	3,100	33,852	C#*D##*E##*F#
15		1,000	1,900	0,700	3,100	4,123	C#*D##*E##*F#
16	interiors planta primera	1,000	9,300	1,100	3,100	31,713	C#*D##*E##*F#
17		1,000	2,500	0,600	3,100	4,650	C#*D##*E##*F#
18		1,000	7,600	0,350	3,100	8,246	C#*D##*E##*F#
19		2,000	4,000	0,650	3,100	16,120	C#*D##*E##*F#
20		1,000	12,850	0,750	3,100	29,876	C#*D##*E##*F#
21		1,000	7,700	0,400	3,100	9,548	C#*D##*E##*F#
22		1,000	8,250	0,400	3,100	10,230	C#*D##*E##*F#
23		2,000	9,100	0,600	3,100	33,852	C#*D##*E##*F#
24		1,000	1,900	0,700	3,100	4,123	C#*D##*E##*F#
25	interiors planta segona	1,000	9,300	1,100	3,100	31,713	C#*D##*E##*F#
26		1,000	2,500	0,600	3,100	4,650	C#*D##*E##*F#
27		1,000	7,600	0,350	3,100	8,246	C#*D##*E##*F#
28		2,000	4,000	0,650	3,100	16,120	C#*D##*E##*F#
29		1,000	12,850	0,750	3,100	29,876	C#*D##*E##*F#
30		1,000	7,700	0,400	3,100	9,548	C#*D##*E##*F#
31		1,000	8,250	0,400	3,100	10,230	C#*D##*E##*F#
32		1,000	1,900	0,700	3,100	4,123	C#*D##*E##*F#
33	Subtotal					574,814	SUMSUBTOT AL(G1:G32)

TOTAL AMIDAMENT 574,814

3 P2140-4RZ1 m2

Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans mecànics i i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC FORJATS	C	Unitats	Superfície				
2	cobertes volums C/ de Dalt		1,000	145,000			145,000	C#*D##*E##*F#
3			2,000	65,000			130,000	C#*D##*E##*F#
4			1,000	70,000			70,000	C#*D##*E##*F#
5	coberts		1,000	60,000			60,000	C#*D##*E##*F#
6			1,000	35,000			35,000	C#*D##*E##*F#
7			1,000	13,000			13,000	C#*D##*E##*F#
8	terrasses i badalot posteriors volum C/ de Dalt		1,000	30,000			30,000	C#*D##*E##*F#
9			1,000	20,000			20,000	C#*D##*E##*F#
10			1,000	6,000			6,000	C#*D##*E##*F#
11	sostre planta primera		1,000	350,000			350,000	C#*D##*E##*F#
12	sostre planta baixa		1,000	350,000			350,000	C#*D##*E##*F#
13	Subtotal						1.209,000	SUMSUBTOT AL(G1:G12)

TOTAL AMIDAMENT 1.209,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## AMIDAMENTS

4 P2140-4RWW m2 Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC FORJATS	C	Unitats	Superfície				
2	coberta volum Plaça Can Manyosa		1,000	135,000			135,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					135,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 135,000

5 P2140-4RR1 m2 Enderroc complet d'escala de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de qualsevol tipologia, enderroc de baranes, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC ESCALES	C	Unitats	Superfície				
2	escala central PB/P1		1,000	7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
3	escala central P1/P2		1,000	7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
4	escala consultori		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
5	*altres esglaonats		3,000	1,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					23,000	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 23,000

6 P874-4UZ1 m2 Repicat de revestiments i neteja i sanejat de parament de maçoneria, amb mitjans manuals.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NETEJA PARAMENTS MAÇONERIA EXISTENTS	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
2	planta baixa		1,000	6,900	3,100		21,390	C#*D#*E#*F#
3			1,000	32,000	3,100		99,200	C#*D#*E#*F#
4			1,000	54,500	3,100		168,950	C#*D#*E#*F#
5			1,000	10,300	3,100		31,930	C#*D#*E#*F#
6	planta primera		1,000	6,900	3,100		21,390	C#*D#*E#*F#
7			1,000	32,000	3,100		99,200	C#*D#*E#*F#
8			1,000	54,500	3,100		168,950	C#*D#*E#*F#
9			1,000	10,300	3,100		31,930	C#*D#*E#*F#
10	planta segona		1,000	6,900	3,100		21,390	C#*D#*E#*F#
11			1,000	32,000	3,100		99,200	C#*D#*E#*F#
12			1,000	54,500	3,100		168,950	C#*D#*E#*F#
13			1,000	10,300	3,100		31,930	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					964,410	SUMSUBTOT AL(G1:G13)

TOTAL AMIDAMENT 964,410

Obra 01 JP24004

Capítol 01 ENDERROCS

Subcapítol 01 ENDERROCS

## ENDERROCS COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR I ACABATS

Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
			Arquitectes DES ILLA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
			Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova
			Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

fusteria.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA FUSTERIES INTERIORS	C	Unitats				Total	
2	previsió		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					25,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 25,000

2 P214T-4RZ1 m2 Tall i enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, inclosos revestiments, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, incloent els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROCS ENVANS INTERIORS	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	planta baixa		1,000	50,000	3,100		155,000	C#*D#*E#*F#
3	planta primera		1,000	30,000	3,100		93,000	C#*D#*E#*F#
4	planta segona		1,000	20,000	3,100		62,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					310,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 310,000

3 P2143-4RZ1 m2 Tall i enderroc de paviment de formigó, ceràmic, pedra natural o de qualsevol material, inclosa la base de solera de formigó de fins a 30 cm de gruix i subbases, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC PAVIMENTS PLANTA BAIXA	C	Unitats	Superfície				
2	totalitat planta baixa interior		1,000	325,000			325,000	C#*D#*E#*F#
3	planta baixa Can Manyosa		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
4	paviments coberts		1,000	88,000			88,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					473,000	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 473,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 01 ENDERROCS  
 Subcapítol 01 ENDERROCS  
 Apartat 04 ENDERROCS INSTAL·LACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P214E-MBZZ	u	Retirada de les instal·lacions existents a l'àmbit de l'obra tals com sanejament, electricitat, enllumenat, calefacció, contraincendis, veu i dades, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega a camió o contenidor amb mitjans manuals i mecànics, incloent les adequacions que es considerin necessàries per la posterior realització de les noves instal·lacions, així com els mitjans auxiliars necessaris, adequacions en cas de manteniment provisional d'instal·lacions en servei, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA INSTAL·LACIONS	C	Unitats					



1,000

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

1,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 1,000 SUMSUBTOT  
 AL(G1:G2)

EUR

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 P214E-MBE1 u Conjunt de treballs per a la retirada d'ascensor existent a l'àmbit de l'obra, consistents en desconnexió de les instal·lacions existents, retirada de l'ascensor, maquinària, estructures auxiliars, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA ASCENSOR	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 01 ENDERROCS  
 Subcapítol 01 ENDERROCS  
 Apartat 05 ENDERROCS EQUIPAMENT I MOBILIARI

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ**  
 1 P874-4UT1 u Retirada d'aparell sanitaris, equipaments i mobiliari existents en l'àmbit de l'obra, acopiant-los en cas de ser reaprofitats posteriorment o en cas que no, es gestionarà com a residu a l'abocador.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA EQUIPAMENT I MOBILIARI	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 01 ENDERROCS  
 Subcapítol 01 ENDERROCS  
 Apartat 06 ENDERROCS URBANITZACIÓ

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ**  
 1 P2142-4RF1 u Conjunt de treballs per l'enderroc complet de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de l'obra de fins a 20 m2 de superfície en planta, de pedra, formigó o de qualsevol tipologia, consistents en retirada d'elements de protecció, enderroc de murs de pedra i coronaments, enderroc d'escales i replans, inclosos estructures i fonaments, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC ESCALA I REPLANS PLAÇA CAN MANYOSA	C	Unitats				Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

2 P2142-4RF2 u Conjunt de treballs per l'enderroc de paviments, mobiliari, elements de jardineria, etc., del jardí sensorial existent en l'àmbit de l'obra de fins a 80 m2 de superfície en planta, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROCS JARDÍ MULTISENSORIAL	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 P2143-4RZ1 m2 Tall i enderroc de paviment de formigó, ceràmic, pedra natural o de qualsevol material, inclosa la base de solera de formigó de fins a 30 cm de gruix i subbases, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENDERROC PAVIMENTS EXTERIORS	C	Unitats	Superfície			Total	
2			1,000	90,000			90,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					90,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 90,000

4 P2143-4RF1 m Retirada de tanca existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA TANCA CARRER DE LA FONT DELS SORS	C	Unitats	Longitud				
2			1,000	21,000			21,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					21,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 21,000

5 P2143-4RD1 m Desconnexió i retirada de barana existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RETIRADA BARANES CARRER DE DALT	C	Unitats	Longitud				
2			1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
3			1,000	1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					4,500	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 4,500

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA



VIENT DE FER L'ACTE D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2217-55W1	m3	Excavació per a rebaix en roca de resistència a la compressió alta (50 a 100 MPa), o segons especificacions de l'estudi geotècnic, realitzada amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REBAIX PAVIMENT INTERIOR	C	Unitats	Superfície	Gruix			
2	planta baixa		1,000	430,000	0,700		301,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					301,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 301,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REBAIX PAVIMENT	C	Unitats	Superfície	Gruix			
2	Sevense i entrada principal Can Manyosa		1,000	50,000	0,350		17,500	C#*D#*E#*F#
3			1,000	110,000	0,350		38,500	C#*D#*E#*F#
4	resta planta baixa		1,000	405,000	0,825		334,125	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					390,125	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 390,125

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	P221D-VRZ1	m3	Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL-LACIONS	C	Unitats	Volum			Total	
2	previsió		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					25,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 25,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	P2251-5488	m3	Estesa de granulats de material reciclat de formigons en tongades de 25 cm, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL-LACIONS	C	Unitats	Volum			Total	
2	previsió		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					25,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 25,000

Obra 01 JP24004

Capítol 02 OBRA NOVA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
<p>  <b>SISTEMA ESTRUCTURAL</b>            Projecte Bàsic i D'Execució            Residència i Centre de dia a Seva            Emplaçament: De Dalt, 7,9,11            Municipi: Seva - 08553         </p>			
<p>           Clients: AJUNTAMENT DE SEVA         </p>			
<p> <b>Visat: 2024800699</b> </p>			

EUR

## AMIDAMENTS

1	K335K5Z1	m3	Treballs de formació de recalçats per a estructura existent de murs de càrrega de maçoneria, obra ceràmica, o de qualsevol tipologia, consistents en: -excavació de rasa fins a fonamentació de l'edifici existent, amb mitjans manuals, incloent el repicat del fonament, sanejament de la superfície i aplicació de pont d'unió. -col·locació de l'armat per a recalçats AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2, de 50 kg/m3 de quantia, inclòs la col·locació d'ancoratges entre riostra existent i nou recalçat. -encofrat amb tauler de fusta per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m, de quantia 1,5 m2/m3. -formigó autocompactant per a recalçats a una fondària <= 3 m, HAF-25/AC/12/IIa, amb additiu superplastificant, amb addició fibres d'acer, grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb bomba.				
---	----------	----	--	--	--	--	--

S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projectem detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RECALÇAT FAÇANA CARRER DE DALT	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			1,000	25,000	0,700	0,700	12,250	C#*D##*E##*F#
3	Subtotal	S					12,250	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT

12,250

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	01	SISTEMA ESTRUCTURAL
Apartat	02	FONAMENTACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P3Z3-D53G	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1		1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#
2	P2		1,000	1,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	P3		1,000	1,200			1,200	C#*D##*E##*F#
4	P4		1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#
5	P5		1,000	2,250			2,250	C#*D##*E##*F#
6	P6		1,000	1,200			1,200	C#*D##*E##*F#
7	P7		1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#
8	P8		1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#
9	P9		1,000	1,200			1,200	C#*D##*E##*F#
10	P10		1,000	1,200			1,200	C#*D##*E##*F#
11	P11		1,000	1,200			1,200	C#*D##*E##*F#
12	P12		1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#
13	P13		1,000	1,040			1,040	C#*D##*E##*F#
14	P14		1,000	0,600			0,600	C#*D##*E##*F#
15	P15		1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#
16	P16		1,000	0,810			0,810	C#*D##*E##*F#
17	P17		1,000	0,430			0,430	C#*D##*E##*F#
18	P18		1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#
19	P19		1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#
20	P20		1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#
21	P21		1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#
22	P22		1,000	0,780			0,780	C#*D##*E##*F#
23	P24		1,000	0,350			0,350	C#*D##*E##*F#

Projecte Bàsic d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: D-01079.11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLR  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

27	P28		1,000	0,490			0,490	C#*D##*E##*F#
28	P29		1,000	0,380			0,380	C#*D##*E##*F#
29	P31		1,000	0,560			0,560	C#*D##*E##*F#
30	P33		1,000	0,560			0,560	C#*D##*E##*F#
31	P34		1,000	0,560			0,560	C#*D##*E##*F#
32	P35		1,000	0,560			0,560	C#*D##*E##*F#
33	P36		1,000	0,430			0,430	C#*D##*E##*F#
34	P37		1,000	0,430			0,430	C#*D##*E##*F#
35	P38		1,000	0,380			0,380	C#*D##*E##*F#
36	AUX1		1,000	0,560			0,560	C#*D##*E##*F#
37	AUX2		1,000	0,420			0,420	C#*D##*E##*F#
38	PANT1		1,000	2,660			2,660	C#*D##*E##*F#
39	PANT2		1,000	2,660			2,660	C#*D##*E##*F#
40	P23		1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#
41	M1		1,000	2,460			2,460	C#*D##*E##*F#
42	M5		1,000	4,990			4,990	C#*D##*E##*F#
43	M2		1,000	2,340			2,340	C#*D##*E##*F#
44	M3		1,000	4,660			4,660	C#*D##*E##*F#
45	M4		1,000	2,370			2,370	C#*D##*E##*F#
46	VC.T-1 [P24 - P25]		1,000	1,890			1,890	C#*D##*E##*F#
47	VC.T-1 [P34 - P38]		1,000	1,160			1,160	C#*D##*E##*F#
48	VC.T-1 [P29 - P31]		1,000	0,440			0,440	C#*D##*E##*F#
49	C.1.1 [P25 - P26]		1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#
50	C.1.1 [P26 - P27]		1,000	1,470			1,470	C#*D##*E##*F#
51	C.1.1 [P28 - P30]		1,000	1,160			1,160	C#*D##*E##*F#
52	C.1.1 [P27 - P28]		1,000	1,610			1,610	C#*D##*E##*F#
53	C.1.1 [P36 - P35]		1,000	0,510			0,510	C#*D##*E##*F#
54	C.1.1 [P37 - P36]		1,000	0,700			0,700	C#*D##*E##*F#
55	C.1.1 [P31 - P34]		1,000	0,940			0,940	C#*D##*E##*F#
56	C.1.1 [P38 - P37]		1,000	1,010			1,010	C#*D##*E##*F#
57	Subtotal	S					65,770	SUMSUBTOT AL(G1:G56)

TOTAL AMIDAMENT 65,770

2 P310-D51N kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quantia = 70 kg/m3							
2	P1		70,000	1,200	1,200	0,400	2.822,400	C#*D##*E##*F# 70
3	P2		70,000	1,500	0,800	0,400	33,600	C#*D##*E##*F#
4	P3		70,000	1,500	0,800	0,400	33,600	C#*D##*E##*F#
5	P4		70,000	1,200	1,200	0,400	40,320	C#*D##*E##*F#
6	P5		70,000	1,500	1,500	0,400	63,000	C#*D##*E##*F#
7	P6		70,000	1,500	0,800	0,400	33,600	C#*D##*E##*F#
8	P7		70,000	1,200	1,200	0,400	40,320	C#*D##*E##*F#
9	P8		70,000	1,200	1,200	0,400	40,320	C#*D##*E##*F#
10	P9		70,000	1,500	0,800	0,400	33,600	C#*D##*E##*F#
11	P10		70,000	1,500	0,800	0,400	33,600	C#*D##*E##*F#
12	P11		70,000	1,500	0,800	0,400	33,600	C#*D##*E##*F#
13	P12		70,000	0,800	0,800	0,450	20,160	C#*D##*E##*F#
14	P13		70,000	0,800	1,300	0,400	29,120	C#*D##*E##*F#
15	P14		70,000	0,600	1,000	0,400	16,800	C#*D##*E##*F#
			70,000	0,800	0,800	0,450	20,160	C#*D##*E##*F#
			70,000	0,650	1,250	0,450	25,594	C#*D##*E##*F#
			70,000	0,500	0,850	0,450	13,388	C#*D##*E##*F#
			70,000	0,800	0,800	0,450	20,160	C#*D##*E##*F#



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA - ANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

20	P19	70,000	0,800	0,800	0,450	20,160	C#*D##*E##*F#
21	P20	70,000	0,800	0,800	0,450	20,160	C#*D##*E##*F#
22	P21	70,000	0,800	0,800	0,450	20,160	C#*D##*E##*F#
23	P22	70,000	1,300	0,600	0,400	21,840	C#*D##*E##*F#
24	P23	70,000	1,200	1,200	0,400	40,320	C#*D##*E##*F#
25	P24	70,000	0,500	0,700	0,400	9,800	C#*D##*E##*F#
26	P25	70,000	0,700	0,700	0,400	13,720	C#*D##*E##*F#
27	P26	70,000	0,700	0,700	0,400	13,720	C#*D##*E##*F#
28	P27	70,000	0,700	0,700	0,400	13,720	C#*D##*E##*F#
29	P28	70,000	0,700	0,700	0,400	13,720	C#*D##*E##*F#
30	P29	70,000	0,750	0,500	0,400	10,500	C#*D##*E##*F#
31	P31	70,000	0,750	0,750	0,400	15,750	C#*D##*E##*F#
32	P33	70,000	0,750	0,750	0,400	15,750	C#*D##*E##*F#
33	P34	70,000	0,750	0,750	0,400	15,750	C#*D##*E##*F#
34	P35	70,000	0,750	0,750	0,400	15,750	C#*D##*E##*F#
35	P36	70,000	0,850	0,500	0,400	11,900	C#*D##*E##*F#
36	P37	70,000	0,850	0,500	0,400	11,900	C#*D##*E##*F#
37	P38	70,000	0,750	0,500	0,400	10,500	C#*D##*E##*F#
38	PANT1	70,000	3,800	0,700	0,400	74,480	C#*D##*E##*F#
39	PANT2	70,000	3,800	0,700	0,400	74,480	C#*D##*E##*F#
40	MURS	70,000	0,880			61,600	C#*D##*E##*F#
41		70,000	1,750			122,500	C#*D##*E##*F#
42		70,000	0,820			57,400	C#*D##*E##*F#
43		70,000	1,630			114,100	C#*D##*E##*F#
44		70,000	0,830			58,100	C#*D##*E##*F#
45		70,000	0,590			41,300	C#*D##*E##*F#
46		70,000	0,170			11,900	C#*D##*E##*F#
47		70,000	0,410			28,700	C#*D##*E##*F#
48		70,000	0,350			24,500	C#*D##*E##*F#
49	quantia = 55 kg/m3						
50	C.1.0	55,000	0,460			25,300	C#*D##*E##*F#
51	C.1.1	55,000	0,580			31,900	C#*D##*E##*F#
52		55,000	0,590			32,450	C#*D##*E##*F#
53		55,000	0,470			25,850	C#*D##*E##*F#
54		55,000	0,640			35,200	C#*D##*E##*F#
55		55,000	0,200			11,000	C#*D##*E##*F#
56		55,000	0,280			15,400	C#*D##*E##*F#
57		55,000	0,370			20,350	C#*D##*E##*F#
58		55,000	0,400			22,000	C#*D##*E##*F#
59		55,000	0,580			31,900	C#*D##*E##*F#
60		55,000	0,590			32,450	C#*D##*E##*F#
61		55,000	0,470			25,850	C#*D##*E##*F#
62		55,000	0,640			35,200	C#*D##*E##*F#
63		55,000	0,760			41,800	C#*D##*E##*F#
64		55,000	0,200			11,000	C#*D##*E##*F#
65		55,000	0,280			15,400	C#*D##*E##*F#
66		55,000	0,370			20,350	C#*D##*E##*F#
67		55,000	0,400			22,000	C#*D##*E##*F#
68		55,000	0,180			9,900	C#*D##*E##*F#
69	Subtotal		S			4.782,822	SUMSUBTOT AL(G1:G68)
70	10% mermes, armadures de muntatge, reforços, etc.	P	10,000			478,282	
71	Subtotal "A origen"	O				5.261,104	SUMORIGEN(G1:G70)

TOTAL AMIDAMENT

5.261,104

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat amb bomba  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1		1,000	1,200	1,200	0,400	0,576	C#*D##*E##*F#
2	P2		1,000	1,500	0,800	0,400	0,480	C#*D##*E##*F#
3	P3		1,000	1,500	0,800	0,400	0,480	C#*D##*E##*F#
4	P4		1,000	1,200	1,200	0,400	0,576	C#*D##*E##*F#
5	P5		1,000	1,500	1,500	0,400	0,900	C#*D##*E##*F#
6	P6		1,000	1,500	0,800	0,400	0,480	C#*D##*E##*F#
7	P7		1,000	1,200	1,200	0,400	0,576	C#*D##*E##*F#
8	P8		1,000	1,200	1,200	0,400	0,576	C#*D##*E##*F#
9	P9		1,000	1,500	0,800	0,400	0,480	C#*D##*E##*F#
10	P10		1,000	1,500	0,800	0,400	0,480	C#*D##*E##*F#
11	P11		1,000	1,500	0,800	0,400	0,480	C#*D##*E##*F#
12	P12		1,000	0,800	0,800	0,450	0,288	C#*D##*E##*F#
13	P13		1,000	0,800	1,300	0,400	0,416	C#*D##*E##*F#
14	P14		1,000	0,600	1,000	0,400	0,240	C#*D##*E##*F#
15	P15		1,000	0,800	0,800	0,450	0,288	C#*D##*E##*F#
16	P16		1,000	0,650	1,250	0,450	0,366	C#*D##*E##*F#
17	P17		1,000	0,500	0,850	0,450	0,191	C#*D##*E##*F#
18	P18		1,000	0,800	0,800	0,450	0,288	C#*D##*E##*F#
19	P19		1,000	0,800	0,800	0,450	0,288	C#*D##*E##*F#
20	P20		1,000	0,800	0,800	0,450	0,288	C#*D##*E##*F#
21	P21		1,000	0,800	0,800	0,450	0,288	C#*D##*E##*F#
22	P22		1,000	1,300	0,600	0,400	0,312	C#*D##*E##*F#
23	P23		1,000	1,200	1,200	0,400	0,576	C#*D##*E##*F#
24	P24		1,000	0,500	0,700	0,400	0,140	C#*D##*E##*F#
25	P25		1,000	0,700	0,700	0,400	0,196	C#*D##*E##*F#
26	P26		1,000	0,700	0,700	0,400	0,196	C#*D##*E##*F#
27	P27		1,000	0,700	0,700	0,400	0,196	C#*D##*E##*F#
28	P28		1,000	0,700	0,700	0,400	0,196	C#*D##*E##*F#
29	P29		1,000	0,750	0,500	0,400	0,150	C#*D##*E##*F#
30	P31		1,000	0,750	0,750	0,400	0,225	C#*D##*E##*F#
31	P33		1,000	0,750	0,750	0,400	0,225	C#*D##*E##*F#
32	P34		1,000	0,750	0,750	0,400	0,225	C#*D##*E##*F#
33	P35		1,000	0,750	0,750	0,400	0,225	C#*D##*E##*F#
34	P36		1,000	0,850	0,500	0,400	0,170	C#*D##*E##*F#
35	P37		1,000	0,850	0,500	0,400	0,170	C#*D##*E##*F#
36	P38		1,000	0,750	0,500	0,400	0,150	C#*D##*E##*F#
37	PANT1		1,000	3,800	0,700	0,400	1,064	C#*D##*E##*F#
38	PANT2		1,000	3,800	0,700	0,400	1,064	C#*D##*E##*F#
39	MURS		1,000	0,880			0,880	C#*D##*E##*F#
40			1,000	1,750			1,750	C#*D##*E##*F#
41			1,000	0,820			0,820	C#*D##*E##*F#
42			1,000	1,630			1,630	C#*D##*E##*F#
43			1,000	0,830			0,830	C#*D##*E##*F#
44			1,000	0,590			0,590	C#*D##*E##*F#
45			1,000	0,170			0,170	C#*D##*E##*F#
46			1,000	0,410			0,410	C#*D##*E##*F#
47			1,000	0,350			0,350	C#*D##*E##*F#
48	C.1.0		1,000	0,460			0,460	C#*D##*E##*F#
49	C.1.1		1,000	0,580			0,580	C#*D##*E##*F#
50			1,000	0,590			0,590	C#*D##*E##*F#
51			1,000	0,470			0,470	C#*D##*E##*F#
52			1,000	0,640			0,640	C#*D##*E##*F#



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLR  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

1,000 0,200  
 0,280 0,280  
 0,370 0,370  
 1,000 0,400

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

57	1,000	0,580	0,580	C#*D##*E##*F#
58	1,000	0,590	0,590	C#*D##*E##*F#
59	1,000	0,470	0,470	C#*D##*E##*F#
60	1,000	0,640	0,640	C#*D##*E##*F#
61	1,000	0,760	0,760	C#*D##*E##*F#
62	1,000	0,200	0,200	C#*D##*E##*F#
63	1,000	0,280	0,280	C#*D##*E##*F#
64	1,000	0,370	0,370	C#*D##*E##*F#
65	1,000	0,400	0,400	C#*D##*E##*F#
66	1,000	0,180	0,180	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,395

4 P320-D6YB kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quantia = 75 kg/m3		1,000	4,250	75,000		318,750	C#*D##*E##*F#
2			1,000	1,990	75,000		149,250	C#*D##*E##*F#
3			1,000	3,960	75,000		297,000	C#*D##*E##*F#
4			1,000	2,020	75,000		151,500	C#*D##*E##*F#
5			1,000	1,440	75,000		108,000	C#*D##*E##*F#
6			1,000	0,420	75,000		31,500	C#*D##*E##*F#
7			1,000	0,990	75,000		74,250	C#*D##*E##*F#
8			1,000	0,850	75,000		63,750	C#*D##*E##*F#
9	Subtotal	S					1.194,000	SUMSUBTOT AL(G1:G8)
10	10% mermes, armadures de muntatge, reforços, etc.	P	10,000				119,400	
11	Subtotal "A origen"	O					1.313,400	SUMORIGEN( G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 1.313,400

5 P322-D7W1 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	21,250	2,000		42,500	C#*D##*E##*F#
2			1,000	9,950	2,000		19,900	C#*D##*E##*F#
3			1,000	19,800	2,000		39,600	C#*D##*E##*F#
4			1,000	10,100	2,000		20,200	C#*D##*E##*F#
5			1,000	7,200	2,000		14,400	C#*D##*E##*F#
6			1,000	2,100	2,000		4,200	C#*D##*E##*F#
7			1,000	4,950	2,000		9,900	C#*D##*E##*F#
8			1,000	4,250	2,000		8,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 159,200

6 P324-LQW1 m3 Formigonament de murs de contenció, de 3 m d'alçària com a màxim, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment = <= 0.6 i abocat amb bomba

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	4,250			4,250	C#*D##*E##*F#
2			1,000	1,990			1,990	C#*D##*E##*F#
3			1,000	3,960			3,960	C#*D##*E##*F#
4			1,000	2,020			2,020	C#*D##*E##*F#
5			1,000	1,440			1,440	C#*D##*E##*F#

Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D4 0007.9.11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·LADORS D'ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

6	1,000	0,420	0,420	C#*D#*E#*F#
7	1,000	0,990	0,990	C#*D#*E#*F#
8	1,000	0,850	0,850	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>			<b>15,920</b>	

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 01 SISTEMA ESTRUCTURAL  
 Apartat 03 ESTRUCTURES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P442-50W1	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 250x250 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernns soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	platinas fonaments		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>44,000</b>	

2	E44250W2	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 200x200 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernns soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	v.o		136,000				136,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>136,000</b>	

3	P447-DMDH	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	v.o		500,000				500,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>500,000</b>	

4	P442-DFZW	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a bigues formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 2 - 1(P24-P17)		1,000	250,660			250,660	C#*D#*E#*F#
2	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 2 - 2(P17-P8)		1,000	208,120			208,120	C#*D#*E#*F#
3	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 3 - 1(P9-P18)		1,000	202,480			202,480	C#*D#*E#*F#
4	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 3 - 2(P18-P25)		1,000	245,540			245,540	C#*D#*E#*F#
			1,000	181,460			181,460	C#*D#*E#*F#
				239,900			239,900	C#*D#*E#*F#
				208,120			208,120	C#*D#*E#*F#
				180			180	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA, C/ CANELLA, S/Nº 180

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

9	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 10 - 1(P23-P16)	1,000	290,130	290,130	C#*D#*E#*F#
10	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 10 - 2(P16-P7)	1,000	184,540	184,540	C#*D#*E#*F#
11	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 25 - 1(PANT1-PANT2)	1,000	111,750	111,750	C#*D#*E#*F#
12	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 25 - 2(PANT2-P30)	1,000	54,850	54,850	C#*D#*E#*F#
13	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 27 - 1(P4-P13)	1,000	189,150	189,150	C#*D#*E#*F#
14	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 1 - 1(B0-P29)	1,000	204,530	204,530	C#*D#*E#*F#
15	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 3 - 1(PANT2-P31')	1,000	164,960	164,960	C#*D#*E#*F#
16	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 3 - 2(P31'-P31)	1,000	42,200	42,200	C#*D#*E#*F#
17	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 4 - 1(P32-P33)	1,000	158,390	158,390	C#*D#*E#*F#
18	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 4 - 2(P33-P34')	1,000	186,080	186,080	C#*D#*E#*F#
19	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 4 - 3(P34'-P34)	1,000	56,390	56,390	C#*D#*E#*F#
20	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 6 - 1(P35-P36)	1,000	112,260	112,260	C#*D#*E#*F#
21	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 6 - 2(P36-P37)	1,000	126,100	126,100	C#*D#*E#*F#
22	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 6 - 3(P37-P38')	1,000	91,760	91,760	C#*D#*E#*F#
23	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 6 - 4(P38'-P38)	1,000	63,560	63,560	C#*D#*E#*F#
24	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 7 - 1(PANT2-P30)	1,000	54,850	54,850	C#*D#*E#*F#
25	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 7 - 2(P30-P32)	1,000	80,480	80,480	C#*D#*E#*F#
26	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 7 - 3(P32-P35)	1,000	223,500	223,500	C#*D#*E#*F#
27	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 8 - 1(PANT2-B5)	1,000	140,970	140,970	C#*D#*E#*F#
28	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 8 - 2(B5-P36)	1,000	210,680	210,680	C#*D#*E#*F#
29	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 9 - 1(PANT1-PANT2)	1,000	111,240	111,240	C#*D#*E#*F#
30	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 10 - 1(B1-B3)	1,000	92,780	92,780	C#*D#*E#*F#
31	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 10 - 2(B3-B4)	1,000	146,090	146,090	C#*D#*E#*F#
32	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 10 - 3(B4-P37)	1,000	195,820	195,820	C#*D#*E#*F#
33	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 13 - 1(P29-P31)	1,000	87,660	87,660	C#*D#*E#*F#
34	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 13 - 2(P31-P34)	1,000	151,220	151,220	C#*D#*E#*F#
35	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 13 - 3(P34-P38)	1,000	179,920	179,920	C#*D#*E#*F#
36	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 10 - 1(P24-P17)	1,000	250,660	250,660	C#*D#*E#*F#
37	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 10 - 2(P17-P8)	1,000	208,120	208,120	C#*D#*E#*F#
38	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 16 - 1(P4-P13)	1,000	189,150	189,150	C#*D#*E#*F#
39	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 16 - 2(P13-PANT1)	1,000	262,970	262,970	C#*D#*E#*F#
40	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 16 - 3(PANT1-PANT2)	1,000	111,750	111,750	C#*D#*E#*F#
41	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 16 - 4(PANT2-P30)	1,000	54,850	54,850	C#*D#*E#*F#
42	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 17 - 1(P14-P5)	1,000	190,180	190,180	C#*D#*E#*F#
43	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 21 - 1(P23-P16)	1,000	290,130	290,130	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SL  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

46	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 22 - 2(P19-P26)	1,000	208,120	208,120	C#*D##*E##*F#
47	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 24 - 1(P11-P20)	1,000	240,410	240,410	C#*D##*E##*F#
48	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 24 - 2(P20-P27)	1,000	207,610	207,610	C#*D##*E##*F#
49	COBERTA I - Pòrtic 2 - 1(B0-P29)	1,000	169,220	169,220	C#*D##*E##*F#
50	COBERTA I - Pòrtic 3 - 1(PANT2-P31')	1,000	164,530	164,530	C#*D##*E##*F#
51	COBERTA I - Pòrtic 5 - 1(P35-P36)	1,000	93,350	93,350	C#*D##*E##*F#
52	COBERTA I - Pòrtic 5 - 2(P36-P37)	1,000	104,860	104,860	C#*D##*E##*F#
53	COBERTA I - Pòrtic 5 - 3(P37-P38')	1,000	76,300	76,300	C#*D##*E##*F#
54	COBERTA I - Pòrtic 6 - 1(PANT2-P30)	1,000	45,610	45,610	C#*D##*E##*F#
55	COBERTA I - Pòrtic 6 - 2(P30-P32)	1,000	66,920	66,920	C#*D##*E##*F#
56	COBERTA I - Pòrtic 6 - 3(P32-P35)	1,000	185,850	185,850	C#*D##*E##*F#
57	COBERTA I - Pòrtic 7 - 1(B5-P36)	1,000	175,620	175,620	C#*D##*E##*F#
58	COBERTA I - Pòrtic 8 - 1(B1-PANT2)	1,000	86,530	86,530	C#*D##*E##*F#
59	COBERTA I - Pòrtic 9 - 1(B6-P37)	1,000	163,260	163,260	C#*D##*E##*F#
60	COBERTA I - Pòrtic 11 - 1(P38'-P34')	1,000	155,580	155,580	C#*D##*E##*F#
61	COBERTA I - Pòrtic 11 - 2(P34'-P31')	1,000	125,320	125,320	C#*D##*E##*F#
62	COBERTA I - Pòrtic 11 - 3(P31'-P29')	1,000	76,730	76,730	C#*D##*E##*F#
63	COBERTA I - Pòrtic 24 - 1(P13-P14)	1,000	30,260	30,260	C#*D##*E##*F#
64	COBERTA I - Pòrtic 24 - 2(P14-P15)	1,000	182,440	182,440	C#*D##*E##*F#
65	COBERTA I - Pòrtic 24 - 3(P15-P16)	1,000	176,470	176,470	C#*D##*E##*F#
66	COBERTA II - Pòrtic 3 - 1(P24-P25)	1,000	271,680	271,680	C#*D##*E##*F#
67	COBERTA II - Pòrtic 3 - 2(P25-P26)	1,000	212,730	212,730	C#*D##*E##*F#
68	COBERTA II - Pòrtic 3 - 3(P26-P27)	1,000	215,810	215,810	C#*D##*E##*F#
69	COBERTA II - Pòrtic 3 - 4(P27-P28)	1,000	234,260	234,260	C#*D##*E##*F#
70	COBERTA II - Pòrtic 3 - 5(P28-P30)	1,000	171,210	171,210	C#*D##*E##*F#
71	COBERTA II - Pòrtic 5 - 1(P24-P17)	1,000	250,660	250,660	C#*D##*E##*F#
72	COBERTA II - Pòrtic 5 - 2(P17-P8)	1,000	208,120	208,120	C#*D##*E##*F#
73	COBERTA II - Pòrtic 6 - 1(P9-P18)	1,000	202,480	202,480	C#*D##*E##*F#
74	COBERTA II - Pòrtic 6 - 2(P18-P25)	1,000	245,540	245,540	C#*D##*E##*F#
75	COBERTA II - Pòrtic 7 - 1(P1-P10)	1,000	181,970	181,970	C#*D##*E##*F#
76	COBERTA II - Pòrtic 7 - 2(P10-P19)	1,000	240,410	240,410	C#*D##*E##*F#
77	COBERTA II - Pòrtic 7 - 3(P19-P26)	1,000	208,120	208,120	C#*D##*E##*F#
78	COBERTA II - Pòrtic 8 - 1(P2-P11)	1,000	184,540	184,540	C#*D##*E##*F#
79	COBERTA II - Pòrtic 8 - 2(P11-P20)	1,000	240,410	240,410	C#*D##*E##*F#
80	COBERTA II - Pòrtic 8 - 3(P20-P27)	1,000	207,610	207,610	C#*D##*E##*F#
81	COBERTA II - Pòrtic 9 - 1(P3-P12)	1,000	187,610	187,610	C#*D##*E##*F#
82	COBERTA II - Pòrtic 9 - 2(P12-P21)	1,000	240,410	240,410	C#*D##*E##*F#
83	COBERTA II - Pòrtic 9 - 3(P21-P28)	1,000	207,610	207,610	C#*D##*E##*F#
84	COBERTA II - Pòrtic 10 - 1(P4-P13)	1,000	189,150	189,150	C#*D##*E##*F#
85	COBERTA II - Pòrtic 10 - 2(P13-PANT1)	1,000	262,970	262,970	C#*D##*E##*F#
86	COBERTA II - Pòrtic 10 - 3(PANT1-PANT2)	1,000	111,750	111,750	C#*D##*E##*F#
87	COBERTA II - Pòrtic 10 - 4(PANT2-P30)	1,000	45,610	45,610	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 14.676,220

5 P44C-DPZZ kg

Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	Projecte Bàsic I.D'Execució. Residència i Centre de Dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP BARCELONA, PLANELLA, 34082		574,000				574,000	C#*D##*E##*F#
			1,232,000				1.232,000	C#*D##*E##*F#
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA								

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

3	P10 (FONAMENTACIÓ I 665.00)	1,000	87,000	87,000	C#*D#*E#*F#
4	P1, P2, P3, P4, P5, P7, P8, P9, P17, P24, P29, P30, P31, P32, P3	1,000	1.148,000	1.148,000	C#*D#*E#*F#
5	P6, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P18, P19, P20, P21, P22, P23,	1,000	1.232,000	1.232,000	C#*D#*E#*F#
6	P10 (FONAMENTACIÓ II 666.70)	1,000	87,000	87,000	C#*D#*E#*F#
7	P1, P2, P3, P4, P5, P7, P8, P9, P17, P24, P29, P30, P31, P32, P3	1,000	972,000	972,000	C#*D#*E#*F#
8	P6, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P18, P19, P20, P21, P22, P23,	1,000	1.043,000	1.043,000	C#*D#*E#*F#
9	P10 (BAIXA I 668.40)	1,000	74,000	74,000	C#*D#*E#*F#
10	P1, P2, P3, P4, P5, P7, P8, P9, P17, P24, P29, P30, P31, P32,	1,000	1.019,000	1.019,000	C#*D#*E#*F#
11	P6, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P18, P19, P20, P21, P22, P23,	1,000	1.094,000	1.094,000	C#*D#*E#*F#
12	P10 (BAIXA II 669.84)	1,000	77,000	77,000	C#*D#*E#*F#
13	P1, P2, P3, P8, P9, P17, P24, P29, P30, P31, P32, P34, P35, P	1,000	778,000	778,000	C#*D#*E#*F#
14	P4 (PRIMERA I 671.35)	1,000	57,000	57,000	C#*D#*E#*F#
15	P5 (PRIMERA I 671.35)	1,000	56,000	56,000	C#*D#*E#*F#
16	P6 (PRIMERA I 671.35)	1,000	72,000	72,000	C#*D#*E#*F#
17	P7 (PRIMERA I 671.35)	1,000	59,000	59,000	C#*D#*E#*F#
18	P10, P11, P12, P18, P19, P20, P21, P25, P26, P27 i P28 (PRIMERA	1,000	675,000	675,000	C#*D#*E#*F#
19	P13 (PRIMERA I 671.35)	1,000	115,000	115,000	C#*D#*E#*F#
20	P14 (PRIMERA I 671.35)	1,000	111,000	111,000	C#*D#*E#*F#
21	P15 (PRIMERA I 671.35)	1,000	112,000	112,000	C#*D#*E#*F#
22	P16 (PRIMERA I 671.35)	1,000	116,000	116,000	C#*D#*E#*F#
23	P22 (PRIMERA I 671.35)	1,000	70,000	70,000	C#*D#*E#*F#
24	P23 (PRIMERA I 671.35)	1,000	73,000	73,000	C#*D#*E#*F#
25	P1, P2, P3, P8, P9, P17, P24 i P30 (COBERTA I)	1,000	459,000	459,000	C#*D#*E#*F#
26	P4 (COBERTA I)	1,000	49,000	49,000	C#*D#*E#*F#
27	P10, P11, P12, P18, P19, P20, P21, P25, P26, P27 i P28 (COBERTA	1,000	797,000	797,000	C#*D#*E#*F#
28	P13 (COBERTA I)	1,000	19,000	19,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12.257,000

6 P4DC-3UZ1 m2

Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat per a formació de llosa d'escala de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir a la seva cara inferior i laterals, amb esglaonat de formigó, en planta de fins a 3 m d'alçada lliure, format per: superfície encofrant de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos; estructura suport horitzontal de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclú líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALA 1 - Tram 1		1,000	12,780			12,780	C#*D#*E#*F#
2	ESCALA 2 - Tram 1		1,000	12,430			12,430	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,210

7 P45C6-10MZ1 m2

Llosa d'escala de formigó armat de 15 cm d'espessor, amb esglaonat de formigó, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 25 kg/m². Inclú filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada pel seu intradós en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, pel intradós, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.





## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALA 1 - Tram 1		1,000	12,780			12,780	C#*D#*E#*F#
2	ESCALA 2 - Tram 1		1,000	12,430			12,430	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

25,210

8	P45C7-10HW1	m2	<p>Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 20 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 33,1 kg/m<sup>2</sup>; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.</p>					
---	-------------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BAIXA I 668.40		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
2	PRIMERA I 671.35		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
3	COBERTA II		1,000	21,400			21,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

71,400

9	P45C7-10HW2	m2	<p>Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 29,4 kg/m<sup>2</sup>; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.</p>					
---	-------------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BAIXA II 669.84		1,000	12,880			12,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

12,880

10	P45C7-10HW3	m2	<p>Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 16 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 23,9 kg/m<sup>2</sup>; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.</p>					
----	-------------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BAIXA III 669.84		1,000	9,280			9,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

9,280



Projecte Bàsic, Execució 9,280  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

11 P45C7-10HW4 m2

Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 20,2 kg/m<sup>2</sup>; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	45,710			45,710	C#*D#*E#*F#
2			1,000	50,030			50,030	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 95,740

12 P45C7-10HW5 m2

Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC4 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 21,3 kg/m<sup>2</sup>; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m<sup>2</sup>.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

13 P322-D7W2 m2

Muntatge i desmuntatge en una cara del mur, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de mur de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana, per a contenció de terres. Inclús, passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntament necessaris per a la seva estabilitat; i líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m<sup>2</sup>.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m<sup>2</sup>.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	16,760			16,760	C#*D#*E#*F#
2			1,000	17,180			17,180	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 33,940

14 P322-D7W3 m2

Muntatge i desmuntatge en una cara de la pantalla, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de pantalla de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana. Inclús passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntament necessaris per a la seva estabilitat; líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m<sup>2</sup>.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m<sup>2</sup>.



Projecte Bàsic d'Obra  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PANT1 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		1,000	12,580			12,580	C#*D#*E#*F#
2	PANT2 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		1,000	12,580			12,580	C#*D#*E#*F#
3	PANT1 i PANT2 (FONAMENTACIÓ II 666.70)		2,000	9,770			19,540	C#*D#*E#*F#
4	PANT1 (BAIXA I 668.40)		1,000	8,290			8,290	C#*D#*E#*F#
5	PANT2 (BAIXA I 668.40)		1,000	8,290			8,290	C#*D#*E#*F#
6	PANT1 i PANT2 (BAIXA II 669.84)		2,000	8,360			16,720	C#*D#*E#*F#
7	PANT1 (PRIMERA I 671.35)		1,000	9,390			9,390	C#*D#*E#*F#
8	PANT2 (PRIMERA I 671.35)		1,000	8,440			8,440	C#*D#*E#*F#
9	PANT1 (COBERTA I)		1,000	9,720			9,720	C#*D#*E#*F#
10	PANT2 (COBERTA I)		1,000	9,770			9,770	C#*D#*E#*F#
11	PANT1 i PANT2 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		2,000	12,580			25,160	C#*D#*E#*F#
12	PANT1 i PANT2 (BAIXA I 668.40)		2,000	8,290			16,580	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

157,060

15 P4524-VRZ1 m3

Muro, nucli o pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m³, executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors.

Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PANT1 i PANT2 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		2,000	3,400	0,300	1,700	3,468	C#*D#*E#*F#
2	PANT1 i PANT2 (FONAMENTACIÓ II 666.70)		2,000	3,400	0,300	1,320	2,693	C#*D#*E#*F#
3	PANT1 i PANT2 (BAIXA I 668.40)		2,000	3,400	0,300	1,120	2,285	C#*D#*E#*F#
4	PANT1 i PANT2 (BAIXA II 669.84)		2,000	3,400	0,300	1,130	2,305	C#*D#*E#*F#
5	PANT1 (PRIMERA I 671.35)		1,000	3,400	0,300	1,270	1,295	C#*D#*E#*F#
6	PANT2 (PRIMERA I 671.35)		1,000	3,400	0,300	1,140	1,163	C#*D#*E#*F#
7	PANT1 (COBERTA I)		1,000	3,400	0,300	1,310	1,336	C#*D#*E#*F#
8	PANT2 (COBERTA I)		1,000	3,400	0,300	1,320	1,346	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

15,891

16 P4DH-DQZ1 m2

Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat reutilitzable per a formació de pilar rectangular o quadrat de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de xapes metàl·liques, amortitzables en 50 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús matavius i líquid desencofrant per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P30 i P32 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		2,000	1,700			3,400	C#*D#*E#*F#
2	P30 i P32 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		2,000	1,700			3,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

6,800

Pilar de formigó armat quadrat de formigó armat, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 98,7 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors.

Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic d'Obra pública quadrada de formigó armat, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 98,7 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors.

Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P30 i P32 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		2,000	0,250	0,250	1,700	0,213	C#*D#*E#*F#
2	P30 i P32 (FONAMENTACIÓ I 665.00)		2,000	0,250	0,250	1,700	0,213	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 0,426

18	PH32-V011	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat cantell forjat, de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.					
----	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			140,000				140,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 140,000

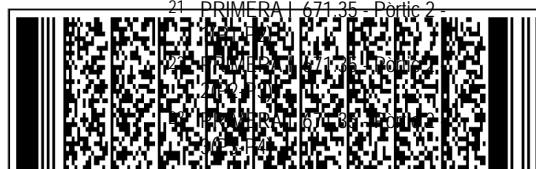
19	P4530-LPZ1	m3	Biga de formigó armat, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 117,1 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte.					
----	------------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 11 - 1(P5-P6)		1,000	0,180			0,180	C#*D#*E#*F#
2	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 11 - 2(P6-P7)		1,000	0,180			0,180	C#*D#*E#*F#
3	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 12 - 1(P1-P2)		1,000	0,170			0,170	C#*D#*E#*F#
4	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 12 - 2(P2-P3)		1,000	0,190			0,190	C#*D#*E#*F#
5	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 12 - 3(P3-P4)		1,000	0,180			0,180	C#*D#*E#*F#
6	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 13 - 1(P8-P9)		1,000	0,150			0,150	C#*D#*E#*F#
7	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 13 - 2(P9-P10)		1,000	0,190			0,190	C#*D#*E#*F#
8	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 14 - 1(P13-P14)		1,000	0,040			0,040	C#*D#*E#*F#
9	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 15 - 1(B1-B3)		1,000	0,320			0,320	C#*D#*E#*F#
10	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 17 - 1(PANT1-B5)		1,000	0,220			0,220	C#*D#*E#*F#
11	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 18 - 1(P22-P23)		1,000	0,160			0,160	C#*D#*E#*F#
12	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 19 - 1(B2-B4)		1,000	0,140			0,140	C#*D#*E#*F#
13	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 20 - 1(P22-B5)		1,000	0,010			0,010	C#*D#*E#*F#
14	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 21 - 1(B8-B9)		1,000	0,010			0,010	C#*D#*E#*F#
15	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 22 - 1(B10-B11)		1,000	0,010			0,010	C#*D#*E#*F#
16	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 23 - 1(B12-B13)		1,000	0,010			0,010	C#*D#*E#*F#
17	BAIXA I 668.40 - Pòrtic 24 - 1(B8-B12)		1,000	0,050			0,050	C#*D#*E#*F#
18	BAIXA II 669.84 - Pòrtic 2 - 1(P29-P29)		1,000	0,050			0,050	C#*D#*E#*F#
19	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 1 - 1(P5-P6)		1,000	0,180			0,180	C#*D#*E#*F#
20	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 1 - 2(P6-P7)		1,000	0,180			0,180	C#*D#*E#*F#
21	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 2 - 1(P5-P6)		1,000	0,170			0,170	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: D-0007,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
1,000 0,180

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

24	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 4 - 1(P8-P9)	1,000	0,150	0,150	C#*D#*E#*F#
25	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 4 - 2(P9-P10)	1,000	0,190	0,190	C#*D#*E#*F#
26	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 5 - 1(P13-P14)	1,000	0,040	0,040	C#*D#*E#*F#
27	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 6 - 1(B10-B11)	1,000	0,260	0,260	C#*D#*E#*F#
28	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 6 - 2(B11-B14)	1,000	0,050	0,050	C#*D#*E#*F#
29	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 7 - 1(PANT1-B12)	1,000	0,180	0,180	C#*D#*E#*F#
30	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 7 - 2(B12-B13)	1,000	0,030	0,030	C#*D#*E#*F#
31	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 8 - 1(P22-P23)	1,000	0,160	0,160	C#*D#*E#*F#
32	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 18 - 1(B11-B12)	1,000	0,140	0,140	C#*D#*E#*F#
33	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 19 - 1(P22-B13)	1,000	0,010	0,010	C#*D#*E#*F#
34	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 26 - 1(B20-B18)	1,000	0,010	0,010	C#*D#*E#*F#
35	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 27 - 1(B21-B6)	1,000	0,010	0,010	C#*D#*E#*F#
36	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 28 - 1(B22-B7)	1,000	0,010	0,010	C#*D#*E#*F#
37	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 29 - 1(B23-B8)	1,000	0,010	0,010	C#*D#*E#*F#
38	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 30 - 1(B24-B9)	1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
39	PRIMERA I 671.35 - Pòrtic 31 - 1(B21-B24)	1,000	0,050	0,050	C#*D#*E#*F#
40	COBERTA I - Pòrtic 13 - 1(P22-P23)	1,000	0,310	0,310	C#*D#*E#*F#
41	COBERTA I - Pòrtic 14 - 1(P4-P5)	1,000	0,090	0,090	C#*D#*E#*F#
42	COBERTA I - Pòrtic 15 - 1(P5-P6)	1,000	0,340	0,340	C#*D#*E#*F#
43	COBERTA I - Pòrtic 15 - 2(P6-P7)	1,000	0,340	0,340	C#*D#*E#*F#
44	COBERTA I - Pòrtic 17 - 1(PANT1-P22)	1,000	0,440	0,440	C#*D#*E#*F#
45	COBERTA I - Pòrtic 19 - 1(P4-P13)	1,000	0,310	0,310	C#*D#*E#*F#
46	COBERTA I - Pòrtic 20 - 1(PANT1-B1)	1,000	0,020	0,020	C#*D#*E#*F#
47	COBERTA I - Pòrtic 22 - 1(P16-P7)	1,000	0,300	0,300	C#*D#*E#*F#
48	COBERTA I - Pòrtic 26 - 1(B2-PANT1)	1,000	0,390	0,390	C#*D#*E#*F#
49	COBERTA I - Pòrtic 28 - 1(B2-B3)	1,000	0,370	0,370	C#*D#*E#*F#
50	COBERTA I - Pòrtic 28 - 2(B3-B4)	1,000	0,030	0,030	C#*D#*E#*F#
51	COBERTA I - Pòrtic 29 - 1(P23-B3)	1,000	0,370	0,370	C#*D#*E#*F#
52	COBERTA I - Pòrtic 30 - 1(B3-P16)	1,000	0,080	0,080	C#*D#*E#*F#
53	COBERTA I - Pòrtic 31 - 1(P13-B2)	1,000	0,040	0,040	C#*D#*E#*F#
54	COBERTA II - Pòrtic 1 - 1(P1-P2)	1,000	0,170	0,170	C#*D#*E#*F#
55	COBERTA II - Pòrtic 1 - 2(P2-P3)	1,000	0,190	0,190	C#*D#*E#*F#
56	COBERTA II - Pòrtic 1 - 3(P3-P4)	1,000	0,180	0,180	C#*D#*E#*F#
57	COBERTA II - Pòrtic 2 - 1(P8-P9)	1,000	0,150	0,150	C#*D#*E#*F#
58	COBERTA II - Pòrtic 2 - 2(P9-P10)	1,000	0,190	0,190	C#*D#*E#*F#
59	COBERTA II - Pòrtic 4 - 1(P30-B0)	1,000	0,130	0,130	C#*D#*E#*F#
60	COBERTA II - Pòrtic 11 - 1(PANT1-PANT2)	1,000	0,110	0,110	C#*D#*E#*F#
61	COBERTA II - Pòrtic 11 - 2(PANT2-B0)	1,000	0,040	0,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

10,050

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 De l'obra s'ha previst un gruix de 14 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de gruix de malla, negatius segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntalament intermig, amb mallas electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,107

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris.

Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix..

Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant.

Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m<sup>2</sup>

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Baixa II		71,290				71,290	C#*D#*E#*F#
2	Coberta I		58,420				58,420	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

129,710

21 P4599-IMZ2 m3 De forjat col-laborant de 20 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, armat de positiu amb un diàmetre 10 per nervi corregut (2'40 kg/m<sup>2</sup>) i negatiu segons plànol (1'50kg/m<sup>2</sup>), inclou apuntament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadricula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,167 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris.

Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix..

Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant.

Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m<sup>2</sup>

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Baixa I		312,260				312,260	C#*D#*E#*F#
2	Primera I		311,550				311,550	C#*D#*E#*F#
3	Coberta II		260,840				260,840	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

884,650

22 P7D0-5RK7 m2 Aïllament de gruix 3 cm, amb morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m<sup>3</sup> de densitat, projectat sobre elements superficials

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROTECCIÓ AL FOC	C	Unitats	Superfície			Total	
2	forjat col-laborant 14cm		1,000	129,710			129,710	C#*D#*E#*F#
3	forjat col-laborant 20cm		1,000	884,650			884,650	C#*D#*E#*F#
4	PILARS		1,000	200,000			200,000	C#*D#*E#*F#
5	BIGUES		1,000	200,000			200,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					1.414,360	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT

1.414,360

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	SISTEMA ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS
Apartat	00	TERRES I MURS EN CONTACTE AMB EL TERRENY

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P924-DX70	m2	Subbase de 15 cm de gruix de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN	C	Unitats	Superfície			Total	

MANYOSA



Projecte Bàsic d'Execució 416,000  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

416,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 416,000 SUMSUBTOT  
 AL(G1:G2)

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 416,000

2 P3Z3-D53G m2 Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície			Total	
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					416,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 416,000

3 P783-8D32 m2 Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					416,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	10% remuntes, solapaments, etc.	P	10,000				41,600	PERORIGEN(G1:G3,C4)
5	Subtotal "A origen"	O					457,600	SUMORIGEN(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 457,600

4 P711-97Z1 m2 Subministrament i col·locació de membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					416,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	10% remuntes, solapaments, etc.	P	10,000				41,600	PERORIGEN(G1:G3,C4)
5	Subtotal "A origen"	O					457,600	SUMORIGEN(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 457,600

5 P7B1-6Q5E m2 Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					416,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 457,600

6 P93M-LN6W m2 Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície			Total	
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					416,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 416,000

7 P9Z3-DP4Z m2 Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície			Total	
2			2,000	416,000			832,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					832,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 832,000

8 P7C25-DD71 m2 Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície			Total	
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					416,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 416,000

9 P9U1-HCHJ m Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PERÍMETRE PLANTA BAIXA	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	84,000			84,000	C#*D#*E#*F#
3	canvi nivell		1,000	8,750			8,750	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					92,750	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 92,750

10 P712-DXZ1 m2 Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant ESTERDAN 30P ELAST o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PERÍMETRE PLANTA BAIXA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
2			1,000	84,000	1,000		84,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	8,750	2,000		17,500	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					101,500	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

EUR



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P., BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

5	10% solapaments, remutes, etc.	P	10,000			10,150	PERORIGEN(G1:G4,C5)
6	Subtotal "A origen"	O				111,650	SUMORIGEN(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 111,650

11 PD5J-43Z1 m2 Làmina geocomposta formada per membrana nodular drenant de polietilè d'alta densitat i capa geotèxtil de polipropilè filtrant DANODREN H15 PLUS o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PERÍMETRE PLANTA BAIXA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2			1,000	84,000	1,000		84,000	C#*D#*E#*F#
3	canvi nivell		1,000	8,750	2,000		17,500	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					101,500	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	10% solapaments, remutes, etc.	P	10,000				10,150	PERORIGEN(G1:G4,C5)
6	Subtotal "A origen"	O					111,650	SUMORIGEN(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 111,650

12 P2251-5483 m3 Estesa de graves per a drenatge de pedra granítica en tongades de 25 cm, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PERÍMETRE PLANTA BAIXA	C	Unitats	Longitud	Alçada	Ample		
2			1,000	84,000	1,000	1,000	84,000	C#*D#*E#*F#
3	canvi nivell		1,000	8,750	2,000	1,000	17,500	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					101,500	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 101,500

13 PD5M-50UH m Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=200 mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PERÍMETRE PLANTA BAIXA	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	84,000			84,000	C#*D#*E#*F#
3	canvi nivell		1,000	8,750			8,750	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					92,750	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 92,750

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	SISTEMA ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS
Apartat	01	FAÇANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P121-EKJZ	m2	Amortització diària de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm d'amplària i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, socols i xarxa de protecció de poliamida col·locada a tota la superfície de la façana. Execució de 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats
---	-----------	----	---



Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BASTIDA	C	Unitats	Superfície	Dies			
2	façanes C/ de Dalt		1,000	210,000	120,000		25.200,000	C#*D##*E##*F#
3	façanes Plaça Can Manyosa		1,000	140,000	120,000		16.800,000	C#*D##*E##*F#
4	façana pati		1,000	200,000	120,000		24.000,000	C#*D##*E##*F#
5	*altres		1,000	25,000	120,000		3.000,000	C#*D##*E##*F#
6	Subtotal	S					69.000,000	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 69.000,000

2 P127-EKJM m2 Muntatge i desmuntatge de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida, col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats i el transport amb un recorregut total màxim de 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BASTIDA	C	Unitats	Superfície				
2	façanes C/ de Dalt		1,000	210,000			210,000	C#*D##*E##*F#
3	façanes Plaça Can Manyosa		1,000	140,000			140,000	C#*D##*E##*F#
4	façana pati		1,000	200,000			200,000	C#*D##*E##*F#
5	*altres		1,000	25,000			25,000	C#*D##*E##*F#
6	Subtotal	S					575,000	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 575,000

3 P4E4-Z5Z1 m2 Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc de morter de ciment d'àrids densos tipus H, de 500x200x150 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 amb traves i brancals massissats amb formigonament per a fabrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment, m2 de superfície realment executada incloent cercols i llindes.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	planta baixa centre de dia		1,000	8,500	1,000		8,500	C#*D##*E##*F#
3			1,000	22,350	1,000		22,350	C#*D##*E##*F#
4			1,000	7,500	1,000		7,500	C#*D##*E##*F#
5			1,000	8,800	1,000		8,800	C#*D##*E##*F#
6	Subtotal	S					47,150	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 47,150

4 P4E4-Z5Z2 m2 Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 massissat amb formigonament per a fabrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment. S'inclou la col·locació de barres d'acer corrugat d'ancoratges, per a connectar amb el mur amb el forjat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	planta baixa centre de dia		1,000	5,200	1,500		7,800	C#*D##*E##*F#
3			1,000	3,950	1,500		5,925	C#*D##*E##*F#
4			1,000	2,850	1,500		4,275	C#*D##*E##*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

5			1,000	3,300	1,500		4,950	C#*D#*E#*F#
6			1,000	2,350	1,500		3,525	C#*D#*E#*F#
7			1,000	2,200	1,500		3,300	C#*D#*E#*F#
8			1,000	2,100	1,500		3,150	C#*D#*E#*F#
9			1,000	3,850	1,500		5,775	C#*D#*E#*F#
10			1,000	2,250	1,500		3,375	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					42,075	SUMSUBTOT AL(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 42,075

5 P6145-56MJ m2 Paredó recolzat de tancament de 7 cm de gruix, supermaó de 500x200x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb morter ciment 1:4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XEMEIENES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2			1,000	5,200	1,500		7,800	C#*D#*E#*F#
3			1,000	3,950	1,500		5,925	C#*D#*E#*F#
4			1,000	2,850	1,500		4,275	C#*D#*E#*F#
5			1,000	3,300	1,500		4,950	C#*D#*E#*F#
6			1,000	2,350	1,500		3,525	C#*D#*E#*F#
7			1,000	2,200	1,500		3,300	C#*D#*E#*F#
8			1,000	2,100	1,500		3,150	C#*D#*E#*F#
9			1,000	3,850	1,500		5,775	C#*D#*E#*F#
10			1,000	2,250	1,500		3,375	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					42,075	SUMSUBTOT AL(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 42,075

6 P6125-7BJL m2 Paret de tancament recolzada per a revestir de gruix 14 cm, de maó calat R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm2) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	planta baixa centre de dia		1,000	8,500	3,100		26,350	C#*D#*E#*F#
3			1,000	22,350	3,100		69,285	C#*D#*E#*F#
4			1,000	7,500	3,100		23,250	C#*D#*E#*F#
5			1,000	8,750	3,100		27,125	C#*D#*E#*F#
6	planta primera unitat de convivència		1,000	8,500	3,000		25,500	C#*D#*E#*F#
7			1,000	22,350	3,000		67,050	C#*D#*E#*F#
8			1,000	7,500	3,000		22,500	C#*D#*E#*F#
9			1,000	8,800	3,000		26,400	C#*D#*E#*F#
10	planta segona unitat de convivència		1,000	7,700	3,000		23,100	C#*D#*E#*F#
11			1,000	22,350	3,000		67,050	C#*D#*E#*F#
12	Subtotal	S					377,610	SUMSUBTOT AL(G1:G11)
13	AMPIT COBERTA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
14	coberta graves		1,000	26,750	1,000		26,750	C#*D#*E#*F#
15			1,000	43,100	1,000		43,100	C#*D#*E#*F#
16	Subtotal	S					69,850	SUMSUBTOT AL(G13:G15)
17	DEDUCCIONS FUSTERIES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
18	B2		-1,000	7,110	2,500		-17,775	C#*D#*E#*F#
						0,500	-10,575	C#*D#*E#*F#
							-21,800	C#*D#*E#*F#
							-20,200	C#*D#*E#*F#
							-17,775	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTINA ARQUITECTURA SL, BARCELONA  
 BARCELONA, PLANELLA, SANDBA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

23	B3		-1,000	3,630	2,500	-9,075	C#*D#*E#*F#
24	B4		-1,000	12,000	2,500	-30,000	C#*D#*E#*F#
25	F7		-1,000	3,630	1,500	-5,445	C#*D#*E#*F#
26	Subtotal	S				-132,645	SUMSUBTOT AL(G17:G25)
27	Subtotal "A origen"	O				314,815	SUMORIGEN( G1:G26)

TOTAL AMIDAMENT 314,815

7 P7CD-E4Z1 m2

EE1. Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent, format per:

-Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent.

-Capa de suport de morter adhesiu.

-Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2.

-Acabat superficial arrebossat col·lorejat.

Els primers metres la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.

S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats necessaris de planxa d'acer prelacat de 2 mm de gruix, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuretà, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	planta baixa centre de dia		1,000	8,500	3,100		26,350	C#*D#*E#*F#
3			1,000	22,350	3,100		69,285	C#*D#*E#*F#
4			1,000	7,500	3,100		23,250	C#*D#*E#*F#
5			1,000	8,750	3,100		27,125	C#*D#*E#*F#
6	planta primera unitat de convivència		1,000	8,500	3,000		25,500	C#*D#*E#*F#
7			1,000	22,350	3,000		67,050	C#*D#*E#*F#
8			1,000	7,500	3,000		22,500	C#*D#*E#*F#
9			1,000	8,800	3,000		26,400	C#*D#*E#*F#
10	planta segona unitat de convivència		1,000	7,700	3,000		23,100	C#*D#*E#*F#
11			1,000	22,350	3,000		67,050	C#*D#*E#*F#
12	badalot		1,000	12,250	3,000		36,750	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					414,360	SUMSUBTOT AL(G1:G12)
14	AMPIT COBERTA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
15	coberta graves		1,000	26,750	1,000		26,750	C#*D#*E#*F#
16			1,000	43,100	1,000		43,100	C#*D#*E#*F#
17	Subtotal	S					69,850	SUMSUBTOT AL(G14:G16)
18	DEDUCCIONS FUSTERIES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
19	B2		-1,000	7,110	2,500		-17,775	C#*D#*E#*F#
20	B11		-6,000	1,410	2,500	0,500	-10,575	C#*D#*E#*F#
21	B9		-2,000	4,360	2,500		-21,800	C#*D#*E#*F#
22	B10		-2,000	4,040	2,500		-20,200	C#*D#*E#*F#
23	B12		-1,000	7,110	2,500		-17,775	C#*D#*E#*F#
24	B3		-1,000	3,630	2,500		-9,075	C#*D#*E#*F#
				12,000	2,500		-30,000	C#*D#*E#*F#
				3,630	1,500		-5,445	C#*D#*E#*F#
		S					-132,645	SUMSUBTOT AL(G18:G26)

Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D4 000 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

28 Subtotal "A origen" O 351,565 SUMORIGEN(G1:G27)

TOTAL AMIDAMENT 351,565

8 P87B-5VZ1 m2 Treballs de neteja i sanejat de parament de maçoneria existent, amb raspallat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	planta baixa centre de dia		1,000	12,150	3,100		37,665	C#*D#*E#*F#
3	planta primera unitat de convivència		1,000	15,750	3,000		47,250	C#*D#*E#*F#
4	planta primera àrea assistencial		1,000	44,300	3,000		132,900	C#*D#*E#*F#
5	planta segona unitat de convivència		1,000	18,150	3,000		54,450	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					272,265	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 272,265

9 P6182-44W1 m2 Reparació de superfície de pedra amb repicat del parament deteriorat, amb mitjans manuals i mecànics, extracció de sals solubles, aplicació de consolidant de silicat d'etil, col·locació de malla ondulada de filferros d'acer inoxidable, aplicació de producte reintegrador i hidrofugant incolor, realitzat per personal especialista i supervisat per conservador- restaurador director de la intervenció, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REPARACIÓ ELEMENTS DE PEDRA	C	Unitats	Longitud	Ample	Superfície		
2	lloses balcons C/ de Dalt		2,000	2,200	0,650		2,860	C#*D#*E#*F#
3			1,000	6,350	0,750		4,763	C#*D#*E#*F#
4	enmarcats de pedra Pl. Cany Manyosa		2,000			3,000	6,000	C#*D#*E#*F#
5	placa Pl. Cant Manyosa		1,000			3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
6	arc accés C/ de Dalt		1,000			7,500	7,500	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					24,123	SUMSUBTOT AL(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 24,123

10 P833-5B02 u Subministrament i col·locació de peça de pedra natural de les mateixes característiques i tècniques de col·locació que les existents, amb preparació prèvia del contorn afectat i col·locació de les peces amb l'especejament definit per la direcció facultativa, col·locades amb morter específic i elements d'ancoratge necessaris per garantir-ne la estabilitat i acabat òptims.

S'inclou el tractament cromàtic necessari, així com també s'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NOVES PECES ARC ACCÉS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 P87B-5VZ2 m2 Treballs de restauració d'enrajolat de peça vitrificada existent, amb neteja i sanejat de l'element, retirada de peces malmeses i aplicació de noves de les mateixes característiques.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANA CARRER DE DALÍ	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	llindes obertures		2,000	1,250	0,350		0,875	C#*D#*E#*F#
3			1,000	1,500	0,400		0,600	C#*D#*E#*F#
4			2,000	1,100	0,400		0,880	C#*D#*E#*F#
5			1,000	0,600	0,400		0,240	C#*D#*E#*F#
6			1,000	1,000	0,400		0,400	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					2,995	SUMSUBTOT AL(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 2,995

12 P8K2-60Z1 m Sòcol de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, abuiardada, de 30 mm de gruix i de 70 cm d'alçada, col·locat amb morter mixt 1:2:10.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANA CARRER DE DALÍ	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	6,100			6,100	C#*D#*E#*F#
3			1,000	3,800			3,800	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					9,900	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 9,900

13 P811-3F3E m2 Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, remolinat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AMPIT COBERTA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	coberta graves		1,000	26,750	0,500		13,375	C#*D#*E#*F#
3			1,000	43,100	1,000		43,100	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					56,475	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	XEMEIENES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
6			1,000	5,200	1,500		7,800	C#*D#*E#*F#
7			1,000	3,950	1,500		5,925	C#*D#*E#*F#
8			1,000	2,850	1,500		4,275	C#*D#*E#*F#
9			1,000	3,300	1,500		4,950	C#*D#*E#*F#
10			1,000	2,350	1,500		3,525	C#*D#*E#*F#
11			1,000	2,200	1,500		3,300	C#*D#*E#*F#
12			1,000	2,100	1,500		3,150	C#*D#*E#*F#
13			1,000	3,850	1,500		5,775	C#*D#*E#*F#
14			1,000	2,250	1,500		3,375	C#*D#*E#*F#
15	Subtotal	S					42,075	SUMSUBTOT AL(G5:G14)
16	Subtotal "A origen"	O					98,550	SUMORIGEN( G1:G15)

TOTAL AMIDAMENT 98,550

14 P811-H7Z1 m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb morter de calç 1:4, elaborat a l'obra remolinat, amb imitació de carreus.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES	C	Unitats	Superfície				
2	façanes C/ de Dalí		1,000	180,000			180,000	C#*D#*E#*F#
							180,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
							18,000	PERORIGEN( G1:G3,C4)

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA'ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

5 Subtotal "A origen" O 198,000 SUMORIGEN(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 198,000

15 P89L-61Z1 m2 Pintat de parament exterior amb pintura al silicat, amb una capa d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat llis

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AMPIT COBERTA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	coberta graves		1,000	26,750	0,500		13,375	C#*D#*E#*F#
3			1,000	43,100	1,000		43,100	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					56,475	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	FAÇANES	C	Unitats	Superfície				
6	façanes C/ de Dalt		1,000	180,000			180,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					180,000	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	XEMEIENES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
9			1,000	5,200	1,500		7,800	C#*D#*E#*F#
10			1,000	3,950	1,500		5,925	C#*D#*E#*F#
11			1,000	2,850	1,500		4,275	C#*D#*E#*F#
12			1,000	3,300	1,500		4,950	C#*D#*E#*F#
13			1,000	2,350	1,500		3,525	C#*D#*E#*F#
14			1,000	2,200	1,500		3,300	C#*D#*E#*F#
15			1,000	2,100	1,500		3,150	C#*D#*E#*F#
16			1,000	3,850	1,500		5,775	C#*D#*E#*F#
17			1,000	2,250	1,500		3,375	C#*D#*E#*F#
18	Subtotal	S					42,075	SUMSUBTOT AL(G8:G17)
19	10% de retorns de façana	P	10,000				27,855	
20	Subtotal "A origen"	O					306,405	SUMORIGEN(G1:G19)

TOTAL AMIDAMENT 306,405

16 P432-6UZ1 m3 Muntants i travessers de fusta de pi Nòrdic termotractada model de la casa comercial Lunawood o equivalent, col·locades sobre pletines metàl·liques fixades mecànicament sobre element resistent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	muntants sortides UH i sala estar		6,000	3,100	0,070	0,140	0,182	C#*D#*E#*F#
3	travessers sortides UH i sala estar		1,000	20,200	0,140	0,045	0,127	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					0,309	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
6	muntants sortides UH i sala estar		6,000	3,100	0,070	0,140	0,182	C#*D#*E#*F#
7	travessers sortides UH i sala estar		1,000	20,200	0,140	0,045	0,127	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					0,309	SUMSUBTOT AL(G5:G7)
9	PLANTA COBERTA	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
10	travessers sortides UH i sala estar		1,000	20,200	0,140	0,045	0,127	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					0,127	SUMSUBTOT AL(G9:G10)
12	Subtotal "A origen"	O					0,745	SUMORIGEN(G1:G11)

TOTAL AMIDAMENT 0,745



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

17 P8K2-60W1 m Escopidor de fins a 50 cm, amb peça de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, de les mateixes característiques que l'existent, amb goteró, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, col·locat amb morter mixt 1:2:10

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCOPIDOR	C	Unitats	Longitud				
2	F1		1,000	1,310			1,310	C#*D#*E#*F#
3	F2		1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
4	F3		3,000	1,410			4,230	C#*D#*E#*F#
5	P2.1		2,000	0,950			1,900	C#*D#*E#*F#
6	P2.2		1,000	0,830			0,830	C#*D#*E#*F#
7	F4		1,000	0,600			0,600	C#*D#*E#*F#
8	F5		1,000	0,870			0,870	C#*D#*E#*F#
9	F6		1,000	0,810			0,810	C#*D#*E#*F#
10	F7		1,000	3,630			3,630	C#*D#*E#*F#
11	F8		1,000	1,410			1,410	C#*D#*E#*F#
12	F9		2,000	1,500			3,000	C#*D#*E#*F#
13	F10		2,000	0,850			1,700	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					21,790	SUMSUBTOT AL(G1:G13)

TOTAL AMIDAMENT

21,790

18 P4E4-ZXZ1 m Conjunt de treballs per a la restauració de la barbacana de peces ceràmiques existent de fins a 200 cm de desenvolupament, consistens en neteja i sanejat de la barbacana, retirada d'elements poc cohesionats i reconstrucció de volum amb aportació de noves peces i morter de reparació, realitzat amb mitjans manuals, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARBACANA EXISTENT	C	Unitats	Longitud				
2	façana C/ de Dalí		1,000	14,500			14,500	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					14,500	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT

14,500

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 02 SISTEMA ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS  
Apartat 02 COBERTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P5Z14-4ZW1	m2	EH3. Coberta invertida no transitable formada per: -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 15 cm de gruix. -membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -Acabat de terrat amb capa de protecció de 5 cm de gruix de grava de pedrera de pedra granítica rentada, de 30 a 40 mm.

Mirar de obrar de les mateixes característiques que el gros de cobertes.

Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Tipus: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
S'instal·larà amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., reforç d'impermeabilització a l'obra  
matarracaons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.  
aïllament de poliestirè extruït de 30 mm de gruix i 15 cm d'alçada en tot el perímetre.

EUR



# AMIDAMENTS

-segellat de juntes estructurals i constructives.  
-instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.  
-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA COBERTA	C	Unitats	Superfície				
2	coberta principal		1,000	128,750			128,750	C#*D#*E#*F#
3			1,000	55,750			55,750	C#*D#*E#*F#
4	badalot		1,000	9,250			9,250	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					193,750	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 193,750

2 P52D-4VZ1 m2

EH4. Coberta inclinada formada per:  
-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície acanalada i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir.  
-recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4, amb malla electrosoldada.  
-solera d'encadellat ceràmic de 30 mm de gruix, col·locada amb morter.  
-làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.  
-doble enlatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.  
-col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.

S'inclou:  
-formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris, reixes de ventilació i antiocells, etc.  
-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,  
-reomplert de morter en punts baixos de la coberta.  
-matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.  
-segellat de juntes estructurals i constructives.  
-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA COBERTA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	141,400			141,400	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					141,400	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 141,400

3 P5Z14-4ZW2 m2

EH5. Coberta transitable formada per:  
-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.  
-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir.  
-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.  
-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
-impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.  
-Projecte Bàsic i D'Execució  
-Què és Residència i Centre de dia a Seva  
-Finalitzat el 08/05/2024  
-Municipi: 08553  
-la Finalitzat el 08/05/2024  
-Municipi: 08553  
-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).

-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

S'inclou:

- remat de vora lliure o peces especials.
- reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,
- matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.
- segellat de juntes estructurals i constructives.
- instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.
- i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA SEGONA	C	Unitats	Superfície				
2	terrasses UH		3,000	1,500			4,500	C#*D#*E#*F#
3	terrassa menjador + UH		1,000	23,850			23,850	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					28,350	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 28,350

4 P5Z14-4ZWF m2

EH5\*. Coberta transitable formada per:

- aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió  $\geq 300$  kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.
- formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.
- capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.
- membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació.
- capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.
- capa de protecció de morter de 30 mm de gruix.
- acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).
- Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

S'inclou:

- remat de vora lliure o peces especials.
- reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,
- matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.
- segellat de juntes estructurals i constructives.
- instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.
- i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats	Superfície				
2	terrassa sala vistes		1,000	20,750			20,750	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					20,750	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 20,750



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Hèr: COBERTA TRANSTABLE FORMADA PER:  
 aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió  $\geq 300$  kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EH5\*. Coberta transitable formada per:  
 aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió  $\geq 300$  kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.  
 EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

mecàniques.  
 -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.  
 -doble enllatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.  
 -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.

S'inclou:  
 -formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris.  
 -reomplert de morter en punts baixos de la coberta.  
 -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,  
 -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.  
 -segellat de juntes estructurals i constructives.  
 -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA COBERTA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	122,750			122,750	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					122,750	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 122,750

6 P5Z14-4ZW5 m2 Coberta plana no transitable formada per:  
 -formació de pendents amb morter de fins a 50 mm de gruix.  
 -tauler de fibres orientades OSB per a ús exterior, de 22 mm de gruix, fixat sobre rastrells de fusta a les dues direccions, fixats mecànicament sobre element resistent.  
 -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. Inclou la part proporcional de remuntes verticals.  
 -revestiment de planxa d'alumini plegada de 1,2 mm de gruix, amb acabat lacat i goteró, fixada mecànicament a element resistent, amb juntes de dilatació i segellada. Inclou la part proporcional de remuntes verticals.

S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTA SORTIDES UH I SALA ESTAR	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	24,500			24,500	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					24,500	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 24,500

7 P5Z14-4ZW4 m2 Coberta transitable formada per:  
 -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.  
 -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
 -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.  
 -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
 -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).  
 -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva 08553  
 S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.  
 -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,  
 -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## AMIDAMENTS

-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats	Superfície				
2	balcons existents		1,000	5,600			5,600	C#*D#*E#*F#
3			1,000	14,250			14,250	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					19,850	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA SEGONA	C	Unitats	Superfície				
6	balcons existents		1,000	5,600			5,600	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					5,600	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	Subtotal "A origen"	O					25,450	SUMORIGEN(G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 25,450

8 P5Z14-4ZWK m2

Coberta transitable formada per:

- capa de morter de ciment de 3 cm de gruix.
- impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.
- làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.
- capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.
- capa de protecció de morter de ciment de 3 cm de gruix.
- acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).
- Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

S'inclou:

- remat de vora lliure o peces especials.
- reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,
- matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.
- segellat de juntes estructurals i constructives.
- instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.
- i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats	Superfície				
2	terrasa menjador + UH		1,000	23,850			23,850	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					23,850	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 23,850

9 P5Z14-4ZW6 u

Subministrament i col·locació de marquesina de mesures en planta aproximades de 19,10 m2, formada per enllistonat de fusta de pi Nördic termotractat model SHP de la casa comercial Lunawood o equivalent, de secció 42x92 mm separats 10 cm, fixats mecànicament a subestructura de suport de perfils tubulars d'acer galvanitzat en calent (inclòs en el preu), fixat mecànicament a element resistent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MARQUESINA	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
							1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

10 P7C25-DD5L m2 Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIGUAFONS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	encontres cobertes inclinades/planes		1,000	4,500	1,300		5,850	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,750	1,500		11,625	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					17,475	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 17,475

11 P52D-4VF1 m2 Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIGUAFONS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	encontres cobertes inclinades/planes		1,000	4,500	1,300		5,850	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,750	1,500		11,625	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					17,475	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	10% solapaments, remuntes, etc.	P	10,000				1,748	PERORIGEN( G1:G4,C5)
6	Subtotal "A origen"	O					19,223	SUMORIGEN( G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 19,223

12 P5ZB3-M2Z1 m2 Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plects, per a aiguafons, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIGUAFONS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	encontres cobertes inclinades/planes		1,000	4,500	1,300		5,850	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,750	1,500		11,625	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					17,475	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 17,475

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 02 SISTEMA ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS  
 Apartat 03 ELEMENTS ESPECIALS DE COBERTA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P8J8-6YZ1	m	Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plects, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques, sobre tauler rígid col·locat amb fixacions ocultes d'acer inoxidable.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
		C		Longitud				
				26,750			26,750	C#*D#*E#*F#
			1,000	43,100			43,100	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

4	badalot		1,000	14,650			14,650	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					84,500	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 84,500

2 P8KC-HZZ1 m Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REMAT COBERTES PLANES	C	Unitats	Longitud				
2	sortides UH planta primera		3,000	1,400			4,200	C#*D#*E#*F#
3	sortida sala estar planta primera		1,000	9,850			9,850	C#*D#*E#*F#
4	sortides UH planta segona		3,000	1,400			4,200	C#*D#*E#*F#
5	sortida sala estar planta segona		1,000	9,850			9,850	C#*D#*E#*F#
6	coberta UH i sala estar		1,000	20,500			20,500	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					48,600	SUMSUBTOT AL(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 48,600

3 P8KC-HZZ2 m Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, fins a 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REMAT COBERTES PLANES	C	Unitats	Longitud				
2	sortides UH i sala estar planta primera		1,000	20,350			20,350	C#*D#*E#*F#
3	sortida sala visites planta primera		1,000	8,600			8,600	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					28,950	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 28,950

4 P7C25-DD5L m2 Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0.88235 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIGUAFONS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	encontres cobertes inclinades/planes		1,000	4,500	1,300		5,850	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,750	1,500		11,625	C#*D#*E#*F#
4	trobada edifici veí		1,000	10,000	1,500		15,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					32,475	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 32,475

5 P52D-4VF1 m2 Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIGUAFONS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	encontres cobertes inclinades/planes		1,000	4,500	1,300		5,850	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,750	1,500		11,625	C#*D#*E#*F#
4	trobada edifici veí		1,000	10,000	1,500		15,000	C#*D#*E#*F#
							32,475	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
							3,248	PERORIGEN( G1:G5; C6)

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTIL·LA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

7 Subtotal "A origen" O 35,723 SUMORIGEN(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 35,723

6 P5ZB3-M2Z1 m2 Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aiguafons, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIGUAFONS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	encontres cobertes inclinades/planes		1,000	4,500	1,300		5,850	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,750	1,500		11,625	C#*D#*E#*F#
4	trobada edifici veí		1,000	10,000	1,500		15,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					32,475	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 32,475

7 P8K3-5T05 m Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 plecs, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REMAT COBERTA INCLINADA SOBRE CORNISA	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	24,500			24,500	C#*D#*E#*F#
3			1,000	19,000			19,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					43,500	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 43,500

8 P5ZJ1-52DQ m Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CANALS COBERTES INCLINADES	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	19,000			19,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	21,000			21,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	10,250			10,250	C#*D#*E#*F#
6			1,000	13,750			13,750	C#*D#*E#*F#
7			1,000	14,250			14,250	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					88,250	SUMSUBTOT AL(G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 88,250

9 PD16-HAX2 m Baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BAIXANTS	C	Unitats	Longitud			Total	
2			2,000	9,250			18,500	C#*D#*E#*F#
3			6,000	7,750			46,500	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					65,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 65,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

10 PE41-JPW1 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11 PE41-JPXE u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

12 PE41-JPW2 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 PE41-JPW3 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 PE41-JPW4 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic I D'Execució						
Residència i Centre de dia a Seva						
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11						
Municipi: Seva - 08553						
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCELONA						
Arquitectes: ANELLA, SANDRA						
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA						
					1,000	C#*D#*E#*F#

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

3 Subtotal S 1,000 SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 PE41-JPW5 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x550 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

16 PE41-JPW6 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

17 PE41-JPW7 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

18 PE41-JPW8 u Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTES	C	Unitats					
2	xemeneies		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

4004 RA NOVA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Subcapítol 02 SISTEMA ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS  
 Apartat 04 FUSTERIA I SERRALLERIA EXTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAF6-7MF1	u	F1. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

2	PAF6-7MF2	u	F2. Subministrament i col·locació de reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).
---	-----------	---	--

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

3	PAF6-7MF3	u	F3. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).
---	-----------	---	---

\*La finestra de la bugaderia amb vidre mate.

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - Osona Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCELONA, ANELLA, SANDRA						3,000	C#*D#*E#*F#
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA							EUR	

# AMIDAMENTS

3	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
---	----------	---	--	--	--	--	-------	------------------------

TOTAL AMIDAMENT 3,000

4	PAF6-7MF4	u						
<p>B1. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x253 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>								

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	PAF6-7MF5	u						
<p>P1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent i fulles fixes laterals i superior, de mesures de 171x250 cm de fusta natural de pi, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/4+4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>								

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	PAF6-7MF6	u						
<p>P2.1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>								

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
		C					2,000	C#*D#*E#*F#
		S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTIL·LA ARQUITECTURA S.LP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,000

7 PAF6-7MF7 u P2.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

8 PAF6-7MF8 u F4. Subministrament i col·locació de finestra d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 PAF6-7MF9 u B2. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. La porta corredissa model B2 VISIO+125 de la casa comercial Manusa o equivalent, de fusta texturitzada, d'accionament automàtic, completament connectada a la instal·lació elèctrica i a la central d'incendis.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Tipus	Projecte Bàsic i Execució	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	C	Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTIL·LA Arquitectura SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA 1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Clients:		AJUNTAMENT DE SEVA					
		Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01		<b>Visat: 2024800699</b>		EUR Data: 10-12-2024	

# AMIDAMENTS

3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
---	----------	---	--	--	--	--	-------	------------------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

10 PAF6-7F10 u B3. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla batent i lateral fixe, de mesures de 363x250 cm, de fusta natural model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, pany electromagnètic, electroimant connectat a la central d'incendis i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11 PAF6-7F11 u B4. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de fusta natural format per:  
 -porta d'una fulla batent model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/16/3+3.  
 -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.  
 -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

12 PAF6-7F12 u F5. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

EUR



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 S'inclouen posicions interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 PAF6-7F16 u F6. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 PAF6-7F17 u B5. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 PAF6-7F18 u B6. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

16 PAF6-7F19 u B7. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

17 PAF6-7F20 u B8. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

18 PAF6-7F21 u B9. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

19 PAF6-7F22 u B10. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

20 PAF6-7F23 u B11. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					6,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 6,000

21 PAF6-7F24 u B12. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per:  
 -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.  
 -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

EUR



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





# AMIDAMENTS

mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

22 PAF6-7F25 u F7. Subministrament i col·locació de conjunt de finestra d'una fulla oscil·lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

23 PAF6-7F26 u F8. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

24 PAF6-7F27 u F9. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 150x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP.  
 Les mesures es comprovaran en obra.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

25 PAF6-7F28 u B13. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

26 PAF6-7F29 u F10. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

27 PAF6-7FRR u B14. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Pàg.: 53

necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

28 PAF6-7F30 u B15. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

29 PAF6-7F31 u B16. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

30 PAF6-7FKK u B17. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 80x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Les Amidaments de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

### Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FUSTERIES EXTERIORS	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

31 PAF6-7FW1 m2 Subministrament i col·locació de persiana tipus Alicantina de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PERSIANES	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sortides UH planta primera unitat de convivència		3,000	1,400	2,800		11,760	C#*D#*E#*F#
3	sortides UH planta segona unitat de convivència		3,000	1,400	2,800		11,760	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					23,520	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 23,520


32 PAF6-7FW2 m2 Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CORTINA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sala fisioteràpia		2,000	1,500	1,500		4,500	C#*D#*E#*F#
3	sortida sala visites planta primera		1,000	7,050	2,750		19,388	C#*D#*E#*F#
4	UH planta primera unitat de convivència		3,000	1,400	2,800		11,760	C#*D#*E#*F#
5	UH planta segona unitat de convivència		3,000	1,400	2,800		11,760	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					47,408	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 47,408

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 02 SISTEMA ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS  
 Apartat 05 ELEMENTS DE PROTECCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PB12-DIZ1	m	Conjunt de treballs consistents en restauració de barana metàl·lica existent, amb substitució dels elements



de deteriorats, ajust de rebllons, redraçament de barrots, balustres i barrets, revisió de les grapes d'ancoratge, decapant de pintures antigues, eliminació d'oxids, neteja general i neteja d'unions amb raig d'aire a pressió i mitjans mecànics, amb el conjunt completament finalitzat, i posterior pintat de la totalitat amb pintura a l'esmalte i oxidant i acoblada amb cable natural tipus forja.

Els treballs es realitzaran a taller i es muntarà en obra amb soldadura sobre platines existents o amb ancoratges mecànics o químics necessaris per garantir la estabilitat de l'element, així com s'encastarà o es

EUR

## AMIDAMENTS

realitzarà fixació específica en les unions amb les parets de tancament.

Els treballs estaran supervisats per conservador- restaurador director de la intervenció.

S'inclou totes les operacions d'etiquetat, formació de forats puntuals i adequació d'elements arquitectònics puntuals per assegurar els ancoratges de les baranes i posterior reposició i restauració dels elements malmesos; el replanteig previ, la neteja, sanejament i preparació de les superfícies de contacte i fixació de la barana; així com també s'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REPARACIÓ DE BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	balcons C/ de Dalt		2,000	3,550			7,100	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,850			7,850	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					14,950	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 14,950

2 PB12-DIZ2 m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B10		1,000	0,810			0,810	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					0,810	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 0,810

3 PB12-DIZ3 m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B14		2,000	0,850			1,700	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,700	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,700

4 PB12-DIZ4 m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B8		1,000	0,870			0,870	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					0,870	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 0,870

5 PB12-DIZ5 m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de diàmetre, de 90 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer,

Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B12		2,000	0,950			1,900	C#*D##*E##*F#
3	B13		2,000	1,200			2,400	C#*D##*E##*F#
4	B16		1,000	1,000			1,000	C#*D##*E##*F#
5	Subtotal	S					5,300	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 5,300

6 PB12-DIZZ m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 110 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B3		1,000	8,640			8,640	C#*D##*E##*F#
3	Subtotal	S					8,640	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 8,640

7 PB12-DIZW m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

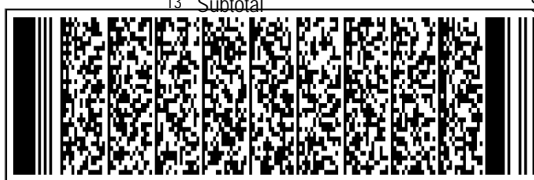
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B1		12,000	1,700			20,400	C#*D##*E##*F#
3	B2		1,000	1,000			1,000	C#*D##*E##*F#
4	B4		12,000	1,700			20,400	C#*D##*E##*F#
5	B5		1,000	1,000			1,000	C#*D##*E##*F#
6	Subtotal	S					42,800	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 42,800

8 P894-4VW1 m2 Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud	Alçada	Cares		
2	B1		12,000	1,700	1,150	2,000	46,920	C#*D##*E##*F#
3	B2		1,000	1,000	1,150	2,000	2,300	C#*D##*E##*F#
4	B3		1,000	8,640	1,100	2,000	19,008	C#*D##*E##*F#
5	B4		12,000	1,700	1,150	2,000	46,920	C#*D##*E##*F#
6	B5		1,000	1,000	1,150	2,000	2,300	C#*D##*E##*F#
7	B8		1,000	0,870	0,360	2,000	0,626	C#*D##*E##*F#
8	B10		1,000	0,810	0,080	2,000	0,130	C#*D##*E##*F#
9	B12		2,000	0,950	0,900	2,000	3,420	C#*D##*E##*F#
10	B13		2,000	1,200	0,900	2,000	4,320	C#*D##*E##*F#
11	B14		2,000	0,850	0,330	2,000	1,122	C#*D##*E##*F#
12	B16		1,000	1,000	0,900	2,000	1,800	C#*D##*E##*F#
13	Subtotal	S					128,866	SUMSUBTOT AL(G1:G12)

TOTAL AMIDAMENT 128,866



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	03	SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ I ACABATS INTERIORS
Apartat	01	COMPARTIMENTACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58MM	m2	CV1. Paret divisòria recolzada per a revestir de gruix 11,5 cm, de maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter mixt de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
2	bugaderia 1		1,000	9,250	2,850		26,363	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					26,363	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
5	UH 1		1,000	9,250	2,820		26,085	C#*D#*E#*F#
6	caixó instal·lacions		1,000	0,950	2,820		2,679	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					28,764	SUMSUBTOT AL(G4:G6)
8	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
9	UH 10		1,000	9,250	2,800		25,900	C#*D#*E#*F#
10	caixó instal·lacions		1,000	0,950	2,800		2,660	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					28,560	SUMSUBTOT AL(G8:G10)
12	Subtotal "A origen"	O					83,687	SUMORIGEN(G1:G11)

TOTAL AMIDAMENT 83,687

2	P7C45-5OHO	m2	Aïllament amb placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W, col·locada amb fixacions mecàniques
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
2	bugaderia 1		1,000	9,250	2,850		26,363	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					26,363	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
5	UH 1		1,000	9,250	2,820		26,085	C#*D#*E#*F#
6	caixó instal·lacions		1,000	0,950	2,820		2,679	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					28,764	SUMSUBTOT AL(G4:G6)
8	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		Total	
9	UH 10		1,000	9,250	2,800		25,900	C#*D#*E#*F#
10	caixó instal·lacions		1,000	0,950	2,800		2,660	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					28,560	SUMSUBTOT AL(G8:G10)
12	Subtotal "A origen"	O					83,687	SUMORIGEN(G1:G11)

TOTAL AMIDAMENT 83,687



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

3 P654-8MW1 m2 CV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 15 mm de guix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	tancament ascensor		2,000	2,250	2,850		12,825	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					12,825	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	tancament ascensor		2,000	2,250	2,820		12,690	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					12,690	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	tancament ascensor		1,000	2,250	2,800		6,300	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					6,300	SUMSUBTOT AL(G7:G8)
10	Subtotal "A origen"	O					31,815	SUMORIGEN(G1:G9)

TOTAL AMIDAMENT 31,815

4 P654-8MW2 m2 CV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a una cara i 2 plaques hidròfuges (H) a l'altra cara, de 15 mm de guix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	bugaderia 1		1,000	9,850	2,850		28,073	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					28,073	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	magatzem 1		2,000	1,800	2,820		10,152	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					10,152	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	magatzem 4		2,000	1,800	2,800		10,080	C#*D#*E#*F#
9	UH 14		1,000	0,650	2,800		1,820	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					11,900	SUMSUBTOT AL(G7:G9)
11	Subtotal "A origen"	O					50,125	SUMORIGEN(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 50,125

5 P654-8MW3 m2 CV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 130 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de guix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	escala central		1,000	9,250	2,850		26,363	C#*D#*E#*F#
3			1,000	0,850	2,850		2,423	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					28,786	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
6	sala estar		1,000	3,600	2,820		10,152	C#*D#*E#*F#
7	escala central		1,000	13,650	2,820		38,493	C#*D#*E#*F#
8	vestíbul independència 1		2,000	1,800	2,820		10,152	C#*D#*E#*F#
9	bany UH 6		1,000	3,050	2,820		8,601	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					67,398	SUMSUBTOT AL(G5:G9)
11	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
12	sala estar		1,000	3,600	2,800		10,080	C#*D#*E#*F#
13	escala central		1,000	13,650	2,800		38,220	C#*D#*E#*F#
14	vestíbul independència 2		2,000	1,800	2,800		10,080	C#*D#*E#*F#
15	bany UH 15		1,000	3,050	2,800		8,540	C#*D#*E#*F#
16	Subtotal	S					66,920	SUMSUBTOT AL(G11:G15)
17	Subtotal "A origen"	O					163,104	SUMORIGEN( G1:G16)

TOTAL AMIDAMENT 163,104

6 P654-8MW4 m2

CV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 138 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 3 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2:K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	cuina		1,000	11,750	2,850		33,488	C#*D#*E#*F#
3	sala instal·lacions		1,000	5,800	2,850		16,530	C#*D#*E#*F#
4	pilar		1,000	1,000	2,850		2,850	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					52,868	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
6	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
7	pas instal·lacions		1,000	9,750	2,820		27,495	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					27,495	SUMSUBTOT AL(G6:G7)
9	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
10	pas instal·lacions		1,000	9,750	2,800		27,300	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					27,300	SUMSUBTOT AL(G9:G10)
12	Subtotal "A origen"	O					107,663	SUMORIGEN( G1:G11)

TOTAL AMIDAMENT 107,663



Projecte Bàsic I D'Execució  
 CV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques amb duresa superficial (I) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2:K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	residus		1,000	5,250	2,850		14,963	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					14,963	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 14,963

8 P83EC-97Z1 m2 TR1. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de guix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	taquilles		1,000	0,750	2,850		2,138	C#*D#*E#*F#
3	bany geriàtric 1		1,000	1,600	2,850		4,560	C#*D#*E#*F#
4	bany geriàtric 2		1,000	1,550	2,850		4,418	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,000	2,850		2,850	C#*D#*E#*F#
6	sala estar		1,000	3,450	2,850		9,833	C#*D#*E#*F#
7	vestidors		1,000	1,900	2,850		5,415	C#*D#*E#*F#
8			1,000	0,300	2,850		0,855	C#*D#*E#*F#
9			1,000	1,650	2,850		4,703	C#*D#*E#*F#
10			1,000	1,050	2,850		2,993	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					37,765	SUMSUBTOT AL(G1:G10)
12	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
13	bany UH 1		1,000	1,400	2,820		3,948	C#*D#*E#*F#
14	bany UH 2		1,000	1,500	2,820		4,230	C#*D#*E#*F#
15	bany UH 3		1,000	1,400	2,820		3,948	C#*D#*E#*F#
16	farmaciola / control 1		1,000	1,200	2,820		3,384	C#*D#*E#*F#
17	bugaderia 2		1,000	3,500	2,820		9,870	C#*D#*E#*F#
18			1,000	0,800	2,820		2,256	C#*D#*E#*F#
19	bany geriàtric 3		1,000	1,050	2,820		2,961	C#*D#*E#*F#
20	*envà porta corredissa		1,000	3,400	2,850		9,690	C#*D#*E#*F#
21	sala estar		1,000	1,000	2,820		2,820	C#*D#*E#*F#
22	bany UH 5		1,000	1,950	2,820		5,499	C#*D#*E#*F#
23	bany UH 6		1,000	1,900	2,820		5,358	C#*D#*E#*F#
24	bany UH 7		1,000	1,950	2,820		5,499	C#*D#*E#*F#
25	bany UH 8		1,000	1,600	2,820		4,512	C#*D#*E#*F#
26	bany UH 9		1,000	1,500	2,820		4,230	C#*D#*E#*F#
27	Subtotal	S					68,205	SUMSUBTOT AL(G12:G26)
28	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Longitud	Alçada			
29	bany sala visites		1,000	3,050	2,600		7,930	C#*D#*E#*F#
30	Subtotal	S					7,930	SUMSUBTOT AL(G28:G29)
31	PLANTA SEGONA UNITAT DE	C	Unitats	Longitud	Alçada			
			1,000	1,400	2,800		3,920	C#*D#*E#*F#
			1,000	1,500	2,800		4,200	C#*D#*E#*F#
			1,000	1,400	2,800		3,920	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 BARCELONA, PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

35	farmaciola / control 1		1,000	1,200	2,800	3,360	C#*D##*E##*F#
36	bugaderia 3		1,000	3,500	2,800	9,800	C#*D##*E##*F#
37			1,000	0,800	2,800	2,240	C#*D##*E##*F#
38	bany geriàtric 4		1,000	1,050	2,800	2,940	C#*D##*E##*F#
39	*envà porta corredissa		1,000	3,400	2,800	9,520	C#*D##*E##*F#
40	sala estar		1,000	1,000	2,800	2,800	C#*D##*E##*F#
41	bany UH 14		1,000	1,950	2,800	5,460	C#*D##*E##*F#
42	bany UH 15		1,000	1,900	2,800	5,320	C#*D##*E##*F#
43	bany UH 16		1,000	1,850	2,800	5,180	C#*D##*E##*F#
44	Subtotal	S				58,660	SUMSUBTOT AL(G31:G43)
45	Subtotal "A origen"	O				172,560	SUMORIGEN(G1:G44)

TOTAL AMIDAMENT 172,560

9 P83EC-97Z2 m2

TR2. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 95 mm, muntants cada 400 mm de 80 mm d'amplaria i canals de 80 mm d'amplaria, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sala treball		1,000	8,100	2,850		23,085	C#*D##*E##*F#
3	saleta / sala visita familiars		1,000	4,950	2,850		14,108	C#*D##*E##*F#
4	vestidors		1,000	2,000	2,850		5,700	C#*D##*E##*F#
5	pas serveis 2		1,000	2,400	2,850		6,840	C#*D##*E##*F#
6			2,000	1,000	2,850		5,700	C#*D##*E##*F#
7	sala instal·lacions		1,000	5,500	2,850		15,675	C#*D##*E##*F#
8	cuina		1,000	2,350	2,850		6,698	C#*D##*E##*F#
9			1,000	10,950	2,850		31,208	C#*D##*E##*F#
10	Subtotal	S					109,014	SUMSUBTOT AL(G1:G9)
11	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
12	UH 4		1,000	8,500	2,820		23,970	C#*D##*E##*F#
13	UH 5		1,000	5,150	2,820		14,523	C#*D##*E##*F#
14	UH 6		1,000	7,000	2,820		19,740	C#*D##*E##*F#
15	UH 7		1,000	4,500	2,820		12,690	C#*D##*E##*F#
16	UH 8		1,000	11,300	2,820		31,866	C#*D##*E##*F#
17	UH 9		1,000	9,300	2,820		26,226	C#*D##*E##*F#
18	Subtotal	S					129,015	SUMSUBTOT AL(G11:G17)
19	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
20	UH 13		1,000	8,500	2,800		23,800	C#*D##*E##*F#
21	UH 14		1,000	5,150	2,800		14,420	C#*D##*E##*F#
22	UH 15		1,000	7,000	2,800		19,600	C#*D##*E##*F#
23	UH 16		1,000	4,400	2,800		12,320	C#*D##*E##*F#
24	Subtotal	S					70,140	SUMSUBTOT AL(G19:G23)
25	-deducció fusteries							
26	F1		-1,000	1,310	1,700	0,500	-1,114	C#*D##*E##*F#
27	B1		-1,000	1,000	2,530	0,500	-1,265	C#*D##*E##*F#
			1,000	1,670	2,680		-4,476	C#*D##*E##*F#
			0,950	0,950	2,110	0,500	-1,002	C#*D##*E##*F#
			0,950	0,950	2,110	0,500	-2,005	C#*D##*E##*F#
			-1,000	0,900	2,340	0,500	-1,053	C#*D##*E##*F#

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTIL·LADORS ARQUITECTURA SL, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



# AMIDAMENTS

32	B6		-2,000	1,250	2,010	0,500	-2,513	C#*D#*E#*F#
33	B7		-2,000	0,950	2,090	0,500	-1,986	C#*D#*E#*F#
34	B8		-2,000	1,200	2,090	0,500	-2,508	C#*D#*E#*F#
35	Subtotal "A origen"	O					290,247	SUMORIGEN(G1:G34)

TOTAL AMIDAMENT 290,247

10 P83ED-9EIH m2 TR3. Extradossat directe de plaques de guix laminat fixades mecànicament al parament vertical mitjançant mestres de perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'ampl·leria col·locades cada 400 mm amb 1 placa tipus estàndard (A) de 15 mm de guix

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	taquilles		1,000	0,800	2,850		2,280	C#*D#*E#*F#
3	sala estar		1,000	2,750	2,850		7,838	C#*D#*E#*F#
4			1,000	2,950	2,850		8,408	C#*D#*E#*F#
5	residus		1,000	0,500	2,850		1,425	C#*D#*E#*F#
6	pilars accés		3,000	1,000	2,850		8,550	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					28,501	SUMSUBTOT AL(G1:G6)
8	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
9	sala estar		3,000	0,750	2,820		6,345	C#*D#*E#*F#
10	UH 4		1,000	0,500	2,820		1,410	C#*D#*E#*F#
11	UH 5		1,000	0,500	2,820		1,410	C#*D#*E#*F#
12	UH 6		1,000	0,600	2,820		1,692	C#*D#*E#*F#
13			1,000	0,350	2,820		0,987	C#*D#*E#*F#
14	UH 7		1,000	0,350	2,820		0,987	C#*D#*E#*F#
15	UH 8		1,000	0,800	2,820		2,256	C#*D#*E#*F#
16			1,000	0,350	2,820		0,987	C#*D#*E#*F#
17	UH 9		1,000	0,400	2,820		1,128	C#*D#*E#*F#
18	pilars		4,000	1,000	2,820		11,280	C#*D#*E#*F#
19	Subtotal	S					28,482	SUMSUBTOT AL(G8:G18)
20	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Longitud	Alçada			
21	sala visites		6,000	0,750	2,820		12,690	C#*D#*E#*F#
22	Subtotal	S					12,690	SUMSUBTOT AL(G20:G21)
23	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
24	instal·lacions		1,000	2,000	2,800		5,600	C#*D#*E#*F#
25	sala estar		1,000	0,750	2,800		2,100	C#*D#*E#*F#
26	UH 13		1,000	0,400	2,800		1,120	C#*D#*E#*F#
27	UH 14		1,000	0,650	2,800		1,820	C#*D#*E#*F#
28			1,000	0,750	2,800		2,100	C#*D#*E#*F#
29	UH 15		1,000	0,500	2,800		1,400	C#*D#*E#*F#
30	magatzem 3		3,000	0,400	2,800		3,360	C#*D#*E#*F#
31	UH 16		1,000	0,450	2,800		1,260	C#*D#*E#*F#
32	pilars		4,000	1,000	2,800		11,200	C#*D#*E#*F#
33	Subtotal	S					29,960	SUMSUBTOT AL(G23:G32)
34	Subtotal "A origen"	O					99,633	SUMORIGEN(G1:G33)

TOTAL AMIDAMENT 99,633

TR3. Extradossat directe de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'ampl·leria i canals de 48 mm d'ampl·leria, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de guix, fixada mecànicament i

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitecte: BARRAL I RIBERA, Lluís  
Cients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	saleta / sala visita familiars		1,000	1,500	2,850		4,275	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					4,275	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLAÇA CAN MANYOSA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	despatx direcció		1,000	3,350	2,600		8,710	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					8,710	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	UH 6		1,000	2,400	2,820		6,768	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					6,768	SUMSUBTOT AL(G7:G8)
10	TRASDOSSAT FAÇANES DE NOVA EXECUCIÓ	C	Unitats	Superfície				
11	EE1		1,000	351,565			351,565	C#*D#*E#*F#
12	Subtotal	S					351,565	SUMSUBTOT AL(G10:G11)
13	Subtotal "A origen"	O					371,318	SUMORIGEN(G1:G12)

TOTAL AMIDAMENT 371,318

12 P84R-HHW2 m2 CF. Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelacat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	cuina		1,000	8,000	2,850		22,800	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					22,800	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 22,800

13 P654-8MZ1 m2 PV1. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2:K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sala fisioteràpia		1,000	10,800	2,850		30,780	C#*D#*E#*F#
3	sala estar		1,000	0,850	2,850		2,423	C#*D#*E#*F#
4	sala treball		1,000	3,400	2,850		9,690	C#*D#*E#*F#
5			1,000	4,000	2,850		11,400	C#*D#*E#*F#
6	saleta / sala visita familiars		1,000	5,100	2,850		14,535	C#*D#*E#*F#
7			1,000	3,000	2,850		8,550	C#*D#*E#*F#
8	vestidors		1,000	2,400	2,850		6,840	C#*D#*E#*F#
							5,415	C#*D#*E#*F#
							4,703	C#*D#*E#*F#
							94,336	SUMSUBTOT AL(G1:G10)

Projecte Bàsic d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

	C	Unitats	Longitud	Alçada		
12 PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA						
13 UH 1		1,000	5,000	2,820	14,100	C#*D#*E#*F#
14 UH 2		1,000	5,000	2,820	14,100	C#*D#*E#*F#
15 UH 3		1,000	4,250	2,820	11,985	C#*D#*E#*F#
16 pas 3		1,000	8,000	2,820	22,560	C#*D#*E#*F#
17 sala estar		1,000	5,600	2,820	15,792	C#*D#*E#*F#
18 UH 4		1,000	2,350	2,820	6,627	C#*D#*E#*F#
19		1,000	2,150	2,820	6,063	C#*D#*E#*F#
20 UH 5		1,000	2,150	2,820	6,063	C#*D#*E#*F#
21		1,000	4,050	2,820	11,421	C#*D#*E#*F#
22 UH 6		1,000	2,400	2,820	6,768	C#*D#*E#*F#
23 UH 7		1,000	2,050	2,820	5,781	C#*D#*E#*F#
24		1,000	4,000	2,820	11,280	C#*D#*E#*F#
25 UH 8		1,000	1,500	2,820	4,230	C#*D#*E#*F#
26 UH 9		1,000	1,400	2,820	3,948	C#*D#*E#*F#
27 Subtotal	S				140,718	SUMSUBTOT AL(G12:G26)
28 PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Longitud	Alçada		
29 sala suport		1,000	6,130	2,600	15,938	C#*D#*E#*F#
30 pas 6		1,000	1,550	2,600	4,030	C#*D#*E#*F#
31 armari pas 5		1,000	3,000	2,600	7,800	C#*D#*E#*F#
32 despatx professionals		1,000	4,100	2,600	10,660	C#*D#*E#*F#
33 sala reunions		1,000	5,500	2,600	14,300	C#*D#*E#*F#
34 Subtotal	S				52,728	SUMSUBTOT AL(G28:G33)
35 PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		
36 UH 10		1,000	5,000	2,800	14,000	C#*D#*E#*F#
37 UH 11		1,000	5,000	2,800	14,000	C#*D#*E#*F#
38 UH 12		1,000	4,250	2,800	11,900	C#*D#*E#*F#
39 pas 7		1,000	8,600	2,800	24,080	C#*D#*E#*F#
40 sala estar		1,000	5,600	2,800	15,680	C#*D#*E#*F#
41 UH 13		1,000	2,350	2,800	6,580	C#*D#*E#*F#
42		1,000	2,150	2,800	6,020	C#*D#*E#*F#
43 UH 14		1,000	2,150	2,800	6,020	C#*D#*E#*F#
44		1,000	5,000	2,800	14,000	C#*D#*E#*F#
45 UH 15		1,000	2,400	2,800	6,720	C#*D#*E#*F#
46 magatzem 3		1,000	7,700	2,800	21,560	C#*D#*E#*F#
47 pas 8		1,000	4,600	2,800	12,880	C#*D#*E#*F#
48 UH 16		1,000	5,300	2,800	14,840	C#*D#*E#*F#
49 Subtotal	S				168,280	SUMSUBTOT AL(G35:G48)
50 -deducció fusteries						
51 PVi02		-1,000	3,390	2,200	-7,458	C#*D#*E#*F#
52 PVi03		-1,000	4,300	2,200	-9,460	C#*D#*E#*F#
53 PVi04		-1,000	1,700	2,200	-1,870	C#*D#*E#*F#
54 PVi05		-1,000	1,500	2,500	-1,875	C#*D#*E#*F#
55 PVi06		-1,000	6,080	2,500	-15,200	C#*D#*E#*F#
56 Subtotal "A origen"	O				420,199	SUMORIGEN(G1:G55)

TOTAL AMIDAMENT 420,199



PV2: Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil d'estructura d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de centre a centre. Canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a una cara i 2 plaques estandardades amb gruix de 12,5 mm de guix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de tipus de resistència tèrmica >= 1,081 m2.K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	UH 1		1,000	2,150	2,820		6,063	C#*D#*E#*F#
3	sala estar		1,000	2,150	2,820		6,063	C#*D#*E#*F#
4	UH 4		1,000	2,000	2,820		5,640	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,900	2,820		5,358	C#*D#*E#*F#
6	UH 5		1,000	2,700	2,820		7,614	C#*D#*E#*F#
7	UH 7		1,000	2,350	2,820		6,627	C#*D#*E#*F#
8	UH 8		1,000	2,000	2,820		5,640	C#*D#*E#*F#
9	UH 9		1,000	2,700	2,820		7,614	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					50,619	SUMSUBTOT AL(G1:G9)
11	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Longitud	Alçada			
12	bany sala visites		1,000	5,000	2,600		13,000	C#*D#*E#*F#
13	despatx professionals		1,000	4,100	2,600		10,660	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					23,660	SUMSUBTOT AL(G11:G13)
15	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
16	UH 10		1,000	2,150	2,800		6,020	C#*D#*E#*F#
17	sala estar		1,000	2,150	2,800		6,020	C#*D#*E#*F#
18	UH 13		1,000	2,000	2,800		5,600	C#*D#*E#*F#
19			1,000	1,900	2,800		5,320	C#*D#*E#*F#
20	UH 14		1,000	2,700	2,800		7,560	C#*D#*E#*F#
21	Subtotal	S					30,520	SUMSUBTOT AL(G15:G20)
22	Subtotal "A origen"	O					104,799	SUMORIGEN(G1:G21)

TOTAL AMIDAMENT 104,799

15 P654-8MZ3 m2 PV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2.K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	UH 2		1,000	2,150	2,820		6,063	C#*D#*E#*F#
3	magatzem 1		1,000	3,500	2,820		9,870	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					15,933	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
6	UH 11		1,000	2,150	2,800		6,020	C#*D#*E#*F#
7	magatzem 4		1,000	3,500	2,800		9,800	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					15,820	SUMSUBTOT AL(G5:G7)
9	Subtotal "A origen"	O					31,753	SUMORIGEN(G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT 31,753



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

16	P654-8LZ1	m2	PV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.				
----	-----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	pas serveis 1		1,000	4,400	2,850		12,540	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					12,540	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLAÇA CAN MANYOSA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	despatx direcció		1,000	5,850	2,850		16,673	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					16,673	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	pas 4		1,000	4,400	2,820		12,408	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					12,408	SUMSUBTOT AL(G7:G8)
10	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
11	pas 7		1,000	4,400	2,800		12,320	C#*D#*E#*F#
12	UH 14		1,000	0,700	2,800		1,960	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					14,280	SUMSUBTOT AL(G10:G12)
14	Subtotal "A origen"	O					55,901	SUMORIGEN( G1:G13)

TOTAL AMIDAMENT

55,901

17	P654-8LZ2	m2	PV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (WR) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.				
----	-----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	taquilles		1,000	2,750	2,850		7,838	C#*D#*E#*F#
3	vestidors		1,000	3,600	2,850		10,260	C#*D#*E#*F#
4	escala		1,000	3,050	3,000		9,150	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					27,248	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
6	PLAÇA CAN MANYOSA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
7	bany visites 2		1,000	3,200	2,600		8,320	C#*D#*E#*F#
8	pas bany visites		1,000	3,000	2,600		7,800	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					16,120	SUMSUBTOT AL(G6:G8)
10	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
11	pas 3		1,000	5,400	2,820		15,228	C#*D#*E#*F#
12	bany geriàtric 3		1,000	3,550	2,820		10,011	C#*D#*E#*F#
	Subtotal	S					25,239	SUMSUBTOT AL(G10:G12)



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

15	pas 5		1,000	10,000	2,600	26,000	C#*D#*E#*F#
16	Subtotal	S				26,000	SUMSUBTOT AL(G14:G15)
17	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		
18	pas 7		1,000	5,400	2,800	15,120	C#*D#*E#*F#
19	bany geriàtric 4		1,000	3,550	2,800	9,940	C#*D#*E#*F#
20	magatzem 3		1,000	1,850	2,800	5,180	C#*D#*E#*F#
21	Subtotal	S				30,240	SUMSUBTOT AL(G17:G20)
22	Subtotal "A origen"	O				124,847	SUMORIGEN( G1:G21)

TOTAL AMIDAMENT 124,847

18 P654-8LZ3 m2 PV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica  $\geq 1,081$  m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	cuina		2,000	2,100	2,850		11,970	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					11,970	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	UH 1		1,000	1,400	2,820		3,948	C#*D#*E#*F#
6	UH 2		1,000	1,500	2,820		4,230	C#*D#*E#*F#
7	UH 3		1,000	1,400	2,820		3,948	C#*D#*E#*F#
8	UH 4		1,000	2,100	2,820		5,922	C#*D#*E#*F#
9	UH 5		1,000	2,450	2,820		6,909	C#*D#*E#*F#
10	UH 6		1,000	2,300	2,820		6,486	C#*D#*E#*F#
11	UH 7		1,000	2,150	2,820		6,063	C#*D#*E#*F#
12	UH 9		1,000	2,050	2,820		5,781	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					43,287	SUMSUBTOT AL(G4:G12)
14	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
15	UH 10		1,000	1,400	2,800		3,920	C#*D#*E#*F#
16	UH 11		1,000	1,500	2,800		4,200	C#*D#*E#*F#
17	UH 12		1,000	1,400	2,800		3,920	C#*D#*E#*F#
18	UH 13		1,000	2,100	2,800		5,880	C#*D#*E#*F#
19	UH 14		1,000	2,450	2,800		6,860	C#*D#*E#*F#
20	UH 15		1,000	2,300	2,800		6,440	C#*D#*E#*F#
21	UH 16		1,000	3,650	2,800		10,220	C#*D#*E#*F#
22	Subtotal	S					41,440	SUMSUBTOT AL(G14:G21)
23	Subtotal "A origen"	O					96,697	SUMORIGEN( G1:G22)

TOTAL AMIDAMENT 96,697

19 P654-8LZ4 m2 PV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica  $\geq 1,081$  m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	bany geriàtric 2		1,000	2,750	2,850		7,838	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					7,838	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	magatzem/neteja 1		1,000	2,750	2,820		7,755	C#*D#*E#*F#
6	farmaciola/control 1		1,000	2,750	2,820		7,755	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					15,510	SUMSUBTOT AL(G4:G6)
8	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Longitud	Alçada			
9	vestidors		1,000	3,850	2,600		10,010	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					10,010	SUMSUBTOT AL(G8:G9)
11	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
12	magatzem/neteja		1,000	2,750	2,800		7,700	C#*D#*E#*F#
13	farmaciola/control 2		1,000	2,750	2,800		7,700	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					15,400	SUMSUBTOT AL(G11:G13)
15	Subtotal "A origen"	O					48,758	SUMORIGEN( G1:G14)

TOTAL AMIDAMENT 48,758

20 P654-8LZ5 m2

PV8. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica  $\geq 1,622 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.  
 La col·locació de carcassa per a porta corredissa està previst al capítol de fusteria.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	pas 1		1,000	6,150	2,850		17,528	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					17,528	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	UH 1		1,000	2,700	2,820		7,614	C#*D#*E#*F#
6	UH 2		1,000	2,700	2,820		7,614	C#*D#*E#*F#
7	UH 3		1,000	2,700	2,820		7,614	C#*D#*E#*F#
8	bany geriàtric 3		1,000	2,100	2,820		5,922	C#*D#*E#*F#
9	UH 4		1,000	2,000	2,820		5,640	C#*D#*E#*F#
10	UH 5		1,000	2,000	2,820		5,640	C#*D#*E#*F#
11	UH 6		1,000	2,000	2,820		5,640	C#*D#*E#*F#
12	UH 7		1,000	2,000	2,820		5,640	C#*D#*E#*F#
13	UH 8		1,000	2,800	2,820		7,896	C#*D#*E#*F#
14	UH 9		1,000	2,150	2,820		6,063	C#*D#*E#*F#
15	Subtotal	S					65,283	SUMSUBTOT AL(G4:G14)
16	PLANTA PRIMERA ÀREA	C	Unitats	Longitud	Alçada			

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De DALÍ 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·LA D'ARQUITECTURA SLR,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

10,010	C#*D#*E#*F#
5,460	C#*D#*E#*F#
15,470	SUMSUBTOT AL(G16:G18)

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
20	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
21	UH 10		1,000	2,700	2,800		7,560	C#*D#*E#*F#
22	UH 11		1,000	2,700	2,800		7,560	C#*D#*E#*F#
23	UH 12		1,000	2,700	2,800		7,560	C#*D#*E#*F#
24	bany geriàtric 3		1,000	2,100	2,800		5,880	C#*D#*E#*F#
25	UH 13		1,000	2,000	2,800		5,600	C#*D#*E#*F#
26	UH 14		1,000	2,000	2,800		5,600	C#*D#*E#*F#
27	UH 15		1,000	2,000	2,800		5,600	C#*D#*E#*F#
28	Subtotal	S					45,360	SUMSUBTOT AL(G20:G27)
29	Subtotal "A origen"	O					143,641	SUMORIGEN(G1:G28)

TOTAL AMIDAMENT 143,641

21 P783-8D32 m2 Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	cuina		1,000	2,350	2,850		6,698	C#*D#*E#*F#
3			1,000	10,950	2,850		31,208	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					37,906	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 37,906

22 P712-DXZ1 m2 Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant ESTERDAN 30P ELAST o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	cuina		1,000	2,350	2,850		6,698	C#*D#*E#*F#
3			1,000	10,950	2,850		31,208	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					37,906	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 37,906

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 03 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ I ACABATS INTERIORS  
Apartat 02 ACABATS VERTICALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P815-3FLF	m2	A1. Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sala instal·lacions		1,000	3,800	2,500		9,500	C#*D#*E#*F#
3	escala		1,000	3,350	3,000		10,050	C#*D#*E#*F#
							19,550	SUMSUBTOT AL(G1:G3)



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTINAR ARQUITECTURA S.L.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

6	escala		1,000	3,350	3,000	10,050	C#*D#*E#*F#
7	magatzem/neteja 1		1,000	2,700	2,200	5,940	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S				15,990	SUMSUBTOT AL(G5:G7)
9	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada		
10	escala		1,000	3,350	3,000	10,050	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S				10,050	SUMSUBTOT AL(G9:G10)
12	*altres no previstos		1,000	25,000		25,000	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal "A origen"	O				70,590	SUMORIGEN(G1:G12)

TOTAL AMIDAMENT 70,590

2 P824-3QW1 m2

A3. Enrajolat de parament vertical interior a una alçada <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	bany geriàtric 2		1,000	8,050	2,200		17,710	C#*D#*E#*F#
3	bany geriàtric 1		1,000	8,100	2,200		17,820	C#*D#*E#*F#
4	vestidors		1,000	5,350	2,200		11,770	C#*D#*E#*F#
5			1,000	8,100	2,200		17,820	C#*D#*E#*F#
6	bany visites 1		1,000	6,100	2,200		13,420	C#*D#*E#*F#
7	bany visites 2		1,000	6,400	2,200		14,080	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					92,620	SUMSUBTOT AL(G1:G7)
9	PLAÇA CAN MANYOSA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
10	bany visites 1		1,000	6,100	2,200		13,420	C#*D#*E#*F#
11	bany visites 2		1,000	6,400	2,200		14,080	C#*D#*E#*F#
12	Subtotal	S					27,500	SUMSUBTOT AL(G9:G11)
13	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
14	bany UH 1		1,000	6,300	2,200		13,860	C#*D#*E#*F#
15	bany UH 2		1,000	6,550	2,200		14,410	C#*D#*E#*F#
16	bany UH 3		1,000	6,450	2,200		14,190	C#*D#*E#*F#
17	farmaciola/control 1		1,000	9,150	2,200		20,130	C#*D#*E#*F#
18	bugaderia 2		1,000	4,250	2,200		9,350	C#*D#*E#*F#
19	bany geriàtric 3		1,000	10,500	2,200		23,100	C#*D#*E#*F#
20	bany UH 4		1,000	7,700	2,200		16,940	C#*D#*E#*F#
21	bany UH 5		1,000	7,900	2,200		17,380	C#*D#*E#*F#
22	bany UH 6		1,000	7,200	2,200		15,840	C#*D#*E#*F#
23	bany UH 7		1,000	7,400	2,200		16,280	C#*D#*E#*F#
24	bany UH 8		1,000	7,900	2,200		17,380	C#*D#*E#*F#
25	bany UH 9		1,000	7,500	2,200		16,500	C#*D#*E#*F#
26	Subtotal	S					195,360	SUMSUBTOT AL(G13:G25)
27	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Longitud	Alçada			
28	bany sala visites		1,000	9,050	2,200		19,910	C#*D#*E#*F#
29	vestidors home		1,000	11,200	2,200		24,640	C#*D#*E#*F#
30	vestidors dona		1,000	7,750	2,200		17,050	C#*D#*E#*F#
			1,000	7,950	2,200		17,490	C#*D#*E#*F#
							79,090	SUMSUBTOT AL(G27:G31)

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA I PLANELLA, SANTIAGO

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

34	bany UH 10		1,000	6,300	2,200		13,860	C#*D#*E#*F#
35	bany UH 11		1,000	6,550	2,200		14,410	C#*D#*E#*F#
36	bany UH 12		1,000	6,450	2,200		14,190	C#*D#*E#*F#
37	farmaciola/control 2		1,000	9,150	2,200		20,130	C#*D#*E#*F#
38	bugaderia 3		1,000	4,250	2,200		9,350	C#*D#*E#*F#
39	bany geriàtric 4		1,000	10,500	2,200		23,100	C#*D#*E#*F#
40	bany UH 13		1,000	7,700	2,200		16,940	C#*D#*E#*F#
41	bany UH 14		1,000	7,900	2,200		17,380	C#*D#*E#*F#
42	bany UH 15		1,000	7,200	2,200		15,840	C#*D#*E#*F#
43	bany UH 16		1,000	8,300	2,200		18,260	C#*D#*E#*F#
44	Subtotal	S					163,460	SUMSUBTOT AL(G33:G43)
45	Subtotal "A origen"	O					558,030	SUMORIGEN( G1:G44)

TOTAL AMIDAMENT 558,030

- 3 P824-3QZ1 m2 A4. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat esmaltat resistent a impactes de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de mitja canya de morter i col·locació de peça especial de sòcol. En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	bugaderia 1		1,000	23,900	2,500		59,750	C#*D#*E#*F#
3	cuina		1,000	32,000	2,500		80,000	C#*D#*E#*F#
4	residus		1,000	11,350	2,500		28,375	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					168,125	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 168,125

- 4 P864-AEZ1 m2 A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	pas 1		1,000	0,700	2,200		1,540	C#*D#*E#*F#
3			1,000	2,500	2,200		5,500	C#*D#*E#*F#
4	pas serveis 2		1,000	3,400	2,200		7,480	C#*D#*E#*F#
5	sala estar		1,000	3,700	2,500		9,250	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					23,770	SUMSUBTOT AL(G1:G5)
7	PLAÇA CAN MANYOSA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	hall entrada		1,000	3,050	2,500		7,625	C#*D#*E#*F#
9			1,000	4,650	2,500		11,625	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					19,250	SUMSUBTOT AL(G7:G9)
11	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
12	UH 1		1,000	15,450	2,500		38,625	C#*D#*E#*F#
13			1,000	1,150	2,500		2,875	C#*D#*E#*F#
14	UH 2		1,000	14,850	2,500		37,125	C#*D#*E#*F#
15			1,000	1,150	2,500		2,875	C#*D#*E#*F#
				14,850	2,500		37,125	C#*D#*E#*F#
				1,150	2,500		2,875	C#*D#*E#*F#
				16,000	2,500		15,125	C#*D#*E#*F#
				13,400	0,800		10,720	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D-08553  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA 080  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

20		1,000	4,500	0,800	3,600	C#*D##*E##*F#
21		1,000	19,150	0,800	15,320	C#*D##*E##*F#
22	vestíbul independència 1	1,000	9,000	0,800	7,200	C#*D##*E##*F#
23	pas 4	1,000	15,150	0,800	12,120	C#*D##*E##*F#
24	UH 4	1,000	3,800	1,100	4,180	C#*D##*E##*F#
25		1,000	1,950	1,100	2,145	C#*D##*E##*F#
26		1,000	1,500	2,500	3,750	C#*D##*E##*F#
27	UH 5	1,000	1,750	1,100	1,925	C#*D##*E##*F#
28		1,000	3,950	1,100	4,345	C#*D##*E##*F#
29		1,000	2,200	2,500	5,500	C#*D##*E##*F#
30	UH 6	1,000	5,250	1,100	5,775	C#*D##*E##*F#
31		2,000	2,000	1,100	4,400	C#*D##*E##*F#
32		1,000	2,050	2,500	5,125	C#*D##*E##*F#
33	UH 7	2,000	1,900	1,100	4,180	C#*D##*E##*F#
34		1,000	3,950	1,100	4,345	C#*D##*E##*F#
35		1,000	1,950	2,500	4,875	C#*D##*E##*F#
36	UH 8	1,000	3,950	1,100	4,345	C#*D##*E##*F#
37		1,000	3,650	1,100	4,015	C#*D##*E##*F#
38		1,000	1,500	2,500	3,750	C#*D##*E##*F#
39	UH 9	1,000	3,250	1,100	3,575	C#*D##*E##*F#
40		1,000	1,750	1,100	1,925	C#*D##*E##*F#
41	Subtotal	S			253,740	SUMSUBTOT AL(G11:G40)
42	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada	
43	UH 10		1,000	15,450	2,500	38,625 C#*D##*E##*F#
44			1,000	1,150	2,500	2,875 C#*D##*E##*F#
45	UH 11		1,000	14,850	2,500	37,125 C#*D##*E##*F#
46			1,000	1,150	2,500	2,875 C#*D##*E##*F#
47	UH 12		1,000	14,850	2,500	37,125 C#*D##*E##*F#
48			1,000	1,150	2,500	2,875 C#*D##*E##*F#
49	sala estar		1,000	6,050	2,500	15,125 C#*D##*E##*F#
50	pas 7		1,000	13,400	0,800	10,720 C#*D##*E##*F#
51			1,000	4,500	0,800	3,600 C#*D##*E##*F#
52			1,000	19,150	0,800	15,320 C#*D##*E##*F#
53	vestíbul independència 2		1,000	9,000	0,800	7,200 C#*D##*E##*F#
54	UH 13		1,000	4,300	1,100	4,730 C#*D##*E##*F#
55			1,000	1,950	1,100	2,145 C#*D##*E##*F#
56			1,000	1,500	2,500	3,750 C#*D##*E##*F#
57	UH 14		1,000	2,250	1,100	2,475 C#*D##*E##*F#
58			1,000	3,950	1,100	4,345 C#*D##*E##*F#
59			1,000	2,200	2,500	5,500 C#*D##*E##*F#
60	UH 15		1,000	4,750	1,100	5,225 C#*D##*E##*F#
61			1,000	2,000	1,100	2,200 C#*D##*E##*F#
62			1,000	2,050	2,500	5,125 C#*D##*E##*F#
63	pas		1,000	16,150	0,800	12,920 C#*D##*E##*F#
64	UH 16		1,000	3,700	1,100	4,070 C#*D##*E##*F#
65			1,000	5,500	1,100	6,050 C#*D##*E##*F#
66	Subtotal	S			232,000	SUMSUBTOT AL(G42:G65)
67	Subtotal "A origen"	O			528,760	SUMORIGEN( G1:G66)

TOTAL AMIDAMENT 528,760



Pinzell de pagament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues capes de pintura.  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Tipus: Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

			Unitats	Longitud	Alçada		
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C					
2	sala fisioteràpia		1,000	21,450	2,500	53,625	C#*D#*E#*F#
3	taquilles		1,000	9,750	2,200	21,450	C#*D#*E#*F#
4	pas 1		1,000	14,000	2,200	30,800	C#*D#*E#*F#
5			1,000	3,000	2,200	6,600	C#*D#*E#*F#
6	sala estar/menjador		1,000	25,650	2,500	64,125	C#*D#*E#*F#
7			1,000	2,750	2,500	6,875	C#*D#*E#*F#
8			1,000	2,950	2,500	7,375	C#*D#*E#*F#
9	sala treball		1,000	15,100	2,500	37,750	C#*D#*E#*F#
10	saleta/sala visita familiars		1,000	18,550	2,500	46,375	C#*D#*E#*F#
11	pas serveis 2		1,000	11,150	2,500	27,875	C#*D#*E#*F#
12	sala instal·lacions		1,000	17,700	2,500	44,250	C#*D#*E#*F#
13	pas serveis 1		1,000	14,150	2,500	35,375	C#*D#*E#*F#
14	escala		1,000	15,100	3,100	46,810	C#*D#*E#*F#
15			1,000	4,800	3,100	14,880	C#*D#*E#*F#
16	Subtotal	S				444,165	SUMSUBTOT AL(G1:G15)
17	PLAÇA CAN MANYOSA	C					
18	despatx direcció		1,000	11,200	2,500	28,000	C#*D#*E#*F#
19	hall entrada		1,000	37,000	2,500	92,500	C#*D#*E#*F#
20	hall entrada unitat assistencial		1,000	8,500	2,500	21,250	C#*D#*E#*F#
21	escala		1,000	10,750	2,600	27,950	C#*D#*E#*F#
22	pas serveis visites		1,000	5,750	2,200	12,650	C#*D#*E#*F#
23	Subtotal	S				182,350	SUMSUBTOT AL(G17:G22)
24	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C					
25	UH 1		1,000	23,500	2,500	58,750	C#*D#*E#*F#
26	UH 2		1,000	23,000	2,500	57,500	C#*D#*E#*F#
27	UH 3		1,000	23,000	2,500	57,500	C#*D#*E#*F#
28	pas 3		1,000	43,700	2,200	96,140	C#*D#*E#*F#
29	magatzem/neteja 1		1,000	9,400	2,200	20,680	C#*D#*E#*F#
30	sala estar		1,000	32,300	2,500	80,750	C#*D#*E#*F#
31	UH 4		1,000	15,900	2,500	39,750	C#*D#*E#*F#
32	UH 5		1,000	15,100	2,500	37,750	C#*D#*E#*F#
33	UH 6		1,000	17,650	2,500	44,125	C#*D#*E#*F#
34	magatzem 1		1,000	10,100	2,200	22,220	C#*D#*E#*F#
35	vestíbul d'independència 1		1,000	8,700	2,200	19,140	C#*D#*E#*F#
36	pas 4		1,000	15,100	2,200	33,220	C#*D#*E#*F#
37	UH 7		1,000	16,300	2,500	40,750	C#*D#*E#*F#
38	UH 8		1,000	18,950	2,500	47,375	C#*D#*E#*F#
39	UH 9		1,000	17,150	2,500	42,875	C#*D#*E#*F#
40	escala		1,000	19,650	3,000	58,950	C#*D#*E#*F#
41	Subtotal	S				757,475	SUMSUBTOT AL(G24:G40)
42	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C					
43	sala visites		1,000	33,750	2,500	84,375	C#*D#*E#*F#
44	escala		1,000	21,400	2,600	55,640	C#*D#*E#*F#
45	sala suport		1,000	14,050	2,600	36,530	C#*D#*E#*F#
46	magatzem 2/instal·lacions		1,000	6,800	2,600	17,680	C#*D#*E#*F#
47	pas 5		1,000	27,650	2,500	69,125	C#*D#*E#*F#
48	despatx professionals		1,000	13,750	2,600	35,750	C#*D#*E#*F#
49	despatx atenció familiars		1,000	13,500	2,600	35,100	C#*D#*E#*F#
50	sala reunions		1,000	17,000	2,600	44,200	C#*D#*E#*F#
						378,400	SUMSUBTOT AL(G42:G50)



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - Osona  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

53	UH 10		1,000	23,500	2,500		58,750	C#*D#*E#*F#
54	UH 11		1,000	23,000	2,500		57,500	C#*D#*E#*F#
55	UH 12		1,000	23,000	2,500		57,500	C#*D#*E#*F#
56	pas 7		1,000	43,700	2,200		96,140	C#*D#*E#*F#
57	magatzem/neteja		1,000	9,400	2,200		20,680	C#*D#*E#*F#
58	sala estar		1,000	32,300	2,500		80,750	C#*D#*E#*F#
59	UH 13		1,000	15,900	2,500		39,750	C#*D#*E#*F#
60	UH 14		1,000	15,100	2,500		37,750	C#*D#*E#*F#
61	UH 15		1,000	17,650	2,500		44,125	C#*D#*E#*F#
62	magatzem 4		1,000	10,100	2,200		22,220	C#*D#*E#*F#
63	vestíbul d'independència 2		1,000	8,900	2,200		19,580	C#*D#*E#*F#
64	pas 8		1,000	16,250	2,500		40,625	C#*D#*E#*F#
65	magatzem 3		1,000	23,800	3,000		71,400	C#*D#*E#*F#
66	UH 16		1,000	17,850	3,000		53,550	C#*D#*E#*F#
67	Subtotal	S					700,320	SUMSUBTOT AL(G52:G66)
68	Subtotal "A origen"	O					2.462,710	SUMORIGEN(G1:G67)

TOTAL AMIDAMENT 2.462,710

6 P860-7AZ1 m2 A8. Folrat de parament vertical amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, acabat a decidir per la direcció facultativa i treballat al taller amb fixacions mecàniques sobre perfil·leria d'acer galvanitzat amb muntants cada 60 cm. S'inclou la col·locació de tauler de DM per tal de donar rigidesa al conjunt.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	cuina		1,000	3,650	2,500		9,125	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					9,125	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 9,125

7 P8313-3UZ1 m2 A9. Aplacat de parament vertical interior amb placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix, col·locat amb adhesiu o morter.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA CENTRE DE DIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sala estar		1,000	2,400	0,600		1,440	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,440	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
5	sala estar		1,000	5,200	0,600		3,120	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					3,120	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	sala estar		1,000	5,200	0,600		3,120	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					3,120	SUMSUBTOT AL(G7:G8)
10	Subtotal "A origen"	O					7,680	SUMORIGEN(G1:G9)

TOTAL AMIDAMENT 7,680



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
ARQUITECTES DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
TEMA DE COMPARTIMENTACIÓ I ACABATS INTERIORS

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

Apartat 03 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P7C25-DD5L	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0,96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLACA AÏLLAMENT	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	perímetre paviment planta baixa		1,000	110,000	0,100		11,000	C#*D#*E#*F#
3	perímetre paviment planta primera		1,000	135,000	0,100		13,500	C#*D#*E#*F#
4	perímetre paviment planta segona		1,000	90,000	0,100		9,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					33,500	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 33,500

2	P7C23-5TVA	m2	Aïllament amb plaques de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant, de gruix 25 mm, amb cara amb relleu especial, col·locada sense adherir
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	21,250			21,250	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					437,250	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	TOTALITAT PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
6			1,000	325,000			325,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					325,000	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	TOTALITAT PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
9			1,000	65,000			65,000	C#*D#*E#*F#
10			1,000	85,000			85,000	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					150,000	SUMSUBTOT AL(G8:G10)
12	TOTALITAT PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
13			1,000	325,000			325,000	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					325,000	SUMSUBTOT AL(G12:G13)
15	Subtotal "A origen"	O					1.237,250	SUMORIGEN(G1:G14)

TOTAL AMIDAMENT 1.237,250

3	P93G-57Z1	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 38 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA BAIXA I PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	416,000			416,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	21,250			21,250	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					437,250	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

325,000 C#\*D#\*E#\*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA, C/ CANELLA, 5A 08001

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

7	Subtotal	S			325,000	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	TOTALITAT PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície		
9			1,000	65,000	65,000	C#*D#*E#*F#
10			1,000	85,000	85,000	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S			150,000	SUMSUBTOT AL(G8:G10)
12	TOTALITAT PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície		
13			1,000	325,000	325,000	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S			325,000	SUMSUBTOT AL(G12:G13)
15	Subtotal "A origen"	O			1.237,250	SUMORIGEN( G1:G14)

TOTAL AMIDAMENT 1.237,250

4	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4			
			AMIDAMENT DIRECTE <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0,000</span>			
5	P93G-57Z3	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 80 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4			
			AMIDAMENT DIRECTE <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0,000</span>			
6	P7C45-5PT1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida.			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	325,000			325,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					325,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	TOTALITAT PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
5			1,000	65,000			65,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000	85,000			85,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					150,000	SUMSUBTOT AL(G4:G6)
8	TOTALITAT PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
9			1,000	325,000			325,000	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					325,000	SUMSUBTOT AL(G8:G9)
11	Subtotal "A origen"	O					800,000	SUMORIGEN( G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 800,000

7	P9D5-36Z1	m2	P1.1. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.			
---	-----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TOTALITAT PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
2			1,000	27,100			27,100	C#*D#*E#*F#
3			1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	62,500			62,500	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D:\0079.11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·LADORS D'ARQUITECTURA S.L.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

5	sala treball		1,000	13,800	13,800	C#*D##*E##*F#
6	saleta / sala visita familiars		1,000	19,100	19,100	C#*D##*E##*F#
7	pas serveis 2		1,000	7,500	7,500	C#*D##*E##*F#
8	hall entrada unitat assistencial		1,000	6,300	6,300	C#*D##*E##*F#
9	pas bany visites		1,000	2,100	2,100	C#*D##*E##*F#
10	Subtotal	S			148,400	SUMSUBTOT AL(G1:G9)
11	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície		
12	UH 1		1,000	20,000	20,000	C#*D##*E##*F#
13	UH 2		1,000	18,600	18,600	C#*D##*E##*F#
14	UH 3		1,000	18,300	18,300	C#*D##*E##*F#
15	pas 3		1,000	39,250	39,250	C#*D##*E##*F#
16	vestíbul independència 1		1,000	4,500	4,500	C#*D##*E##*F#
17	pas 4		1,000	9,600	9,600	C#*D##*E##*F#
18	UH 9		1,000	15,900	15,900	C#*D##*E##*F#
19	vestíbul P1		1,000	7,900	7,900	C#*D##*E##*F#
20	UH 4		1,000	14,600	14,600	C#*D##*E##*F#
21	UH 5		1,000	17,800	17,800	C#*D##*E##*F#
22	UH 6		1,000	17,000	17,000	C#*D##*E##*F#
23	UH 7		1,000	16,000	16,000	C#*D##*E##*F#
24	UH 8		1,000	22,900	22,900	C#*D##*E##*F#
25	Subtotal	S			222,350	SUMSUBTOT AL(G11:G24)
26	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície		
27	sala visites		1,000	54,300	54,300	C#*D##*E##*F#
28	sala suport		1,000	11,600	11,600	C#*D##*E##*F#
29	pas 6		1,000	12,600	12,600	C#*D##*E##*F#
30	pas 5		1,000	21,900	21,900	C#*D##*E##*F#
31	despatx professionals		1,000	11,800	11,800	C#*D##*E##*F#
32	despatx atenció famílies		1,000	11,200	11,200	C#*D##*E##*F#
33	sala reunions		1,000	16,200	16,200	C#*D##*E##*F#
34	Subtotal	S			139,600	SUMSUBTOT AL(G26:G33)
35	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície		
36	UH 10		1,000	19,900	19,900	C#*D##*E##*F#
37	UH 11		1,000	18,700	18,700	C#*D##*E##*F#
38	UH 12		1,000	18,600	18,600	C#*D##*E##*F#
39	pas 7		1,000	37,100	37,100	C#*D##*E##*F#
40	bugaderia 3		1,000	1,900	1,900	C#*D##*E##*F#
41	vestíbul d'independència 2		1,000	4,700	4,700	C#*D##*E##*F#
42	UH 13		1,000	16,100	16,100	C#*D##*E##*F#
43	UH 14		1,000	20,600	20,600	C#*D##*E##*F#
44	UH 15		1,000	15,800	15,800	C#*D##*E##*F#
45	pas 8		1,000	11,500	11,500	C#*D##*E##*F#
46	UH 16		1,000	22,500	22,500	C#*D##*E##*F#
47	Subtotal	S			187,400	SUMSUBTOT AL(G35:G46)
48	Subtotal "A origen"	O			697,750	SUMORIGEN( G1:G47)

TOTAL AMIDAMENT

697,750

8 P9D5 36Z2 m2

P1.2: Paviment interior, de rajola de gres porcel·lànica a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu de base epoxídica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de les rajoles de gres mateixes característiques.

Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I GELANELLA, SANDRA [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

EUR

# AMIDAMENTS

1	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
2	sala estar 3		1,000	50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					50,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	Subtotal "A origen"	O					50,000	SUMORIGEN(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 50,000

9 P9D5-36Z3 m2 P1.3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	hall entrada		1,000	61,900			61,900	C#*D#*E#*F#
3	despatx direcció		1,000	7,900			7,900	C#*D#*E#*F#
4	sala estar		1,000	49,500			49,500	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					119,300	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
6	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
7	sala estar 2		1,000	50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					50,000	SUMSUBTOT AL(G6:G7)
9	Subtotal "A origen"	O					169,300	SUMORIGEN(G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT 169,300

10 P9P9-4YZ1 m2 P2. Paviment vinílic impermeable de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.

S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autonivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, amb remunta de paret de 20 cm, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
2	bany UH 1		1,000	2,500			2,500	C#*D#*E#*F#
3	bany UH 2		1,000	2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
4	bany UH 3		1,000	2,600			2,600	C#*D#*E#*F#
5	bany geriàtric 3		1,000	6,200			6,200	C#*D#*E#*F#
6	bany UH 4		1,000	3,750			3,750	C#*D#*E#*F#
7	bany UH 5		1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
8	bany UH 6		1,000	3,300			3,300	C#*D#*E#*F#
9	bany UH 7		1,000	3,500			3,500	C#*D#*E#*F#
10	bany UH 8		1,000	3,800			3,800	C#*D#*E#*F#
11	bany UH 9		1,000	3,550			3,550	C#*D#*E#*F#
12	Subtotal	S					35,900	SUMSUBTOT AL(G1:G11)



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08500  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLF,  
BARCELONA, ANELLA, SANDA

Unitats: 2,550  
Superfície: 2,850

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

16	bany UH 12		1,000	2,550		2,550	C#*D##*E##*F#
17	bany UH 13		1,000	3,900		3,900	C#*D##*E##*F#
18	bany UH 14		1,000	3,450		3,450	C#*D##*E##*F#
19	bany UH 15		1,000	3,200		3,200	C#*D##*E##*F#
20	bany geriàtric 4		1,000	6,900		6,900	C#*D##*E##*F#
21	bany UH 16		1,000	4,200		4,200	C#*D##*E##*F#
22	Subtotal	S				29,600	SUMSUBTOT AL(G13:G21)
23	Subtotal "A origen"	O				65,500	SUMORIGEN( G1:G22)
24							C#*D##*E##*F#
31	Subtotal	S				0,000	SUMSUBTOT AL(G24:G30)
32	Subtotal "A origen"	O				65,500	SUMORIGEN( G1:G31)

TOTAL AMIDAMENT 65,500

11 P9D5-36Z4 m2 P3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic rectificat antilliscant de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques, prèvia formació de mitja canya.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	bugaderia 1		1,000	22,800			22,800	C#*D##*E##*F#
3	taquilles		1,000	5,700			5,700	C#*D##*E##*F#
4	bany geriàtric 2		1,000	3,700			3,700	C#*D##*E##*F#
5	bany geriàtric 1		1,000	3,900			3,900	C#*D##*E##*F#
6	vestidors		1,000	5,600			5,600	C#*D##*E##*F#
7	pas serveis 1		1,000	8,900			8,900	C#*D##*E##*F#
8	cuina		1,000	31,900			31,900	C#*D##*E##*F#
9	residus		1,000	7,000			7,000	C#*D##*E##*F#
10	sala instal·lacions		1,000	18,300			18,300	C#*D##*E##*F#
11	bany visites 1		1,000	2,300			2,300	C#*D##*E##*F#
12	bany visites 2		1,000	5,000			5,000	C#*D##*E##*F#
13	Subtotal	S					115,100	SUMSUBTOT AL(G1:G12)
14	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
15	magatzem / neteja 1		1,000	5,300			5,300	C#*D##*E##*F#
16	farmaciola / control 1		1,000	4,800			4,800	C#*D##*E##*F#
17	magatzem 1		1,000	5,700			5,700	C#*D##*E##*F#
18	Subtotal	S					15,800	SUMSUBTOT AL(G14:G17)
19	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
20	vestidors personal dones		1,000	8,000			8,000	C#*D##*E##*F#
21	vestidors personal homes		1,000	6,600			6,600	C#*D##*E##*F#
22	magatzem 2 / instal·lacions		1,000	2,900			2,900	C#*D##*E##*F#
23	bany sala visites		1,000	4,500			4,500	C#*D##*E##*F#
24	Subtotal	S					22,000	SUMSUBTOT AL(G19:G23)
25	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
26	magatzem / neteja		1,000	5,100			5,100	C#*D##*E##*F#
			1,000	4,700			4,700	C#*D##*E##*F#
			1,000	5,700			5,700	C#*D##*E##*F#
			1,000	21,400			21,400	C#*D##*E##*F#
		S					36,900	SUMSUBTOT AL(G25:G29)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·L D'ARQUITECTURA SEVA  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

# AMIDAMENTS

31 Subtotal "A origen" O 189,800 SUMORIGEN(G1:G30)

TOTAL AMIDAMENT 189,800

12 P9J5-6YZ1 m2 P5. Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL. CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície			Total	
2	hall entrada		1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					4,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 4,000

13 P9C2-D4BG m2 Paviment de terrazo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús interior intens

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
2	replà escala PB		1,000	10,600			10,600	C#*D#*E#*F#
3	replà escala protegida		1,000	5,050			5,050	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					15,650	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
6	replà escala		1,000	1,650			1,650	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					1,650	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
9	replà escala protegida		1,000	5,050			5,050	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					5,050	SUMSUBTOT AL(G8:G9)
11	Subtotal "A origen"	O					22,350	SUMORIGEN(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 22,350

14 P9ZA-4ZDB m2 Rebaixat, polit i abrillatant del paviment de terrazo o pedra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
2	replà escala PB		1,000	10,600			10,600	C#*D#*E#*F#
3	replà escala protegida		1,000	5,050			5,050	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					15,650	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
6	replà escala		1,000	1,650			1,650	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					1,650	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
							5,050	C#*D#*E#*F#
							5,050	SUMSUBTOT AL(G8:G9)



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## AMIDAMENTS

Pàg.: 81

11 Subtotal "A origen" O 22,350 SUMORIGEN(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 22,350

15 P9VD-DRUD m Esglaó de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell polit i abrillantat, col·locat a truc de maceta amb morter ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESGLAONS	C	Unitats	Longitud				
2	escala protegida PB/P1		8,000	1,500			12,000	C#*D#*E#*F#
3			10,000	1,500			15,000	C#*D#*E#*F#
4	escala PL Can Manyosa PB/P1		6,000	1,800			10,800	C#*D#*E#*F#
5			7,000	1,200			8,400	C#*D#*E#*F#
6	escala protegida P1/P2		17,000	1,500			25,500	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					71,700	SUMSUBTOT AL(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 71,700

16 P9ZD-4ZZ1 m Tapajunts de paviment, amb perfil d'alumini, llautó o a decidir per la direcció facultativa, col·locat amb morter.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PREVISIÓ	C	Unitats	Longitud			Total	
2			1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					25,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 25,000

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 03 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ I ACABATS INTERIORS  
Apartat 04 ACABATS HORIZONTALS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ  
1 P7C45-5OH5 m2 Aïllament amb placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, col·locada amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AÏLLAMENT TRENCAMENT PONT TÈRMIC	C	Unitats	Longitud	Ample		Total	
2	perímetre façana planta baixa		1,000	110,000	2,000		220,000	C#*D#*E#*F#
3	perímetre façana planta primera		1,000	135,000	2,000		270,000	C#*D#*E#*F#
4	perímetre façana planta segona		1,000	90,000	2,000		180,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					670,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 670,000

2 P846-9JZ1 m2 FS1. Cel ras de placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de Projecte Bàsic i Execució de Residència i Centre de dia a Seva també la part proporcional de mermes per a la formació de faixes o per realització d'elements singulars.  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	sala fisioteràpia		1,000	12,350			12,350	C#*D##*E##*F#
3	sala estar / menjador		1,000	46,000			46,000	C#*D##*E##*F#
4	sala treball		1,000	8,650			8,650	C#*D##*E##*F#
5	saleta / sala visita familiars		1,000	9,500			9,500	C#*D##*E##*F#
6	pas serveis 2		1,000	7,500			7,500	C#*D##*E##*F#
7	hall entrada		1,000	29,300			29,300	C#*D##*E##*F#
8	despatx direcció		1,000	3,000			3,000	C#*D##*E##*F#
9	hall entrada unitat assistencial		1,000	6,300			6,300	C#*D##*E##*F#
10	pas banys visites		1,000	3,100			3,100	C#*D##*E##*F#
11	Subtotal	S					125,700	SUMSUBTOT AL(G1:G10)
12	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
13	UH 1		1,000	17,050			17,050	C#*D##*E##*F#
14	UH 2		1,000	15,500			15,500	C#*D##*E##*F#
15	UH 3		1,000	15,600			15,600	C#*D##*E##*F#
16	sala estar / menjador 2		1,000	27,850			27,850	C#*D##*E##*F#
17	vestíbul P1		1,000	8,500			8,500	C#*D##*E##*F#
18	UH 4		1,000	10,500			10,500	C#*D##*E##*F#
19	UH 5		1,000	13,400			13,400	C#*D##*E##*F#
20	UH 6		1,000	13,600			13,600	C#*D##*E##*F#
21	UH 7		1,000	12,300			12,300	C#*D##*E##*F#
22	UH 8		1,000	18,600			18,600	C#*D##*E##*F#
23	UH 9		1,000	12,000			12,000	C#*D##*E##*F#
24	Subtotal	S					164,900	SUMSUBTOT AL(G12:G23)
25	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
26	sala visites		1,000	33,150			33,150	C#*D##*E##*F#
27	Subtotal	S					33,150	SUMSUBTOT AL(G25:G26)
28	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
29	UH 10		1,000	17,000			17,000	C#*D##*E##*F#
30	UH 11		1,000	15,600			15,600	C#*D##*E##*F#
31	UH 12		1,000	15,800			15,800	C#*D##*E##*F#
32	sala estar / menjador 3		1,000	27,300			27,300	C#*D##*E##*F#
33	UH 13		1,000	11,000			11,000	C#*D##*E##*F#
34	UH 14		1,000	16,700			16,700	C#*D##*E##*F#
35	UH 15		1,000	12,500			12,500	C#*D##*E##*F#
36	vestíbul P2		1,000	7,450			7,450	C#*D##*E##*F#
37	pas 8		1,000	11,200			11,200	C#*D##*E##*F#
38	Subtotal	S					134,550	SUMSUBTOT AL(G28:G37)
39	10% mermes, formació de faixes, elements especials, etc.	P	10,000				45,830	
40	Subtotal "A origen"	O					504,130	SUMORIGEN( G1:G39)

TOTAL AMIDAMENT

504,130

3 P84J-9JZ1 m2

FS2. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat llis, 600x600 mm i 12,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocull format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. S'inclou la col·locació d'una llana de roca de 30 mm de guix.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR





# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	taquilles		1,000	5,700			5,700	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					5,700	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
5	magatzem / neteja 1		1,000	5,300			5,300	C#*D#*E#*F#
6	farmaciola / control 1		1,000	4,800			4,800	C#*D#*E#*F#
7	magatzem 1		1,000	5,700			5,700	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					15,800	SUMSUBTOT AL(G4:G7)
9	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
10	magatzem / neteja		1,000	5,100			5,100	C#*D#*E#*F#
11	farmaciola / control 2		1,000	4,700			4,700	C#*D#*E#*F#
12	magatzem 4		1,000	5,700			5,700	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					15,500	SUMSUBTOT AL(G9:G12)
14	Subtotal "A origen"	O					37,000	SUMORIGEN( G1:G13)

TOTAL AMIDAMENT 37,000

- 4 P84J-9JZ2 m2 FS3. Cel ras registrable de plaques de guix laminat hidròfuga amb acabat llis, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semicollat format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.
- S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	bugaderia 1		1,000	22,800			22,800	C#*D#*E#*F#
3	bany geriàtric 2		1,000	3,700			3,700	C#*D#*E#*F#
4	bany geriàtric 1		1,000	3,900			3,900	C#*D#*E#*F#
5	vestidors		1,000	5,800			5,800	C#*D#*E#*F#
6	sala instal·lacions		1,000	18,300			18,300	C#*D#*E#*F#
7	residus		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
8	cuina		1,000	28,200			28,200	C#*D#*E#*F#
9	bany visites 1		1,000	2,300			2,300	C#*D#*E#*F#
10	bany visites 2		1,000	2,500			2,500	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					94,500	SUMSUBTOT AL(G1:G10)
12	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
13	bany UH 1		1,000	2,500			2,500	C#*D#*E#*F#
14	bany UH 2		1,000	2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
15	bany UH 3		1,000	2,600			2,600	C#*D#*E#*F#
16	bugaderia 2		1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
17	bany geriàtric 3		1,000	6,200			6,200	C#*D#*E#*F#
18	bany UH 4		1,000	3,750			3,750	C#*D#*E#*F#
19	bany UH 5		1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
			1,000	3,300			3,300	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA - ANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

24	Subtotal	S			37,900	SUMSUBTOT AL(G12:G23)
25	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície		
26	vestidors personal dones		1,000	8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
27	vestidors personal homes		1,000	6,600	6,600	C#*D#*E#*F#
28	bany sala visites		1,000	4,500	4,500	C#*D#*E#*F#
29	Subtotal	S			19,100	SUMSUBTOT AL(G25:G28)
30	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície		
31	bany UH 10		1,000	2,550	2,550	C#*D#*E#*F#
32	bany UH 11		1,000	2,850	2,850	C#*D#*E#*F#
33	bany UH 12		1,000	2,550	2,550	C#*D#*E#*F#
34	bugaderia 3		1,000	1,900	1,900	C#*D#*E#*F#
35	bany UH 13		1,000	3,900	3,900	C#*D#*E#*F#
36	bany UH 14		1,000	3,450	3,450	C#*D#*E#*F#
37	bany UH 15		1,000	3,200	3,200	C#*D#*E#*F#
38	bany geriàtric 4		1,000	6,900	6,900	C#*D#*E#*F#
39	bany UH 16		1,000	4,200	4,200	C#*D#*E#*F#
40	Subtotal	S			31,500	SUMSUBTOT AL(G30:G39)
41	Subtotal "A origen"	O			183,000	SUMORIGEN( G1:G40)

TOTAL AMIDAMENT 183,000

- 5 P846-9JZ2 m2 FS4. Cel ras de placa de guix laminat acústic perforat i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.
- S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	sala fisioteràpia		1,000	14,500			14,500	C#*D#*E#*F#
3	sala estar / menjador 1		2,000	21,600			43,200	C#*D#*E#*F#
4	sala treball		1,000	4,800			4,800	C#*D#*E#*F#
5	saleta / sala visita familiars		1,000	9,800			9,800	C#*D#*E#*F#
6	hall entrada		2,000	4,800			9,600	C#*D#*E#*F#
7	despatx		1,000	8,500			8,500	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					90,400	SUMSUBTOT AL(G1:G7)
9	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
10	sala estar / menjador 2		1,000	21,600			21,600	C#*D#*E#*F#
11	Subtotal	S					21,600	SUMSUBTOT AL(G9:G10)
12	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
13	sala visites		1,000	19,200			19,200	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					19,200	SUMSUBTOT AL(G12:G13)
15	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
16	sala estar / menjador 3		1,000	21,600			21,600	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

21,600 SUMSUBTOT  
AL(G15:G16)  
152,800 SUMORIGEN(  
G1:G17)

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 152,800

6 P84R-HHW1 m2 FS5. Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelacat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	cuina		1,000	3,100			3,100	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					3,100	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 3,100

7 P84J-9JZ3 m2 FS6. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat perforat, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semicourt format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	pas 2		1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
3	pas 1		1,000	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
4	pas serveis 1		1,000	8,900			8,900	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					48,900	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
6	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
7	pas 3		1,000	37,300			37,300	C#*D#*E#*F#
8	vestíbul independència 1		1,000	4,500			4,500	C#*D#*E#*F#
9	pas 4		1,000	9,600			9,600	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					51,400	SUMSUBTOT AL(G6:G9)
11	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
12	pas 6		1,000	12,600			12,600	C#*D#*E#*F#
13	pas 5		1,000	21,900			21,900	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					34,500	SUMSUBTOT AL(G11:G13)
15	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
16	pas 7		1,000	37,100			37,100	C#*D#*E#*F#
17	vestíbul d'independència 2		1,000	4,700			4,700	C#*D#*E#*F#
18	Subtotal	S					41,800	SUMSUBTOT AL(G15:G17)
19	Subtotal "A origen"	O					176,600	SUMORIGEN( G1:G18)

TOTAL AMIDAMENT 176,600

8 P84F-6QZ1 m2 FS7. Cel ras interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Dekustik o equivalent, formats per a llistonats de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat de 29 mm, col·locat amb estructura d'acer galvanitzat de perfils model T-60 de la casa comercial Pladur o equivalent.  
 S'inclou l'aïllament d'aïllament fonoabsorvent de llana mineral de 20 mm de gruix revestida amb vel negre.



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 S'incloïa l'aïllament d'aïllament fonoabsorvent de llana mineral de 20 mm de gruix revestida amb vel negre.  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Superfície				
2	hall entrada		1,000	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					30,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>30,000</b>	

9 P815-3FLH m2 FS8. Enguixat a bona vista sobre parament horitzontal interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA ÀREA ASSISTENCIAL	C	Unitats	Superfície				
2	escala		1,000	14,600			14,600	C#*D#*E#*F#
3	sota escala		1,000	12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
4	cantell escala		1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					28,100	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
6	PLANTA SEGONA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Superfície				
7	escala		1,000	13,950			13,950	C#*D#*E#*F#
8	pas 8		1,000	3,650			3,650	C#*D#*E#*F#
9	magatzem 3		1,000	21,300			21,300	C#*D#*E#*F#
10	UH 16		1,000	18,600			18,600	C#*D#*E#*F#
11	sota escala		1,000	12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
12	cantell escala		1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					71,000	SUMSUBTOT AL(G6:G12)
14	Subtotal "A origen"	O					99,100	SUMORIGEN( G1:G13)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>99,100</b>	

10 P84N-A8Z1 m2 Formació de calaix o tabica en cel ras amb plaques de guix laminat tipus estàndard o hidròfuga de 12,5 mm de guix, col·locades amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA / PL CAN MANYOSA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
2	sala estar / menjador 1		2,000	12,500	0,500		12,500	C#*D#*E#*F#
3	sala fisioteràpia		2,000	1,650	0,500		1,650	C#*D#*E#*F#
4	sala treball		1,000	1,550	0,500		0,775	C#*D#*E#*F#
5	saleta / sala visita familiars		1,000	1,400	0,500		0,700	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					15,625	SUMSUBTOT AL(G1:G5)
7	PLANTA PRIMERA UNITAT DE CONVIVÈNCIA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
8	UH 1		2,000	1,650	0,500		1,650	C#*D#*E#*F#
9	UH 2		2,000	1,650	0,500		1,650	C#*D#*E#*F#
10	UH 3		2,000	1,650	0,500		1,650	C#*D#*E#*F#
11	sala estar / menjador 2		1,000	4,100	0,500		2,050	C#*D#*E#*F#
12	Subtotal	S					7,000	SUMSUBTOT AL(G7:G11)
13	PLANTA PRIMERA ÀREA	C	Unitats	Longitud	Alçada			
				15,050	0,500		15,050	C#*D#*E#*F#
		S					15,050	SUMSUBTOT AL(G13:G14)



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D2-DU07,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

			Unitats	Longitud	Alçada		
16	PLANTA PRIMERA SEGONA DE CONVIVÈNCIA	C					
17	UH 10		2,000	1,650	0,500	1,650	C#*D#*E#*F#
18	UH 11		2,000	1,650	0,500	1,650	C#*D#*E#*F#
19	UH 12		2,000	1,650	0,500	1,650	C#*D#*E#*F#
20	sala estar / menjador 3		1,000	4,200	0,500	2,100	C#*D#*E#*F#
21	Subtotal	S				7,050	SUMSUBTOT AL(G16:G20)
22	Subtotal "A origen"	O				44,725	SUMORIGEN(G1:G21)

TOTAL AMIDAMENT 44,725

11 P89I-4V8N m2 Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda i dues d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PINTAT SOSTRES	C	Unitats	Superfície				
2	FS1		1,000	504,130			504,130	C#*D#*E#*F#
3	FS2		1,000	37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
4	FS3		1,000	183,000			183,000	C#*D#*E#*F#
5	FS4		1,000	152,800			152,800	C#*D#*E#*F#
6	FS6		1,000	176,600			176,600	C#*D#*E#*F#
7	FS8		1,000	99,100			99,100	C#*D#*E#*F#
8	calaixos i tabiques		1,000	44,725			44,725	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					1.197,355	SUMSUBTOT AL(G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT 1.197,355

12 P84N-A8XS u Subministrament i col·locació d'escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALA ESCAMOTEJABLE	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 03 SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ I ACABATS INTERIORS  
 Apartat 05 FUSTERIA INTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PA12-83Z1	u	Pi01. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions del projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Tipus	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Arquitectes	DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA				

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats	Total	
2	unitat de convivència		8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S		8,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA SEGONA	C	Unitats	Total	
5	unitat de convivència		6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S		6,000	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	Subtotal "A origen"	O		14,000	SUMORIGEN(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 14,000

2 PA12-83Z2 u Pi02. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
5	unitat de convivència		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
6	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					11,000	SUMSUBTOT AL(G4:G6)
8	PLANTA SEGONA	C	Unitats					
9	unitat de convivència		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					7,000	SUMSUBTOT AL(G8:G9)
11	Subtotal "A origen"	O					21,000	SUMORIGEN(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 21,000

3 PA12-83Z3 u Pi02.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PA12-83Z4 u Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	plaça can manyosa		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
4	Subtotal	S					4,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
6	unitat de convivència		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
7	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	PLANTA SEGONA	C	Unitats					
9	unitat de convivència		5,000				5,000	C#*D##*E##*F#
10	Subtotal	S					5,000	SUMSUBTOT AL(G8:G9)
11	Subtotal "A origen"	O					12,000	SUMORIGEN(G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 12,000

5 PA12-83Z5 u Pi03.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PA12-83Z6 u Pi04. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
5	unitat de convivència		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G4:G6)
8	PLANTA SEGONA	C	Unitats					
9	unitat de convivència		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
10	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G8:G9)
11	Subtotal "A origen"	O					7,000	SUMORIGEN( G1:G10)

TOTAL AMIDAMENT 7,000

7 PA12-83Z7 u Pi05. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
5	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	Subtotal "A origen"	O					2,000	SUMORIGEN( G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 PA12-83Z8 u Pi06. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
		C	Unitats				1,000	C#*D#*E#*F#
		S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 PA12-83Z9 u Pi07. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat de convivència		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	unitat assistencial		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA SEGONA	C	Unitats					
6	unitat de convivència		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	Subtotal "A origen"	O					4,000	SUMORIGEN( G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 4,000

10 PA12-8Z10 u Pi07.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	plaça can manyosa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)
5	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
6	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G5:G6)
8	Subtotal "A origen"	O					3,000	SUMORIGEN( G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 3,000

11 PA12-8Z11 u Pi08. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Pàg.: 92

pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	cuina		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

12 PA12-8Z12 u Pi08.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per sala instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	cuina		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

13 PA12-8Z13 u Pi09. Subministrament i col·locació de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de mesures totals de 180x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb porta integrada d'una fulla corredissa de 80 cm de pas lliure.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 PA12-8Z14 u Pi10. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat de convivència		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA SEGONA	C	Unitats					
5	unitat de convivència		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	Subtotal "A origen"	O					4,000	SUMORIGEN( G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 4,000

15 PA12-8Z15 u Pi11. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de panells fixos de mesures de 196x200 cm i 85x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb dues portes integrades d'una fulla batent de 70 cm de pas lliure.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

16 PA12-8Z16 u Pi12. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

17 PA12-8Z21 u Pi13. Subministrament i col·locació de porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sandwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Fam. Aonim Pe. Ont. 1  
Municipi: Seva - 08553  
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	centre de dia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

18 PA12-8ZKK u Pi14. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer prelacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de perfil especial als cantells de 3 mm de grix.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou guia superior d'alta qualitat i suport de guies per ancoratge a forjat, electroimant amb retenedor elèctric connectat a la instal·lació d'alarma, amortiguadors, manetes, etc., així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	sala estar		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
4	PLANTA SEGONA	C	Unitats					
5	sala estar		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G4:G5)
7	Subtotal "A origen"	O					2,000	SUMORIGEN( G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

19 PA12-8Z17 u A1. Subministrament i col·locació de porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

20 PA12-8Z20 u A4. Subministrament i col·locació de porta d'armari encastat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	recepció		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

21 PA12-8Z22 u PVi01. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	PI Can Manyosa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

22 PA12-8Z23 u PVi02. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, pany electrònic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

23 PA12-8Z24 u PVi03. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
C	Projecte Bàsic I D'Execució				1,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
---	----------	---	--	--	--	--	-------	------------------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

24	PA12-8Z25	u	PVi04. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA	C	Unitats					
2	PI Can Manyosa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

25	PA12-8Z26	u	PVi05. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.					
----	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

26	PA12-8Z27	u	PVi06. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA PRIMERA	C	Unitats					
2	unitat assistencial		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	03	SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ I ACABATS INTERIORS
Apartat	06	ELEMENTS DE PROTECCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PB12-DEX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brendoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	escala interior PB-P1		1,000	5,500			5,500	C#*D#*E#*F#
3	escala interior P1-P2		1,000	7,750			7,750	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					13,250	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 13,250

2	P894-4VW1	m2	Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent.
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud	Alçada	Cares		
2	escala interior PB-P1		1,000	5,500	1,150	2,000	12,650	C#*D#*E#*F#
3	escala interior P1-P2		1,000	7,750	1,150	2,000	17,825	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					30,475	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 30,475

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Apartats	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA
Subapartat	01	MÀQUINES I EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embridades de diàmetre nominal 2" 1/2, connectat a una bateria o a un ramal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	escomesa AFS					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	ENX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrífugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitària per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inoxi AISI303, tancament mecànic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asincrò, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcassa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz.
---	-----------	---	---

inclou bancada metàl·lica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en multiplo i col·lector de impulsió fabricant en acer inox AISI304 1" 1/2.  
 Inclou controlador digital de 4 línies que permet la visualització òptima i fàcil programació.  
 Inclou controlador digital de 8 litres amb vàlvula de aïllament.  
 Inclou controlador digital de 8 litres amb vàlvula de aïllament.  
 Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra reballs en ser i contra tancament de tuberia.

EUR



# AMIDAMENTS

Ajustament automatic, rearmament automàtic de proteccions ,historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels parametres més importants.  
Capaç de aportar pressió constant independentement dle cabal demanat. Arrancada i parada suau de les bombes, per protegir instal·lació i allargar vida de components. Grup conforme al CTE-HS4.  
Inclou colector d'aspiració de 2'' amb vàlvules de aïllament per a cada bomba incorporades, orifici de purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes.  
Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió. Totalment instal·lat i connectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Apartats	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA
Subapartat	02	CANONADES I AÏLLAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	TNIRRRP2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	trams horitzontals				75,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
2	baixades aixetes lavabos			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
3	baixades aixetes inodors			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
4	baixades aixetes piques			3,000	13,000	1,100	42,900	C#*D##*E##*F#
5	baixades aixetes duxes			2,500	22,000	1,100	60,500	C#*D##*E##*F#
6	baixades aixetes abocadors			3,000	3,000	1,100	9,900	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>360,800</b>	

2	EFO3347L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	trams horitzontals				75,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
2	baixades aixetes lavabos			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
3	baixades aixetes inodors			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
4	baixades aixetes piques			3,000	13,000	1,100	42,900	C#*D##*E##*F#
5	baixades aixetes duxes			2,500	22,000	1,100	60,500	C#*D##*E##*F#
6	baixades aixetes abocadors			3,000	3,000	1,100	9,900	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>360,800</b>	



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



# AMIDAMENTS

3 TNIRRRP2574 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					75,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>82,500</b>	

4 EFQ3349L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					75,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>82,500</b>	

5 TNIRRRP329 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					55,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>60,500</b>	

6 EFQ334BL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					55,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>60,500</b>	

7 TNIRRRP409 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					100,000	1,100	110,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>110,000</b>	

8 EFOQ334CL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					100,000	1,100	110,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>110,000</b>	

9 TNIRRRP509 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diàmetre 50 mm y 5,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>27,500</b>	

10 EFOQ334EL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>27,500</b>	

11 TNIRRRP639 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diàmetre 63 mm y 7,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
					20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>22,000</b>	



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

EUR

# AMIDAMENTS

12 EFQ334GL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>22,000</b>	

13 TNIRRRP759 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diàmetre 75 mm y 8,4 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,500</b>	

14 EFQ334JL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,500</b>	

15 TNIRRRP909 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diàmetre 90 mm y 10,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1					20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>22,000</b>	

16 EFQ334LL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

	Tipus: <b>Projecte Bàsic i Execució</b> [D] [E] [F] TOTAL Fórmula Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA				

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 22,000

17 EG22H811 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	baixades aixetes lavabos			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
2	baixades aixetes inodor			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
3	baixades aixetes piques			3,000	13,000	1,100	42,900	C#*D#*E#*F#
4	baixades aixetes dutxes			2,500	22,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
5	baixades aixetes abocadors			3,000	3,000	1,100	9,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 278,300

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
Apartat 01 INSTAL·LACIONS D'AIGUA  
Apartats 01 INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA  
Subapartat 03 VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ  
1 EN31B727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	presa tractament legionel·la					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	grup pressió					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

2 EN8412B1 u Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3'', execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C, roscada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 EJ65122A u Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embridada, autonetejant, connectat a la xarxa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 EJ2ZA121 u Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2'' i entrada roscada de 1/2''

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Arquitectes			25,000		25,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

2	pica	13,000	13,000	C#*D#*E#*F#
3	lavabo	25,000	25,000	C#*D#*E#*F#
4	abocador	3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 66,000

5 EJ2ZN42K u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2''

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	inodor				25,000		25,000	C#*D#*E#*F#
2	pica				13,000		13,000	C#*D#*E#*F#
3	lavabo				25,000		25,000	C#*D#*E#*F#
4	abocador				3,000		3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 66,000

6 EEU52755 u Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2'' de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120°c, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 EN319727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 EN318727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,000

9 EN317727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
5	muntants					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
6	REG interior					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment  
 de l'edifici socio-sanitària de Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

Pàg.: 104

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
5	muntants					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

11 EN3454P7 U Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					15,000	15,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,000

12 EN3444P7 U Vàlvula d'esfera manual soldada, d'1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	omplerta acs					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

13 ENE1A304 u Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	entrada acs					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Apartats	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA FREDA
Subapartat	04	SANITARIS I AIXETES

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 EJ1AB2RG u Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTIL·LA ARQUITECTURA SLP  
Reixa d'accessoris de PVC de goma, muntada a abocador de porcellana vitrificada, preu alt

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

3 EJ29ROBR U Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2".totalment muntada i instal.lada. marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

4 EJ14ROAS U Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model acces ref. A346237000 + A80123A004 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					12,000	12,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

5 EJ14ROMS U Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 + A8012A000B o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

6 EJ24CRE1 u cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat mínima de 125, i colze d'evacuació 90/110. Inclou placa d'accionament blanca, de doble polsació i tots els accessoris per el seu correcte funcionament. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 + placa accionament model PL6 dual A890185000 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					12,000	12,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

7 EJ13RV03 U Lavabo de porcellana vitrificada, de 560x460 mm., de color blanc, col.locat sense peu, totalment instal.lat i connectat. marca roca model victoria o equivalent.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic i Execució				3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
Tipus: Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA				13,000	13,000	C#*D#*E#*F#
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA						

EUR

## AMIDAMENTS

3	P2					9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
---	----	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT	25,000
-----------------	--------

8 EJ29ROMO U Aixeta mezcladora monomando per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					11,000	11,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	21,000
-----------------	--------

9 EJ29ROFU U Aixeta mescladora temporitzada per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrades de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model fluent ref. A5A3A24C00 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Lavabo Pb Accés centre dia					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	Lavabos PB accés plaça manyosa					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	lavabo P1 sala visites					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	4,000
-----------------	-------

10 EJ18BP55 U Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal.lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
5	cuina					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	13,000
-----------------	--------

11 EJ29RL20 U Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llauto cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
5	cuina					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	13,000
-----------------	--------

12 EJ23RL20 U Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llauto cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal.lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 DUTXES



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
11,000	11,000	C#*D#*E#*F#
7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

EUR



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 20,000

13 EJ23BU01 U Valvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal.lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DUTXES	T						
2	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					11,000	11,000	C#*D#*E#*F#
4	P2					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

14 EJ22PA01 u instal.lació de punt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instalat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instalació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AIXETA AIGUA NETEJA	T						
2	plaça manyosa					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	plaça interior					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi carrer de dalt					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	PC					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

15 EJ22PA02 u Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, claus de pas fins connexió amb elements punt terminal. Totalment instal-lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONA CUINA	T						
2	RENTAMANS					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	PICA					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
4	FORN					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	RENTAPLATS					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
7	ZONA BUGADERIA	T						
8	RENTADORA					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
9	PIQUES					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

16 EJ23SHOW U Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bosa de fàcil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuïtiva, amb software fàcil d'utilitzar. Amb aplicació mòbil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. Disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot'ncia elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Inclou posada en marxa per sat oficial. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

4	P2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Apartats	02	INSTAL·LACIONS D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA
Subapartat	01	MÀQUINES I EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEU4U010	u	dipòsit d'expansió tancat de 25 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 3/4' de D, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2	EEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	prod ACS					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	recup ACS					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3	ENL3GA40	U	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i presió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	RACS					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
---	------	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4	EJAAGI50	U	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpenti d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca latera per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal·lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	EEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou aïllament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de 10 bar, temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent
---	----------	---	--

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>		<b>1,000</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Apartats	02	INSTAL·LACIONS D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA
Subapartat	02	CANONADES I AÏLLAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	27TNIRCL2073	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.</p>

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#
3	baixades aixetes lavabos			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
4	baixades aixetes inodors			3,000	0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	baixades aixetes piques			3,000	13,000	1,100	42,900	C#*D#*E#*F#
6	baixades aixetes dutxes			2,500	22,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
7	baixades aixetes abocadors			3,000	3,000	1,100	9,900	C#*D#*E#*F#
9	retorn				110,000	1,100	121,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>404,800</b>	

2	EFO33C7L	m	<p>Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua &gt;= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà</p>
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#
3	baixades aixetes lavabos			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
4	baixades aixetes inodors			3,000	0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	baixades aixetes piques			3,000	13,000	1,100	42,900	C#*D#*E#*F#
6	baixades aixetes dutxes			2,500	22,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
7	baixades aixetes abocadors			3,000	3,000	1,100	9,900	C#*D#*E#*F#
9	retorn				110,000	1,100	121,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>404,800</b>	



Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

# AMIDAMENTS

según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2573 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				75,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
4	retorn ACS				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>99,000</b>	

4 EFO33C9L m AA`llament tÀ`rmic d'escuma elastomÀ`rica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50À°C i 105À°C, per a tub de diÀ`metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacciÀ`3 al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistÀ`ncia a la difusiÀ`3 del vapor d'aigua >= 7000, colÀ`locat superficialment amb grau de dificultat mitjÀ`

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				75,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
4	retorn ACS				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>99,000</b>	

5 27TNIRCL3273 m Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 32 mm y 4,4 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL3273 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				70,000	1,100	77,000	C#*D#*E#*F#
4	retorn				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>88,000</b>	

6 EFO33CBL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				70,000	1,100	77,000	C#*D#*E#*F#
4	retorn				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>88,000</b>	

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva, 08563  
Arquitectes: ESTUDI D'ARQUITECTURA SL  
Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6.  
Clientes: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL4073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
4	retorn				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>55,000</b>	

8 EFO33CCL m Aïllament tèrmic d'escuma elasmomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
4	retorn				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>55,000</b>	

9 27TNIRCL5073 m Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL5073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
4	retorn				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>27,500</b>	

10 EFO33CEL m Aïllament tèrmic d'escuma elasmomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
					10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>27,500</b>	



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**TOTAL AMIDAMENT**

**27,500**

# AMIDAMENTS

11 27TNIRCL6373 m Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto (DAP). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				22,000	1,100	24,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>24,200</b>	

12 EFO33CGL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà


Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	trams horitzontals				22,000	1,100	24,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>24,200</b>	

13 EG22H811 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT ALIMENTACIÓ ACS	T						
2	baixades aixetes lavabos			3,000	25,000	1,100	82,500	C#*D#*E#*F#
3	baixades aixetes inodor			3,000	0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
4	baixades aixetes piques			3,000	13,000	1,100	42,900	C#*D#*E#*F#
5	baixades aixetes dutxes			2,500	22,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
6	baixades aixetes abocadors			3,000	3,000	1,100	9,900	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>195,800</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Apartats	02	INSTAL·LACIONS D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA
Subapartat	03	VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EN319727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
									
Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA							1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA							0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
							0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

**EUR**

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 EN318727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1"1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	retorn					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 EN317727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1"1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	muntants					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4 EN316727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	muntants					3,000	3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

5 EN3454P7 U Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					15,000	15,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					10,000	10,000	C#*D##*E##*F#
5	muntants retorn					3,000	3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

6 EN3444P7 U Vàlvula d'esfera manual soldada, d'1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					6,000	6,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					3,000	3,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
5	muntants Retorn					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Vàlvula d'esfera manual de circulació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust de temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de manteniment senzill, mentre que la funció de control de la temperatura permet operació segura i còmoda. Cos de llautó, i con de plàstic. Seient d'elàstic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou

# AMIDAMENTS

termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	AFS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
3	ACS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
4	RACS				5,000		5,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>5,000</b>	

8 EJ2ZA121 u Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2" i entrada roscada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	inodor			0,000	25,000		0,000	C#*D#*E#*F#
2	pica				13,000		13,000	C#*D#*E#*F#
3	lavabo				25,000		25,000	C#*D#*E#*F#
4	abocador			0,000	3,000		0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>38,000</b>	

9 EJ2ZN42K u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	inodor			0,000	25,000		0,000	C#*D#*E#*F#
2	pica				13,000		13,000	C#*D#*E#*F#
3	lavabo				25,000		25,000	C#*D#*E#*F#
4	abocador			0,000	3,000		0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>38,000</b>	

10 EN841151 u vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4", execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c, roscada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	muntats RACS				5,000	1,000	5,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>5,000</b>	

11 PN85-HIFT u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1" 1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Producció ACS				2,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

12 ENFBU020 u vàlvula de buidat d'1" 1/4 de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i muntada roscada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Producció ACS				1,000	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

Vàlvula de regulació amb rosca de recorregut curt, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt i muntada superficialment

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR





# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Producció ACS					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

14 KEU52555 u Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
2	ACS				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	RACS				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
5	muntants				5,000		5,000	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,000</b>	

15 EEU6U002 u Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4" de D, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
2	ACS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
3	RACS				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

16 ENE19304 u Filtre colador de inoxidable, de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
2	ACS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
3	RACS				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

17 EFM28930 u Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embriat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
2	ACS				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
3	RACS				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS

ENQUADRE D'AIGÜES  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 AJUNTAMENT DE SEVA  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1 ED116271 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fecal (condensats)				180,000	1,100	198,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>198,000</b>	

2 ED116371 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FECAL	T						
2	PB				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
4	P2				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>44,000</b>	

3 ED116571 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FECAL	T						
2	PB				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
4	P2				12,000	1,100	13,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>46,200</b>	

4 ED116771 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FECAL	T						
2	PB				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				28,000	1,100	30,800	C#*D#*E#*F#
4	P2				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>41,800</b>	

5 ED15N711 m Baixant de tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, inclosos les peces especials i fixat mecànicament amb brides

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Fecal	T		ml	nº baixants				
2				8,000	10,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#	
3	Ventilació	T							
4				5,300	10,000	1,100	58,300	C#*D#*E#*F#	
5	pluvial	T							
Projecte Bàsic I D'Execució					11,000	7,000	1,100	84,700	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>231,000</b>		



Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## AMIDAMENTS

6 EDE41843 u Separador de greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825-1, de forma rectangular, per a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat, amb canonades d'entrada i sortida de 110 mm de diàmetre, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 ED7FR114 m Clavegueró amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular  $\geq 4 \text{ kN/m}^2$ ), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm<sup>2</sup>, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant de combustible

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pluvial	T						
2	PB				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
4	P2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	PC				8,000	1,100	8,800	C#*D#*E#*F#
6	Fecal	T						
7	PB				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
8	P1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
9	P2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 80,300

8 ED7FR212 m Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m<sup>2</sup>) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pluvial	T						
2	PB				60,000	1,100	66,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
4	P2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	Fecal	T						
6	PB				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#
7	P1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
8	P2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
9		T						
10	sortida dipòsit incendis				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 170,500

9 ED7FR312 m Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m<sup>2</sup>) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pluvial	T						
2	PB				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

8 P2 0,000 1,100 0,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,800

10 PD785-WC7R m Clavegueró amb tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa de tipus A1 (construcció multicapa), diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular  $\geq 4\text{KN/m}^2$ ), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm<sup>2</sup>, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 15,000 1,100 16,500 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,500

11 E5ZJ15CP m Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de diàmetre 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Fecal T ml  
 2 0,000 0,000 1,100 0,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 3 Ventilació T 0,000  
 4 0,000 0,000 1,100 0,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 5 pluvial T  
 6 60,000 1,100 66,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 66,000

12 ED14DA31 m Baixant de tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Fecal T ml n° baixants  
 2 0,000 0,000 1,100 0,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 3 Ventilació T 0,000  
 4 0,000 0,000 1,100 0,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 5 pluvial T  
 6 11,000 4,000 1,100 48,400 C#\*D#\*E#\*F#  
 7 1,000 1,100 1,100 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 49,500

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartat 02 EVACUACIÓ D'AIGÜES  
 Apartats 02 PETIT SANEJAMENT

## NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 ED51U370 U Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garantirà l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, en un sol tros de 2,15 m de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquelat i placa anti-remolí de 130 mm d'èsser.



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Municipi de Seva, 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Recollida pluvial	T						
2	PC					7,000	7,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>7,000</b>	

2 ED511115 U Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre, col·locada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i connectada al ramal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Recollida fecal	T						
2	ZONA CUINA (REIXA)					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
3	sala maquines					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
4	exterior					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

3 ED31ACSI u sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca aco drain ref. 5387+5785+5913 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CUINA					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

4 EJ3227DD u Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DUTXES	T						
2	PB					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
3	P1					11,000	11,000	C#*D##*E##*F#
4	P2					7,000	7,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>20,000</b>	

5 EJ33GE01 U Sifó de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc, amb tots els elements per al seu correcte funcionament.totalment instal·lat i comprovat.marca geberit ref. 151.015.21.1 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lavabos	T						
2	PB					3,000	3,000	C#*D##*E##*F#
3	P1					13,000	13,000	C#*D##*E##*F#
4	P2					9,000	9,000	C#*D##*E##*F#
6	Piques	T						
7	PB					6,000	6,000	C#*D##*E##*F#
8	P1					4,000	4,000	C#*D##*E##*F#
9	P2					3,000	3,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>38,000</b>	

De Projecte Bàsic i Disseny amb tap i cadeneta incorporats, de llautó, de diàmetre 1 1/4, roscat a un sifó de Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lavabos	T						
2	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					13,000	13,000	C#*D#*E#*F#
4	P2					9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
6	Piques	T						
7	PB					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
8	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
9	P2					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 38,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	03	INSTAL·LACIONS TERMIOQUES
Apartats	01	CLIMATITZACIÓ
Subapartat	01	CLIMATITZACIÓ
Elements	01	MÀQUINES I EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EED5RS10	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x fn). pes 203 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instal·lada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EED5RS18	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 47,0 kW capacitat calorífica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instal·lada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

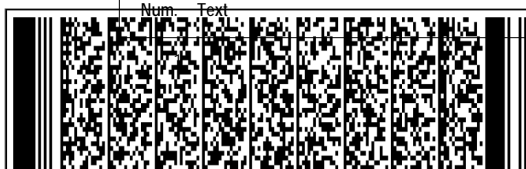
TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	EEFFHY10	U	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua. Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4 EEFFHY1I U Unitat einterior de bomba de calor aerotermica aire/aigua.Amb una potència calorifica de 24 kW i una potència frigorifica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifasica amb connexions frigorifiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència electrica desconectable i control remot. Totalment connectada hidraulica, electrica i frigorificament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.0N1E o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

5 EEFFHY2C U Controlador en cascada per a aerotermies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi modelATW-YCC-03 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 EEJHRL04 U UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

7 EEJHRL06 U UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 438 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 EEJHRL08 U UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 22/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT



# AMIDAMENTS

## FSRE O EQUIVALENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

9	EEJHRL15	U						
UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE BAIXA SILUETA. POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

10	EEJHRP30	U						
UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x240 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSRE O EQUIVALENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11	EEJHRP40	U						
UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSRE O EQUIVALENT								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

12	EEJHRP50	U						
UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSRE O EQUIVALENT								



DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSRE O EQUIVALENT

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## AMIDAMENTS

Pàg.: 123

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

13	EEJHRPF1	U						
<p>UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

14	EEJHRPF2	U						
<p>UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						4,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4,000

15	EEDEHH50	U						
<p>Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll de inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcta instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent.</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

16	EED9HCH1	U						
<p>Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Controlador Remotament Programable de Color Blanc, amb Pantalla de Visualització  
 A 5 CANALS CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS  
 ACCESSORIS NECESSARIS PER EL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIÓ. MARCA HITACHI MODEL  
 PC-ARFWE O EQUIVALENT

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

18 EED9HC12 U Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

19 EEV2HCC2 u CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 15,000 15,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

20 EEUELA20 u Dipòsit d'inèrcia de 200 litres per instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou aïllament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

21 EEU4U023 u dipòsit d'expansió tancat de 100 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 1" de D, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

22 ENRGM240 U ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIÓ-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMENTS NECESSARIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 2,000 2,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000



Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Elab. per: [Nom del Col·legi] S.L.  
 Municipi: Seva - 08553  
 Referència: [Número de referència]  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIÓ-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMENTS NECESSARIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMEMENTS. MARCA GRUNFOS MAGNA 3 25-80, CODI 97924246 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	03	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Apartats	01	CLIMATITZACIÓ
Subapartat	01	CLIMATITZACIÓ
Elements	02	CONDUCTES I REIXES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EE51INE1	M2	Pannel rigid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de refoç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²k)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal·lació segons criteri de la direcció facultativa, inclús els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fancoil Hall entrada PB				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
2	Fancoil despax direcció PB				5,000	1,100	5,500	C#*D#*E#*F#
3	Fancoil Centre dia PB				35,000	1,100	38,500	C#*D#*E#*F#
4	Fancoil Sala treball PB		1,000		10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
5	Fancoil Sala visites PB				12,000	1,100	13,200	C#*D#*E#*F#
6	Fancoil infermeria				12,000	1,100	13,200	C#*D#*E#*F#
7	Fancoil Sala estar P1				38,000	1,100	41,800	C#*D#*E#*F#
8	Fancoil Vestidors P1				6,000	1,100	6,600	C#*D#*E#*F#
9	Fancoil passadís P1				6,000	1,100	6,600	C#*D#*E#*F#
10	Fancoil Sala estar P2				38,000	1,100	41,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>200,200</b>	

2 EE5Z1100 m Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fancoil Hall entrada PB				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
2	Fancoil despax direcció PB				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
3	Fancoil Centre dia PB				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
4	Fancoil Sala treball PB		1,000		2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
5	Fancoil Sala visites PB				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
6	Fancoil infermeria				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
7	Fancoil Sala estar P1				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
8	Fancoil Vestidors P1				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
9	Fancoil passadís P1				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
10	Fancoil Sala estar P2				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **20,000**



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: ESTELA ARQUITECTURA SLP  
 BARCONS I PLANELLA SANDRA  
 Tapa de tubs rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge, col·locada

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fancoil Hall entrada PB				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
2	Fancoil despax direcció PB				0,000		0,000	C#*D##*E##*F#
3	Fancoil Centre dia PB				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
4	Fancoil Sala treball PB		1,000		2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
5	Fancoil Sala visites PB				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
6	Fancoil infermeria				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
7	Fancoil Sala estar P1				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
8	Fancoil Vestidors P1				0,000		0,000	C#*D##*E##*F#
9	Fancoil passadis P1				0,000		0,000	C#*D##*E##*F#
10	Fancoil Sala estar P2				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

4 PEKB-AX64 u Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

5 PEKB-AX65 u Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 500 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim500 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

6 PEKB-AX66 u Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					9,000	9,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

7 EEK9DCN1 U DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUETAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL.LAT I COMPROVAT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	Projecte Bàsic i D'Execució					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
	Residència i Centre de dia a Seva					8,000	8,000	C#*D##*E##*F#
	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
	Municipi: Seva - 08553							
	Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA							

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 8,000

8 EEK15115 U REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

9 EEK16015 U REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

10 EEK10015 U REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X250 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X250 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

11 EE442A02 M Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB				1,500	18,000	27,000	C#*D#*E#*F#
2	P1				1,500	13,000	19,500	C#*D#*E#*F#
3	P2				1,500	5,000	7,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,000

Obra 01 JP24004

Cançal 02 OBRA NOVA



DE CONSULTORIA I INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Ajuntament de Seva  
 Municipi de Seva, 08553  
 ARQUITECTES DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Subapartat 01 CLIMATITZACIÓ  
 Elements 03 CANONADES I AÏLLAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EF5B24B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				28,000	1,100	30,800	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>118,800</b>	

2	EFO3381L	m	AA llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50Å°C i 105Å°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				28,000	1,100	30,800	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>118,800</b>	

3	EF5B44B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				55,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				150,000	1,100	165,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>225,500</b>	

4	EFO3383L	m	AA llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50Å°C i 105Å°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				55,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				150,000	1,100	165,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>225,500</b>	

5	EF5B54B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				210,000	1,100	231,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>264,000</b>	

6	EFO3384L	m	AA llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50Å°C i 105Å°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà
---	----------	---	--

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA						

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1	SYS1	30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2	210,000	1,100	231,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 264,000

7 EF5B64B1 m Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 115,500

8 EFQ3385L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50Å°C i 105Å°C, per a tub de diÀ metre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacciÅ al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistÀ ncia a la difusiÅ del vapor d'aigua >= 7000, colÀ·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				80,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 115,500

9 EF5B86B1 m Tub de coure R220 (recuit) 7/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 44,000

10 EFQ3387L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 44,000

11 EF5B76B1 m Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

12 EFQ3386L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>22,000</b>	

13 EF5A93B1 m Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>11,000</b>	

14 EFO33A9L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>11,000</b>	

15 EF5AB4B1 m Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,500</b>	

16 EFO33ABL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SYS1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	SYS2				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,500</b>	

17 EED9HD02 U Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor fabricada en coure per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament d'ela unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref.E-202XN3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

Derivació MBHRN al cos dels Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>5,000</b>	

19 EG2B14CL M Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. Inclou suportació i elementst necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Protecció tubs refrigerant coberta			2,000	20,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>44,000</b>	

20 EF530014 U COL·LECTOR DE CALEFACCIÓ FORMAT PER TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA 1.5M LONGITUD DE DIÀMETRE 6", SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, PER A 4 SORTIDES. COMPLETAMENT AÏLLAT AMB AÏLLAMENTÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA DE 50 MM DE GRUIX. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

21 EF11M722 m Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, d'1"1/4 de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI HIDROKITS			4,000	12,000	1,100	52,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>52,800</b>	

22 TNIRCL2074 m Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateries Aire primari				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>33,000</b>	



Projecte Bàsic i d'Execució de l'obra de instal·lació de climatització i calefacció a la Residència i Centre de dia per a la gent gran de Seva (474) PP-R // (2/4) PP-R+FV // (1/4) PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.

Clientes: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateries Aire primari				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>27,500</b>	

24 TNIRCL3211 m  
 Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ).Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateries Aire primari				55,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>110,000</b>	

25 TNIRCL4011 m  
 Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 40 mm y 3,7 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateries Aire primari				65,000	1,100	71,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>121,000</b>	

26 TNIRCL5011 m  
 Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.



Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>38,500</b>	

27 TNIRCL6311 m  
 Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				18,000	1,100	19,800	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				18,000	1,100	19,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>39,600</b>	

28 TNIRCL7511 m  
 Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>22,000</b>	

29 TNIRCL9011 m  
 Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	Projecte Bàsic I D'Execució				18,000	1,100	19,800	C#*D#*E#*F#
	Residència i Centre de dia a Seva				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
	Municipi: Seva - 08553				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
	Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 19,800

30 EFO33C7L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000

31 EFO33C9L m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,500

32 EFO33CBL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				55,000	1,100	60,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 110,000

33 EFO33CCL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				65,000	1,100	71,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 121,000

34 EFO33CEL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
					25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
					10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 38,500

35 EFO33CGL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				18,000	1,100	19,800	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				18,000	1,100	19,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 39,600

36 EFO33CJL m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

37 EFO33CLM m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CIRCUIT PRIMARI				18,000	1,100	19,800	C#*D#*E#*F#
2	C1 - Terra radiant				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
3	C2 - Bateriaire Aire primari				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,800

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	03	INSTAL·LACIONS TERMIOQUES
Apartats	01	CLIMATITZACIÓ
Subapartat	01	CLIMATITZACIÓ
Elements	04	VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	EEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FANCOILS					11,000	11,000	C#*D#*E#*F#
2	recuperadors					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Conjunt de Elements de Ventilació metàl·lic, per a planta refredadora, climatitzador o similar. completament instal·lat.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vrv					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	aerotermita					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

3	PNE2-DF80	u						
Separador de microbomelles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica, Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embreadada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partícules magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent.								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C.PRIMARI				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

4	PN44-FANX	u						
Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual, muntada superficialment								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>	

5	PN38-EBZ7	u						
Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>6,000</b>	

6	PN38-EC2I	u						
Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>6,000</b>	

7	PN38-EBYT	u						
Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
3						5,000	5,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 13,000

8 PN85-HEK7 u Valvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

9 PN85-HJAE u Valvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

10 PN85-HG1F u Valvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

11 PNE2-7650 u Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, rosca, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

12 PNE2-7676 u Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2'', de 16 bar de PN, rosca, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

13 PFM4-8G5B u Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2'', cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C, rosca

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						4,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embriada

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Managueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embriada

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala Instal	T						
2						4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							4,000	

15 EN713A75 u Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 75 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal 0-10V, acoblat a la vàlvula, instal·lada i connectada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	circuit terra radiant					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

16 PNF1-H9KE u Vàlvula de buidat d'1" de diàmetre nominal, de PN 16 bar, de preu alt i muntada roscada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

17 EEU57555 u termòmetre de mercuri, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°c, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala instal				7,000	1,000	7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							7,000	

18 EEU6U001 u Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4" de d, col·locat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala instal				6,000	1,000	6,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							6,000	

19 EN916427 u Vàlvula de seguretat amb rosca, de recorregut curt, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Producció clima					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

20 EN71TF25 u Conjunt de vàlvules i elemenst per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuator tot/res i racors de conexio + claus de connexió, by-pas, punt d' prova, drenatge i filtre. Completament instal·lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO\_T 24V NC + maneta sup. o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	recuperadors bateries					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							7,000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ CONEIXEMENT A LA MANERA D'UNA VÈLVULA DE TANCAMENT AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	circuits				2,000	5,000	10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							10,000	

22 EJM12405 U COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	omplerta					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

23 EJ53F520 U CONNEXIO FLEXIBLE DE 50 MM. DE LONGITUD I ROSCA DE 3/4' PER CONNEXIO DE COMPTADOR D'AIGUA A MONTANT DE FONTANERIA. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL.LAT SEGONS REQUERIMENTS DE LA COMPANYIA D'AIGUES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	omplerta					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

24 EN75DES2 U DESCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1"1/4 PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL.LAT I COMPROVAT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	omplentat					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

25 EEVG2B61 u Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràctors inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	acs					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	aeroterms					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							3,000	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	03	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Apartats	01	CLIMATITZACIÓ
Subapartat	01	CLIMATITZACIÓ
Elements	05	TERRA RADIANT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EE93AL26	M²	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextingible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m2K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadrícula guia serigrafada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent.



Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Terra radiant 852,000 1,100 937,200 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 937,200

2 EE93AL02 M Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rollos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 TERRA RADIANT 800,000 1,100 880,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 880,000

3 EE93AL03 M Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel·la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·lícula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 TERRA RADIANT 950,000 1,100 1.045,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.045,000

4 EE93AL05 L Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 TERRA RADIANT 150,000 1,100 165,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 165,000

5 EE93AL06 U Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell llis; per a panells de 20 mm o més d'espessor. marca ALB o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 TERRA RADIANT 15.000,000 1,100 16.500,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 16.500,000

6 EE93AL04 M Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotllo 100m, doblegada amb un plec. Totalment instal·lada, marca ALB o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 TERRA RADIANT 300,000 1,100 330,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 330,000

7 EE93AL07 U Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 TERRA RADIANT 117,000 1,100 128,700 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 128,700



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

8 EF53AL15 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 395x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

9 EF53AL13 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3							0,000	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

10 EF53AL11 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3							0,000	
4							0,000	
5							0,000	
6							0,000	
7							0,000	
8							0,000	
9							0,000	
10							0,000	
11							0,000	
12							0,000	
13							0,000	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

11 EF53AL12 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3							0,000	
4							0,000	



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

9	0,000
10	0,000
11	0,000
12	0,000
13	0,000

TOTAL AMIDAMENT 1,000

12 EF53AL09 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3							0,000	
4							0,000	
5							0,000	
6							0,000	
7							0,000	
8							0,000	
9							0,000	
10							0,000	
11							0,000	
12							0,000	
13							0,000	

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 EF53AL21 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3							0,000	
4							0,000	
5							0,000	
6							0,000	
7							0,000	
8							0,000	
9							0,000	
10							0,000	
11							0,000	
12							0,000	
13							0,000	

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 EF53AL16 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Tipus d'Amidament: De Dalí, 7,9,11 [D] [E] [F] TOTAL Fórmula  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

EUR

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

2	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3		0,000	
4		0,000	
5		0,000	
6		0,000	
7		0,000	
8		0,000	
9		0,000	
10		0,000	
11		0,000	
12		0,000	
13		0,000	

TOTAL AMIDAMENT 2,000

15 EF53AC14 U Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 1035x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
5							0,000	
6							0,000	
7							0,000	
8							0,000	
9							0,000	
10							0,000	
11							0,000	
12							0,000	
13							0,000	

TOTAL AMIDAMENT 2,000

16 EF53ALC2 U Capçal electric amb adaptador de plastic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metàl·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT	T						
2						104,000	104,000	C#*D#*E#*F#
3							0,000	
4							0,000	
5							0,000	
6							0,000	
7							0,000	
8							0,000	
9							0,000	
10							0,000	
11							0,000	
12							0,000	
13							0,000	

TOTAL AMIDAMENT 104,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	03	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Apartats	03	VENTILACIÓ
Subapartat	01	MÀQUINES I EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEMSH562	U	Ventilador helicoidal en caixa insonoritzada  - BOX: Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el manteniment. - Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy. - Motor asincron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.  Totalment instal·lada amb accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca Casals model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sobrepresió escala		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

2	EECVCA01	U	Quadre de control de bombers per kit de sobrepresió escala simple fabricat en material plastic resistent instal·lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2	Aparcament		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

3	EECVCA02	U	Kit de pressurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per: - Quadre de control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRSHIELD) - Sensor de flux per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el sentit correcte. - Variador de freqüència programat per mantenir la pressió constant - Freqüència màxima de sortida 50Hz - Sonda de pressió diferencial DPT d'alta pressió - Quadre d'acer equipat IP66 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra. - Led de línia i error - polsador de Test - Selector de mode de funcionament
---	----------	---	--

Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.

instal·lat segons la normativa (1/2/4) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sobrepresió escala		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva 08553

Complement de l'Anàlisi de l'impacte ambiental de l'obra de millora de les condicions d'habitatge dels veïns de l'edifici de l'illa socio-sanitària de Seva, mitjançant la instal·lació de portes i finestres de llames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada amb un motor de 230V 5Nm amb servomotor Belimo (MC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Complement de l'Anàlisi de l'impacte ambiental de l'obra de millora de les condicions d'habitatge dels veïns de l'edifici de l'illa socio-sanitària de Seva, mitjançant la instal·lació de portes i finestres de llames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada amb un motor de 230V 5Nm amb servomotor Belimo (MC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció.

**EUR**



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Alimentació a 24V. Totalment instal·lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sobrepresió escala		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

5 EEJTZO35 U Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 176W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 350 m3/h. Per muntar fals sostre de 1068x868x299mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per SAT oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Flex 350+ Multicontrol 399000200 + comfopost ISO o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	REC2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 EEJTZO45 U Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	REC2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 EEJTZO60 U Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
1,000	1,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

6 REC6	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7 REC7	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

8 EEJTNT25 U Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra. Accés a elements interns de forma lateral. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix ocsum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou posta en marxa per sat oficial. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025097 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	REC2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

9 EEJTST15 U Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix ocsum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	REC2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	REC3					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	REC4					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	REC6					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

10 EEMSS1B2 U Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 33 db a, amb una velocitat màxima de 2.350 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal.lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					13,000	13,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 29,000

extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2210 r.p.m. construït amb carcasa exterior de planxa EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vestidors P1					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

12 EEMSTD35 u extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

13 EEMSTD50 u extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model mixvent 500/160 SILENT o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	local residus					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
2	bugaderia					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

14 EEJTCW06 U Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directa a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	REC7					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

15 EEJTCW10 U Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directa a CW10. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

# AMIDAMENTS

16 EEJTCW12 U Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

17 EEJTFCF9 U Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	REC7					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

18 EEJTF912 U Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell12+filtre F9 CW12 + placa connexió DN200 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

19 EEJTSICW U Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
						1,000	1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

Pàg.: 149

20 EEJTSIC2 U Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 420x230x500 (12x75/90) amb placa de distribució per a 12 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell12 ref 990323505 + 990323632 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	REC2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
5	REC5					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7	REC7					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
Apartat 03 INSTAL·LACIONS TÈRMiques  
Apartats 03 VENTILACIÓ  
Subapartat 02 CONDUCTES I REIXES

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ  
1 EE52Q23A m2 Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips, muntat adossat amb suports

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sobrepresió escala		0,800	4,000	16,000	1,100	56,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 56,320

2 EE51INE1 M2 Pannel rígid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de reforç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²K)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal·lació segons criteri de la direcció facultativa, inclús els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RECUPERADORS	T						
2	REC PB CENTRE DIA				110,000	1,100	121,000	C#*D#*E#*F#
3	REC P1 HABITACIONS + SALA				89,000	1,100	97,900	C#*D#*E#*F#
4	REC P2 HABITACIONS + SALA				89,000	1,100	97,900	C#*D#*E#*F#
5	REC P1 SALA VISITES				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
6	extracció Rq350				6,000	1,100	6,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 356,400

3 EE5Z1101 M Realitzar registre en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RECUPERADORS	T						

2	REC PB CENTRE DIA				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
	Projecte Bàsic I D'Execució				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
	Residència i Centre de dia a Seva				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
	Municipi: Seva - 08553				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
	Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 14,000

4 PE55-H9RI m Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RECUPERADORS	T						
2	REC PB CENTRE DIA				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
3	REC P1 HABITACIONS + SALA				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
4	REC P2 HABITACIONS + SALA				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
5	REC P1 SALA VISITES				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

5 EE442A00 M Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB				1,500	6,000	9,000	C#*D#*E#*F#
2	P1				1,500	24,000	36,000	C#*D#*E#*F#
3	P2				1,500	14,000	21,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 66,000

6 EE442A02 M Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB				1,500	5,000	7,500	C#*D#*E#*F#
2	P1				1,500	2,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,500

7 EE442A03 M Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB				1,500	4,000	6,000	C#*D#*E#*F#
2	P1				1,500	6,000	9,000	C#*D#*E#*F#
3	P2				1,500	2,000	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

8 EE42Q312 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/lune-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extractors WC	T		nº	ml			
2	PB			6,000	14,000	1,100	92,400	C#*D#*E#*F#
3	P1			14,000	8,000	1,100	123,200	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 218,900

9 EE42Q412 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/lune-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extractors WC	T						
2	Pb				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
4	P2			10,000	6,000	1,100	66,000	C#*D#*E#*F#
5	Ventilació	T						
6	bugaderia				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
7	residus				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 99,000

10 EE42Q612 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/lune-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extractors WC	T						
2	Pb				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P1				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
4	P2				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	Ventilació	T						
6	bugaderia				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
7	residus				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

11 EE42Q812 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/lune-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº rec	nº tubs	ml			
2	aportacions i extraccions recuperadors		1,000	2,000	10,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

12 EE42QC12 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº rec	nº tubs	ml			
2	aportacions i extraccions recuperadors		3,000	2,000	10,000	1,100	66,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 66,000

13 EE42EI30 m Xemeneia circular metàlica de DN500mm, amb 30 minuts de resistència al foc, dissenyada per a les instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de moduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle femella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3. Totalment muntada i connectada. Marca Jeremias, model DW\_ECO EI30, o equivalent

Tipus	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic i Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA		13,000	1,100	14,300	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## AMIDAMENTS

Pàg.: 152

3 extracció 1,000 13,000 1,100 14,300 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,600

14 EEK1B1W16 u reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. construïda en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. totalment muntada. marca madel model bwc-n 160 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

15 EEK12115 U REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					24,000	24,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					14,000	14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 44,000

16 EEK15115 U REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

17 EEK10915 U REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

18 EE44T200 M Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruïd, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diametre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, Projecte Bàsic i D'Execució necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model col·locandals amb de 200x200 necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model EEK10915 o equivalent.

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Pàg.: 153

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REC1				1,200	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	REC2				1,200	6,000	7,200	C#*D##*E##*F#
3	REC3				1,200	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4				1,200	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5				1,200	5,000	6,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6				1,200	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	REC7				1,200	1,000	1,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

14,400

19 EE44T090 M Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	retorn	T						
2	REC2				60,000	1,100	66,000	C#*D##*E##*F#
3	REC3					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	REC4					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC5				150,000	1,100	165,000	C#*D##*E##*F#
6	REC6					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	REC7				35,000	1,100	38,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

269,500

20 EE44TA90 M Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	impulsió	T						
2	REC1					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	REC2				95,000	1,100	104,500	C#*D##*E##*F#
4	REC3				0,000	1,100	0,000	C#*D##*E##*F#
5	REC4				0,000	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	REC5				150,000	1,100	165,000	C#*D##*E##*F#
7	REC6				0,000	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
8	REC7				35,000	1,100	38,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

308,000

21 EEKPEI10 u Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø100/125/160mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automatic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	extracció residus							
						3,000	3,000	C#*D##*E##*F#
						2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
						24,000	24,000	C#*D##*E##*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 29,000

22 EEKPEI31 u Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	recuperadors					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

23 EEKPEI32 u Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es considera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rec 1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

24 EEK1DE02 U Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 500x150 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

25 EEK1DE55 U Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 600x600 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

26 EEK1EM31 U Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sobrepresió escala					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

**Projecte Bàsic I D'Execució**  
Residencia i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
RA NOVA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

4004

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## AMIDAMENTS

Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	03	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Apartats	03	VENTILACIÓ
Subapartat	04	VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEH30001	U	Conjunt de 4 amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora, climatitzador o similar. completament instal·lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	UTAS	T						
2	UTA 1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	UTA 2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	UTA 3					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	UTA 4					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
6	UTA 5					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
7	UTA 6					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
8	UTA 7					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	extraccions					34,000	34,000	C#*D#*E#*F#
2	recuperadors					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 41,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Apartats	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Subapartat	01	QUADRES, SUBQUADRES I PROTECCIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG48U1TF	u	Quadre de protecció contra sobretensions transitòries del tipus 1 (35 a 100 ka en la corba 10/350 microsegons), per a xarxes trifàsiques, amb descarregadors de corrent de tipus llamp, rearmament automàtic, envoltant de material plàstic amb tapa transparent i grau de protecció ip65, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EG4IPS20	U	Protecció de sobretensions cat.i + ii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclou accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

3 EG4IPS21 U Protecció de sobretensions cat.iii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal.lat, inclos accessoris, montatge i retolació del circuit al que pertany.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	OG					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	SQ PB					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
3	SQ SAI					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	SQ CUINA					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
5	SQ BUGADERIA					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
6	SQ. INSTAL					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
7	SQ. P ASSISTIDA					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
8	SQ U. CONVIVENCIA					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
9	SQ. P2					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
10	SQ. PCOB					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
11						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

4 EG4MCIE3 U Analitzador trifàssic de paràmetres elèctrics bàsics amb pantalla i connexió modbus 485. inclos transformadors, tot tipus d'accessori i muntatge. marca circuitor model CVM-E3-MINI-ITF-485-IC o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	OG					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	SQ PB					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	SQ SAI					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	SQ CUINA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	SQ BUGADERIA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	SQ. INSTAL					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
7	SQ. P ASSISTIDA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
8	SQ U. CONVIVENCIA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
9	SQ. P2					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
10	SQ. PCOB					4,000	4,000	C#*D##*E##*F#
11						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

5 PGB0-48DX u Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVAr de potència reactiva, de 400 V de tensió, de connexió automàtica i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	OG					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

6 EG49U021 U Interruptor horari de programació diari + setmanal, programació regulable de 15'-2h tipus eh191 de hager o equivalent, instal-lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	OG					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
2	SQ ZONA DIA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	SQ CUINA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
4	SQ BUGADERIA					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	SQ APARCAMENT					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
6	SQ INSTAL					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

11	SQ HAB 4					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
12	SQ HAB 5							

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 EG41JCTR u Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmollada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
---	----	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

8 PG41-EQV9 u Bloc diferencial de caixa emmollada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat entre 0,03 i 10 A, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat, amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, muntat directament adossat a l'interruptor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
---	----	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 EG48HA01 u Quadre general de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
---	----	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

10 EG48HA02 u SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
---	----	--	--	--	--	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11 EG48HA03 u SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1 QG 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

12 EG48HA04 u SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 QG 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 EG48HA05 u SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 QG 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 EG48HA06 u SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 QG 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 EG48HA07 u SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 QG 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000



SubQuadre B30BBEREJA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

17 EG48HA09 u SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

18 EG48HA10 u SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	HABITACIONS					16,000	16,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,000</b>	

19 EG48HA11 u SubQuadre PB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QG					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 JP24004

02 OBRA NOVA



Projecte Bàsic i Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Evolució de l'edifici  
L.L. LACIONS I SERVEIS  
Arquitectes DESTIL·LA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCELONA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

Subapartat 02 CANALITZACIONS I CABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					5,000	1,100	5,500	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4						1,100	1,100	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						
10					5,000	1,100	5,500	C#*D#*E#*F#
11	MUNTANT	T						
12					0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,100

2	EG2DD306	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					50,000	1,100	55,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						
10					10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
11	MUNTANT	T						
12					15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 170,500

3	EG2DD406	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 400 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 33,000

4 EG380707 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat en malla de connexió a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	safata elec				195,000	1,100	214,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 214,500

5 EG22H711 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI	T						
2			0,500	1,250	372,800	1,100	256,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 256,300

6 EG22H811 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI	T						
2			0,500	1,250	372,800	1,100	256,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 256,300

7 EG12171H m Tub rigid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI	T						
2			0,500	1,250	372,800	1,100	256,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 256,300

8 EG12181H m Tub rigid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EDIFICI	T						
2			0,500	1,250	372,800	1,100	256,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 256,300

9 EG12191H m Tub rigid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: DG 007.9.11 1,250 186,187 1,100 128,004 C#\*D#\*E#\*F#  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 128,004

10 EG31G8F1 U Alimentació elèctrica per a punt receptor de força formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	receptors de força	T						
2	PB	T						
3	endoll			1,000	50,000		50,000	C#*D#*E#*F#
4	punt de treball			2,000	12,000		24,000	C#*D#*E#*F#
5	motor persiana			1,000	0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
6	porta			1,000	2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
7	pany elec			1,000	2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
8	P1.1	T						
9	endoll			1,000	105,000		105,000	C#*D#*E#*F#
10	punt de treball			2,000	1,000		2,000	C#*D#*E#*F#
11	motor persiana			1,000	12,000		12,000	C#*D#*E#*F#
12	P1.2	T						
13	endoll			1,000	21,000		21,000	C#*D#*E#*F#
14	punt de treball			2,000	6,000		12,000	C#*D#*E#*F#
15	motor persiana			1,000	0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
16	P2	T						
17	endoll			1,000	90,000		90,000	C#*D#*E#*F#
18	punt de treball			2,000	1,000		2,000	C#*D#*E#*F#
19	motor persiana			1,000	7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
20	PC	T						
21	endoll			1,000	2,000		2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 331,000

11 EG31G8F2 U Alimentació elèctrica per a punt receptor lumínic formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	receptors de llum	T						
2	PB	T						
3	llum					110,000	110,000	C#*D#*E#*F#
4	llum emerg					23,000	23,000	C#*D#*E#*F#
5	detector					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
6	interruptor/encesa					24,000	24,000	C#*D#*E#*F#
7	llum exterior façana					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
8	P1.1	T						
9	llum					118,000	118,000	C#*D#*E#*F#
10	llum emerg					20,000	20,000	C#*D#*E#*F#
11	detector					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
						57,000	57,000	C#*D#*E#*F#
						66,000	66,000	C#*D#*E#*F#
						16,000	16,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

16	detector			9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
17	interruptor/encesa			15,000	15,000	C#*D#*E#*F#
18	P2	T				
19	llum			105,000	105,000	C#*D#*E#*F#
20	llum emerg			25,000	25,000	C#*D#*E#*F#
21	detector			5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
22	interruptor/encesa			48,000	48,000	C#*D#*E#*F#
23	PC	T				
24	llum			5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
25	llum emerg			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
26	interruptor			1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 664,000

12 EG31G890 U Connexió elèctrica a recuperador, climatitzador i sistema d'extracció mecànica formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					7,000	1,000	7,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					14,000	1,000	14,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					4,000	1,000	4,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					11,000	1,000	11,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						
10					2,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 38,000

13 EG31G8F4 U Connexió elèctrica a fancoil, casset, split, cortina d'aire,... formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació gràfica del projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					6,000	1,000	6,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					1,000	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					9,000	1,000	9,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					1,000	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						
10					0,000	1,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARGONS I PLANELLA, SANDRA

Connexió elèctrica a bomba de calor vrv i aparell d'expansió directa formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, des de subquadre elèctric fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris

EUR

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització, totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					0,000	1,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P1.1	T						
4					0,000	1,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	P1.2	T						
6					0,000	1,000	0,000	C#*D##*E##*F#
7	P2	T						
8					0,000	1,000	0,000	C#*D##*E##*F#
9	PC	T						
10					4,000	1,000	4,000	C#*D##*E##*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

15 EG31G8F5 U Connexió elèctrica a circuladora d'aigua. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rigid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa, prensaestopes i accessoris necessaris de connexió i suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RACS				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
2	C1				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
3	C2				2,000		2,000	C#*D##*E##*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

16 PG33-E43V m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies electricues per safata	T						
2			0,500	1,250	988,290	1,200	741,218	C#*D##*E##*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 741,218

17 PG33-E43W m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies electricues per safata	T						
2			0,470	1,250	3.510,000	1,200	2.474,550	C#*D##*E##*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2.474,550



Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Projecte Base i Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	alimentació element seguretat	T						
2	Fonts Alimentació				200,000	1,200	240,000	C#*D#*E#*F#
3	Centrals incendis				20,000	1,200	24,000	C#*D#*E#*F#
4	Central avisos				25,000	1,200	30,000	C#*D#*E#*F#
5	Maniobres				150,000	1,200	180,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>474,000</b>	

19 PG33-E43X m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2					550,000	1,200	660,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>660,000</b>	

20 EG312356 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2					200,000	1,200	240,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>240,000</b>	

21 PG33-E43Z m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2					100,000	1,200	120,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>120,000</b>	

22 PG33-E44W m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2	sala instal				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
3	bugaderia				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
4	coberta				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>180,000</b>	

23 EG31J406 M Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm<sup>2</sup>, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Projecte Bàsic i Execució							
2	Residència i Centre de dia a Seva							
3	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11							
4	Municipi: Seva - 08553							
5	Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA							
6	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA							
7					50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>60,000</b>	

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

3	bugaderia	50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
4	cuina	50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 180,000

24 PG33-E44Y m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2	cuina				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
3	coberta				150,000	1,200	180,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 240,000

25 PG33-E44Z m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2	SQ INSTAL				15,000	1,200	18,000	C#*D#*E#*F#
3	SQ PL. ASSITIDA				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
4	UE CLIMA				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
5					50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 198,000

26 PG33-E450 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safata	T						
2					50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 60,000

27 PG33-E48Y m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	linies elèctriques per safates	T						
2	SQ SAI				30,000	1,200	36,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 36,000

28 EG325124 m Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	enllumenat				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
2	força				0,000	1,200	0,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 60,000

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	enllumenat				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
2	força				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>120,000</b>	

30 EG325144 m Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	enllumenat				0,000	1,200	0,000	C#*D#*E#*F#
2	força				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>60,000</b>	

31 FG22TP1K m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	INSTAL EXTERIOR				100,000	1,100	110,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>110,000</b>	

32 PG2N-EUGA m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	INSTAL EXTERIOR				200,000	1,100	220,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>220,000</b>	

33 FDK2UC20 U Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terres de l'excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Instal·lació exterior					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>	

34 FDKZH9C4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Instal·lació exterior					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>	

35 PG33-E432 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic I D'Execució						
Residència i Centre de dia a Seva						
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11						
Municipi: Seva - 08553						
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	20,000		20,000	1,200	24,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## AMIDAMENTS

Pàg.: 168

3	SQ CUINA	1,000	25,000	1,200	30,000	C#*D#*E#*F#
4	SQ. BUGADERIA	1,000	35,000	1,200	42,000	C#*D#*E#*F#
5	SQ. UNITAT CONVIV.	1,000	15,000	1,200	18,000	C#*D#*E#*F#
6	SQ P2	1,000	20,000	1,200	24,000	C#*D#*E#*F#
7	SQ PCOB	1,000	25,000	1,200	30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 168,000

36 PG33-E435 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LINIES SUBQUADRES	T						
2	SQ PB		4,000	20,000	1,200		96,000	C#*D#*E#*F#
3	SQ CUINA		4,000	25,000	1,200		120,000	C#*D#*E#*F#
4	SQ. BUGADERIA		0,000	35,000	1,200		0,000	C#*D#*E#*F#
5	SQ. UNITAT CONVIV.		4,000	15,000	1,200		72,000	C#*D#*E#*F#
6	SQ P2		4,000	20,000	1,200		96,000	C#*D#*E#*F#
7	SQ PCOB		4,000	25,000	1,200		120,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 504,000

37 PG33-E437 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LINIES SUBQUADRES	T						
2	SQ PB		0,000	20,000	1,200		0,000	C#*D#*E#*F#
3	SQ CUINA		0,000	25,000	1,200		0,000	C#*D#*E#*F#
4	SQ. BUGADERIA		4,000	35,000	1,200		168,000	C#*D#*E#*F#
5	SQ. UNITAT CONVIV.		0,000	15,000	1,200		0,000	C#*D#*E#*F#
6	SQ P2		0,000	20,000	1,200		0,000	C#*D#*E#*F#
7	SQ PCOB		0,000	25,000	1,200		0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 168,000

38 EH2LSV03 U Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe elèctric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rigid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metàl·lica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52. Segons directrius de la DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	exterior					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Apartats	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
38	EH2LSV03	U	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe elèctric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rigid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metàl·lica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52. Segons directrius de la DF.

CANISME I CAIXES I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: Carrer de Dalí, 7,9,11  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

1 EG151512 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					5,000		5,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					5,000		5,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					5,000		5,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					5,000		5,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>20,000</b>	

2 EG151B22 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>28,000</b>	

3 EG151D12 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					10,000		10,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					10,000		10,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					10,000		10,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					10,000		10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>40,000</b>	

4 PG13-E30M u Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>28,000</b>	

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8					7,000		7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>28,000</b>	

6 EG62SI03 U Endoll estanc ip55 de superfície, de 16 a d'intensitat nominal i 230 v.a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul, de 2p + tt lateral schuko. amb dispositiu de seguretat i embornament de tipus ràpid. marca simon model 44 aqua ref. 4490432-035. o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala instal					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	pc					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	cuina					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
4	bugaderia					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
5	exterior					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>17,000</b>	

7 EG62SI02 U Interruptor/commutador estanc ip55 de superfície, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v.a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	sala instal					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	pc					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	cuina					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
4	bugaderia					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>	

8 EG62CI06 U Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles electricues i 3 plaques de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal en una placa i 2 conectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6						5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>17,000</b>	



Kit Proyecto Básico de Encastado d'un modul per encastar format per 4 bases electricues i 2 punts de v&d per a conectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P1.1	T						
4						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	P1.2	T						
6						2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
7	P2	T						
8						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
9	PC	T						

TOTAL AMIDAMENT 2,000

10 PG25-AZDW m Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments, de color gris, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP4X, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, directament sobre paraments verticals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2					12,000	1,100	13,200	C#*D##*E##*F#
3	P1.1	T						
4						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	P1.2	T						
6					4,000	1,100	4,400	C#*D##*E##*F#
7	P2	T						
8						0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
9	PC	T						

TOTAL AMIDAMENT 17,600

11 EG63SI01 U Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						52,000	52,000	C#*D##*E##*F#
3	P1.1	T						
4						107,000	107,000	C#*D##*E##*F#
5	P1.2	T						
6						23,000	23,000	C#*D##*E##*F#
7	P2	T						
8						90,000	90,000	C#*D##*E##*F#
9	PC	T						

TOTAL AMIDAMENT 272,000

12 EG63SI04 U Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						3,000	3,000	C#*D##*E##*F#
						10,000	10,000	C#*D##*E##*F#
						2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## AMIDAMENTS

7	P2	T							
8						9,000	9,000	C#*D#*E#*F#	
9	PC	T							

TOTAL AMIDAMENT 24,000

- 13 EG63SI05 U Presa de veu/dades composta per un mecanisma tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptacio necessaris per a muntatge encastat. amb connexio per desplaçament d'aillant (idc) i complint la designacio t568 a/b de la norma internacional ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectorització, senyalitzacio de circuits, accessoris i connectors.  
inclou la certificació dels punts de veu-dades cat 6a. completament instal·lada. Marca simon model 27 Scudo o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						36,000	36,000	C#*D#*E#*F#
3						4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
4	P1.1	T						
5						3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
6	P1.2	T						
7						18,000	18,000	C#*D#*E#*F#
8	P2	T						
9						3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
10	PC	T						
11						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 65,000

- 14 EG63SI03 U Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						24,000	24,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4						61,000	61,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6						15,000	15,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8						52,000	52,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						

TOTAL AMIDAMENT 152,000

- 15 EP2C1102 U Pre-Instal·lació de canó de projecció o TV multimedia per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/elèctric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal·lacions professionals segons criteris de la DF i servei TIC de la Propietat. inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						

1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,000

16 EG62SI07 U Interruptor/Polsador de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4						12,000	12,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6						0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8						7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						

TOTAL AMIDAMENT 19,000

17 EHTRORBI U Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprovat. marca orbis, model orbimat o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB	T						
2						4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3	P1.1	T						
4						4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
5	P1.2	T						
6						9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
7	P2	T						
8						5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
9	PC	T						

TOTAL AMIDAMENT 22,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Apartats	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Subapartat	04	SISTEMA D'ALIMENTACIÓ ININTERRUPTUDA (SAI)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EGC7SC01	u	Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'ondulació per modulació d'ample de polsos (PWM) i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació VFI-SS-111 segons la norma EN 62040-3, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, freqüències de funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1 al 100% de la càrrega, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% durant 10 minuts i del 150% durant 60 segons, THDi total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic I D'Execució					1,000	1,000 C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 EGC7S003 U SAI monofàsic / monofàsic VFI (On-line Doble Conversió) de 3,3 kVA de potència, format per : Un rectificador-cargador (Factor de potència entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnologia transistors IGBTs, Un by-pass estàtic. Sistema de control a microprocesador. Bateries de 5 anys de vida mitjana. Tecnologia: plomo hermètic sin mantenimiento. Autonomia de 60 minuts (test automàtic de disponibilitat). Ubicació bateries en el mateix armari del SAI. Possibilitat de extensió de autonomia. Possibilitat de integració en rack 19". Possibilitat de posar fins a 2 equips en paral·lel (a partir de la versió de 5kVA).  
 Connexió de la càrrega mitjançant tomes IEC fins a 3,3kVA inclosiu. A partir de 5kVA connexió de la càrrega a través de terminals.  
 Interfaz RS232/RS485. Possibilitat de contactes lliures de tensió. Possibilitat de comunicació SNMP.  
 Transporte fins a obra (no especial) inclòs.  
 Marca / Model: SOCOMEC / Model NETYS RT o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SAI RACK					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	RP					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Apartats	02	INSTAL·LACIÓ SOLAR FOTOVOLTAICA
Subapartat	01	ELEMENTS I EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EGE2HW12	u	Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent. Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 9 8,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg. L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la mà d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FOTOVOLTAICA	T				1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2								

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PGE5-JA50 u Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp, 132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàl·lics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre mòduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
						30,000	30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

3 EGE1FVSP U Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta . elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels panells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació grafica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancatge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						30,000	30,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>30,000</b>	

4 EG4MHUSM U Smart Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssica per instal·lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el conum i la demanda de la instal·lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdós equips. inclou medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

- Obra 01 JP24004
- Capítol 02 OBRA NOVA
- Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
- Apartat 04 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
- Apartats 02 INSTAL·LACIÓ SOLAR FOTOVOLTAICA
- Subapartat 02 QUADRES, SUBQUADRES I PROTECCIONS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ  
 1 EG41CRV1 u Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de l'edifici. totalment muntat i en perfecte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FOTOVOLTAICA	T						
2	PC1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

2 EG4MFC01 U Subquadre elèctric de protecció de strings per instal·lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independents i sortides independents sense agrupar. Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitories tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau d'eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PC1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

3 EG4MFA03 U Subquadre elèctric de protecció AC per instal·lacions fotovoltaïques per inversor trifàssic de 12 a 15kw. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau de protecció IP65. Inclou Automàtic de 4x25A amb poder de tall de 6/10kA. Diferencial 4x25A/300mA classe A. Protecció de sobretensions transitories Tipo 2. Entrades i sortides amb prensaestopes fins a 16mm2. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.

Tipus	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA					

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

1 PC1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PG47-EM59 u Interruptor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PG4B-DWYO u Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- Obra 01 JP24004
- Capítol 02 OBRA NOVA
- Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
- Apartat 04 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
- Apartats 02 INSTAL·LACIÓ SOLAR FOTOVOLTAICA
- Subapartat 03 CANALITZACIONS I CABLES

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ**

1 PG2J-4BNR m Safata metàl·lica reixa amb coberta d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 PC  
 2 circuit cc ext 15,000 1,000 1,100 16,500 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,500

2 PG3B-E7CP m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm<sup>2</sup>, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 PC  
 2 circuit cc ext 20,000 2,000 1,100 44,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 44,000

3 EG21271H m Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

15,000 2,000 1,100 33,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

4 EGDZU001 U Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col.locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 EG380902 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	connexió terres indep fotov		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

6 EG31E506 M Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm2, col.locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	inversor 1			2,000	40,000	1,100	88,000	C#*D#*E#*F#
3	connexió equipotencial moduls	T						
4				0,500	120,000	1,100	66,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 154,000

7 EG31JXX2 M Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaiques. connector famella. inclou ma d'obra totalment muntat i en perfecte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONNEXIÓ PANELLS FV		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 26,000

8 EG31JXX1 M Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaiques. connector mascle. inclou ma d'obra totalment muntat i en perfecte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONNEXIÓ PANELLS FV		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 26,000

9 EG315666 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), pentapolar, de secció 5 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col.locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SQ_N	T						
2	FOTOVOLTAICA				50,000	1,200	60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

10 EG2D3006 M Safata metàl.lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm, equipada amb tapa cega i tabic separador. inclou tot tipus d'accessori i elements de suportació necessaris per una perfecta instal.lació segons criteri de la direcció facultativa.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## AMIDAMENTS

Pàg.: 178

2	DI fotovoltaica	1,000	50,000	1,100	55,000	C#*D#*E#*F#
3	sala inversors	1,000	5,000	1,100	5,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,500

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	04	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Apartats	02	INSTAL·LACIÓ SOLAR FOTOVOLTAICA
Subapartat	04	MECANISMES I CAIXES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			26,000	1,000	1,000		26,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 26,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	05	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Apartats	01	LLUMENERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica Gernerall de120°. Òptica retrenquejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA							
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 9,000

2	EH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



7,000  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·LA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCELONA, PLANELLA, SANDRA  
 2,000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

7,000 C#\*D#\*E#\*F#

0,000 C#\*D#\*E#\*F#

2,000 C#\*D#\*E#\*F#

EUR

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 9,000

- 3 EH07SI21 u Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i llumet de connexió ràpida. Potència de 15W i temperatura de color 3000K. Dimensions 110mm de diàmetre per 75mm d'altura. Té un flux de 1300 lm i una eficiència de 90lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.21 3000K Wide Flood ref. PSIM80021030-683 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P2		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 42,000

- 4 EH07SI23 u Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i llumet de connexió ràpida. Potència de 24W i temperatura de color 3000K. Dimensions 160mm de diàmetre per 110mm d'altura. Té un flux de 2550 lm i una eficiència de 110lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.22 3000K Wide Flood ref. PSIM80022030-683 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA							
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 6,000

- 5 EH07SI54 u Downlight circular de 165mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica general de 120°. L'òptica retranquejada ha sigut dissenyada per un major confort visual i distribució lumínica uniforme. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.26 WW Comfort ref. PSIM72526060-883 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
4	P2		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 39,000

- 6 EH07SI47 u Downlight per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Spot de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.21 Confort WW Spot ref. PSIM70321030-483 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		38,000				38,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		58,000				58,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
4	P2		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 171,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Downlight orientable per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Wide Flood de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.23 Orientable Redondo WW Wide Flood ref. PSIM70323030-423 o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	P1 - UC		12,000				12,000	C#*D##*E##*F#
3	P1 - AA		0,000				0,000	C#*D##*E##*F#
4	P2		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

8 EH07PR66 u Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI>80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
2	P1 - UC					0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
3	P1 - AA					16,000	16,000	C#*D##*E##*F#
4	P2 (habitació)					3,000	3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,000

9 EH07SI41 u Luminària lineal marca SIMON model 860.41 1200 blanc perfil ref. PSIM86041030-109 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 EH07SI43 u Luminària lineal marca SIMON model 860.43 2400 blanc perfil ref. PSIM86001300-583 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		6,000				6,000	C#*D##*E##*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 8,000

11 EH0760.1 u Luminària lineal marca SIMON model 860.13 1200mm blanc amb micropismalitzat 4000K. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		0,000				0,000	C#*D##*E##*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA		0,000				0,000	C#*D##*E##*F#

6,000 C#\*D##\*E##\*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: DE DALÍ 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 6,000

12 EH07SI48 u Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general-flood de 30°-60° respectivament. nclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.30 2L WW General-Flood ref. PSIM70730130-683 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA							
4	P2		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

13 EH07SI49 u Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW ref. PSIM71730030-983 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 2,000

14 EH07SI50 u Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW amb detector ref. PSIM71730530-983 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 2,000

15 EH07SI51 m Tira LED de 5m de longitud, amb 4,8W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 60 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20 ref. PSIM81033000-993 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		39,700				39,700	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA							
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 39,700



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Tira LED de 5m de longitud, amb 9,6W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1000 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 1200 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Essential PRO 9,6W/m 3000K IP20 ref. PSIM81033000-993 o equivalent.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		33,800				33,800	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA		15,600				15,600	C#*D#*E#*F#
4	P2		36,300				36,300	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 88,700

17 EH07SI61 m Tira LED de 5m de longitud, amb 14,4W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 120 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de guix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		16,400				16,400	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA							
4	P2							

**TOTAL AMIDAMENT** 16,400

18 EH07SI18 m Perfil per empotrar LEDflex + Difusor Opal + Tapa inici final de Simon + clips de muntatge, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref PSIM81200033-039 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	tira led 4,8	T						
2	PB		39,700				39,700	C#*D#*E#*F#
3	P1 - UC							
4	P1 - AA							
5	P2							
6	Tira led 9,6	T						
7	PB		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
8	P1 - UC		33,800				33,800	C#*D#*E#*F#
9	P1 - AA		15,600				15,600	C#*D#*E#*F#
10	P2		36,300				36,300	C#*D#*E#*F#
11	tira led 14,4	T						
12	PB		16,400				16,400	C#*D#*E#*F#
13	P1 - UC						0,000	
14	P1 - AA						0,000	
15	P2						0,000	

**TOTAL AMIDAMENT** 144,800

19 EH07SI55 u Luminària estanca 600 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en sèrie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en sèrie de la instal·lació. Equip electrònic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 2100lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 20W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 600x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcatge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 600.2 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent.



Tipus	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic i D'Execució				1,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

2	P1 - UC							
3	P1 - AA							
4	P2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

20 EH07SI56 u Luminària estanca 1200 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en sèrie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en sèrie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 4200lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 40W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 1200x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 1200 2 connectors ref. PSIM78037033-884 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC							
3	P1 - AA							
4	P2							

TOTAL AMIDAMENT 12,000

21 EH07SI57 u Balisa marca SIMON model 835 WW Indirect. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. ref. PSIM83520030-983 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	P1 - UC		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA							
4	P2		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

22 EH07SI60 u Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble difusada de 70°-70° respectivament. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.31 2L WW Difusada ref. PSIM70731130-883 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

23 EH07SI63 u Font de tensió 18W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090024-139 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

24 EH07SI20 u Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
Projecte Bàsic i D'Execució					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

2	P1	5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
3	P2	6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
4			0,000	

TOTAL AMIDAMENT 16,000

25 EH07SI64 u Font de tensió 60W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090060-139 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
4							0,000	

TOTAL AMIDAMENT 10,000

26 EH07SI65 u Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090150-139 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4							0,000	

TOTAL AMIDAMENT 5,000

27 EH07SI66 u Font de tensió 75W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81095300-039 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

28 EH07DI03 U Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent..

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	passera exterior					12,000	12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	05	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Apartats	02	LLUMENERES D'EMERGENCIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	16	270	Lumenera salvapista d'emergència i senyalització led, amb una protecció ip 40, IK04, classe II, amb cos de PC+ABS autocongilable, de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Pàg.: 185

accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENLLUMENAT INTERIOR	T						
2	PB					31,000	31,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					31,000	31,000	C#*D#*E#*F#
4	P2					20,000	20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 82,000

2 EH61S20T U Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux luminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal.lacio empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENLLUMENAT INTERIOR	T						
2	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
4	P2					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

3 EH61RH99 u Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat superficial

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	passera exterior P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
2	Passera exterior P2					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
Apartat 06 TELECOMUNICACIONS  
Apartats 01 RADIO/TV

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP112001	U	Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PC					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 EP112000 U Antena tv hirschmann per banda iv-v (u.h.f.) serie super espectral color. guany tipic 13 db, alta relacio davant/darrera tipica 28 db. aixi com tots els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. model fesa 813.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residencia i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 EP1Z2022 U Mastil de 1.5 mts.totalment instal.lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PC					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 EP121403 U Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PC MUNTANT					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 EP133007 U Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal.lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprobat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PC					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 EP136011 U Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb connectors "f" per instalacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm. instal.lat i comprobat. marca: hirschmann. model: afc 151 s ref plana fàbrega ant405715 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

7 EP1Z3X11 U Conectors f

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRESES TV	T						
2	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - ZONES COMUNS					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
4	P1 - NUCLI HABITACIONS					9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
5	P2 - ZONES COMUNS					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
6	P1 - NUCLI HABITACIONS					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 23,000

8 EP1ZX001 U Resistencia de final de linea de 75 ohms, col.locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
						3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
						3,000	3,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



# AMIDAMENTS

4	P1 - NUCLI HABITACIONS	9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
5	P2 - ZONES COMUNS	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
6	P1 - NUCLI HABITACIONS	7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 23,000

9 EP14MG54 U Presa de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instalacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. totalment instal.lada. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRESES TV	T						
2	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - ZONES COMUNS					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
4	P1 - NUCLI HABITACIONS					9,000	9,000	C#*D#*E#*F#
5	P2 - ZONES COMUNS					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
6	P1 - NUCLI HABITACIONS					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 23,000

10 EP411006 M Conductor coaxial d'atenuació normal, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRESES TV	T						
2	PB			30,000	3,000	1,100	99,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - ZONES COMUNS			30,000	3,000	1,100	99,000	C#*D#*E#*F#
4	P1 - NUCLI HABITACIONS			30,000	9,000	1,100	297,000	C#*D#*E#*F#
5	P2 - ZONES COMUNS			30,000	1,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
6	P1 - NUCLI HABITACIONS			30,000	7,000	1,100	231,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 759,000

11 EG22H711 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRESES TV	T						
2	PB			30,000	3,000	1,100	99,000	C#*D#*E#*F#
3	P1 - ZONES COMUNS			30,000	3,000	1,100	99,000	C#*D#*E#*F#
4	P1 - NUCLI HABITACIONS			30,000	9,000	1,100	297,000	C#*D#*E#*F#
5	P2 - ZONES COMUNS			30,000	1,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
6	P1 - NUCLI HABITACIONS			30,000	7,000	1,100	231,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 759,000

12 EG151512 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	06	TELECOMUNICACIONS
Apartats	02	AVIS PACIENT-INFERMERA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP21AKSP	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estàndars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estàndars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d'eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en color blanc. superfície antimicrobiana per a reducció de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclou accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referències 72591D+72590L2 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	habitacions					16,000	16,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

2	EP21AK22	U	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconnexió magnètica. Inclou pulsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetó universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plàstic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a empotrar en caixetó universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	llits					24,000	24,000	C#*D##*E##*F#
2			0,000				0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,000

3	EP21AK18	U	Comandament de ma amb connector amb auto desconnexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonòmic per un fàcil ús per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma d'avis, pulsador per encendre il·luminació i LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systevo Call Easy, ref 74163B9 o equivalent.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	llits					24,000	24,000	C#*D##*E##*F#
2			0,000				0,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,000

4	EP21AK19	U	unitat de trucada i cancel·lació. Inclou placa frontal i marc fabricat amb plàstic d'alta qualitat antibacteriana. Inclou placa frontal (amb tecla vermill i tecla verda) i marc. Dimensions 81x81x33mm. Per a empotrar en caixetó universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	habitacions i lavabos					22,000	22,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Mecanisme de trucada per a WC antibacteriana, amb 2 metres de cordó vermell, empunyadura i LED tranquil·litzant per a circuits d'avis segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	habitacions i lavabos					22,000	22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

22,000

6	EP21AKSN	U						
<p>Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estàndars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estàndars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat processadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d'eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixa universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a reducció de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclou accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistemo (SEM) referències 72590D+72590L2 o equivalent.</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	lavabos individuals					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

6,000

7	EP21AK23	U						
<p>Terminal d'habitació o unitat de control, amb pantalla tàctil capacitiva a color de 2,8" per donar suport als processos diaris d'atenció a les instal·lacions assistencials. Visualització dels missatges del sistema amb presència configurada (alarmes, trucades i presències, etc.) amb la màxima prioritat en color, ordre de prioritat. Visualització de la data/hora del sistema. El Systemo Room Terminal consta d'una carcassa de terminals amb electrònica integrada que es pot encaixar a la placa de connexió associada, per a la seva integració al bus de dades del corredor (ZBUS). Monitorització/sincronització de tot el trànsit de dades així com la comunicació d'àudio (converses, anuncis) a altres sales de la unitat organitzativa, coordinació de la comunicació amb les unitats centrals i altres participants del bus de dades. Les dades de configuració de la sala i els perfils associats (funcions, E/S, serveis del dispositiu) s'emmagatzemen localment (memòria flash). Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash. Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent.</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1 infermeria					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	P2 infermeria					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

8	EP21AK24	U						
<p>Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a la norma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius del sistema en funció de la topologia de la instal·lació (IP-, IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systemo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent.</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000



Projecte Bàsic d'Execució de plataforma central per a la gestió del sistema, en connexió amb les centrals de processament de dades de residències de màxim 200 habitacions. Requereix de llicència adequada. Actua també com a interfície amb altres sistemes per a connexió amb altres sistemes externs, com buscapersones, DECT, sistemes de control centralitzat, etc. Compost per un mini sistema PC d'alta qualitat (funcionament continuat 24/7), per muntatge en superfície sobre paret. Equipat amb software d'aplicació. De 254x88x220mm i 3,2 kg de Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

pes. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN model MINI SYSTEVO CALL ACKERMANN V12 referencia 765M430 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

10 EP21AK26 U Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixetí universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

11 EP21AK21 U Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns medics, conforme als requeriments de seguretat electrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

12 EP21AK27 U Llicència per a funcionament del sistema, fins a 100 habitacions. System Lic. For 100 rooms (with or without speech).

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

13 EP21AK28 U Servidor del sistema Systemvo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mobils. Plataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les funcions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systemvo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systemvo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systemvo Tel-Connect Server referencia 790M150 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

14 EP21AK15 U Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 EP21AK29 U Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul addicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referència 83WE145 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

16 EP434570 m Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, col·locat sota tub o canal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	UNIÓ HAB-LLOC CONTROL	T						
2	PB				30,000	1,100	33,000	C#*D##*E##*F#
3	P1				75,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#
4	P2				75,000	1,100	82,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 198,000

17 EG312326 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CABLE ALIMENTACIÓ	T						
2	PB				35,000	1,100	38,500	C#*D##*E##*F#
3	P1				105,000	1,100	115,500	C#*D##*E##*F#
4	P2				105,000	1,100	115,500	C#*D##*E##*F#
5	INTERIOR HAB SIMPLES + BANYS	T						
6	PB			2,000	10,000	1,100	22,000	C#*D##*E##*F#
7	P1			8,000	10,000	1,100	88,000	C#*D##*E##*F#
8	P2			3,000	10,000	1,100	33,000	C#*D##*E##*F#
9	INTERIOR HAB SIMPLES + BANYS	T						
10	PB			0,000	18,000	1,100	0,000	C#*D##*E##*F#
11	P1			3,000	18,000	1,100	59,400	C#*D##*E##*F#
12	P2			5,000	18,000	1,100	99,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 570,900

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartat 07 AUDIOVISUALS  
 Apartats 01 VEU/DADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EP31X401	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm (llargada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i inclosa la forma normalitzada. La tapa serà de fundició instal·lada sobre solera amb drenatge.



Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1 Escomesa telefon 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 FG22TD1K m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 3,000 18,000 1,100 59,400 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 59,400

3 EP74OP01 u Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Inclou conjunt de fixació (femella, cargols i arandelas). Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 EP7ZOP04 u Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+t de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referència 2397.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 EP7ZOP02 u Regleta d'il·luminació per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W 230V.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 EP7ZOP05 U Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament Marca openetics model slim o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 3,000 3,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

7 EP7ZOP03 U Panell guicable 19" enractable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referència 5520

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 4,000 4,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

8 EP7Z226A U Servei de connectivització de 24 enllaços utp en 1 plafó de 19" amb 24 ports rj45 cat 6a apantallat. inclou senyalització de color i identificació dels punts de veu-dades. completament connectat i comprovat.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

1 RACK	T							
2 Punts Veu/Dades						3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

9 EP730P06 U Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptacio necessaris per a muntatge encastat. inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	patc panel			3,000	24,000	1,000	72,000	C#*D#*E#*F#
2	punts treball	T						
3	PB				3,000	9,000	27,000	C#*D#*E#*F#
4	P1				3,000	4,000	12,000	C#*D#*E#*F#
5	P2				3,000	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	TV	T						
7	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
8	P1					12,000	12,000	C#*D#*E#*F#
9	P2					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
10	Individuals (wifi, i altres)	T						
11	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
12	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
13	P2					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 142,000

10 EP43COP1 u Cable de xarxa de 4 parells, amb 2 connectors rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, col·locat. Lszh. De la marca Openetics, referencia 6700 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	patc panel			4,000	24,000	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
2	punts treball	T						
3	PB				3,000	9,000	27,000	C#*D#*E#*F#
4	P1				3,000	4,000	12,000	C#*D#*E#*F#
5	P2				3,000	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	TV	T						
7	PB					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
8	P1					12,000	12,000	C#*D#*E#*F#
9	P2					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
10	Individuals (wifi, i altres)	T						
11	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
12	P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
13	P2					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 70,000

11 EP43COP2 m Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referencia 0706D2 o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	punts treball	T						
2	PB			25,000	3,000	9,000	675,000	C#*D#*E#*F#
				55,000	3,000	4,000	660,000	C#*D#*E#*F#
				0,000	3,000	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
					25,000	3,000	75,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# AMIDAMENTS

7	P1		30,000	12,000	360,000	C#*D##*E##*F#
8	P2		35,000	8,000	280,000	C#*D##*E##*F#
9	Individuals (wif, i altres)	T				
10	PB		35,000	2,000	70,000	C#*D##*E##*F#
11	P1		30,000	4,000	120,000	C#*D##*E##*F#
12	P2		35,000	2,000	70,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.310,000

12 EG22H711 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	punts treball	T						
2	PB		0,300	25,000	3,000	9,000	202,500	C#*D##*E##*F#
3	P1		0,300	55,000	3,000	4,000	198,000	C#*D##*E##*F#
4	P2		0,300	0,000	3,000	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	TV	T						
6	PB		0,300		25,000	3,000	22,500	C#*D##*E##*F#
7	P1		0,300		30,000	12,000	108,000	C#*D##*E##*F#
8	P2		0,300		35,000	8,000	84,000	C#*D##*E##*F#
9	Individuals (wif, i altres)	T						
10	PB		0,300		35,000	2,000	21,000	C#*D##*E##*F#
11	P1		0,300		30,000	4,000	36,000	C#*D##*E##*F#
12	P2		0,300		35,000	2,000	21,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 693,000

13 EP7EOP09 u Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referencia 35307D o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						3,000	3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

14 EP7EOP08 u Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referencia 36668 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 EP7EOP07 u Punt d'accés inalàmbic amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	P1					4,000	4,000	C#*D##*E##*F#
3	P2					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Cava modular de aviació, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a dos mecanismes, per a punt de muntatge de marca Simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Central incendis					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	Antenes wifi PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	Antenes wifi P1					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
4	Antenes wifi P2				5,000	2,000	10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>17,000</b>	

17 EG151512 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	

18 EG2DD306 M Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
2	P1				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>60,500</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Apartats	01	DETECCIÓ
Subapartat	01	EQUIPS

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ**  
 1 EM12COZA U Central de detecció d'incendis algorítmica direccional model ZAFIR de 2 bucles (amb 199 punts de control per bucle). certificada segons norma en54-2 i en54-4. totalment instal·lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia ZAFI02B o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	PC							
4	EXTERIOR							
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

2 EM12COBA U Joc de bateries i accessoris de 24v/7A (2 Bateries 7Ah i 12V). Inclou cofre per a bateries. totalment instal·lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca COFEM referencia. BT-2406+C88Y o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							

1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 EM12CORE U Modul de sortida de 2 relés lliures de tensió (al·imentació en llaç). Sense caixa. Es subministra en caixes rectangulars fabricades en ABS termorresistent. És un mòdul de dues sortides de relés d'accionament independent (dues funcions), temporització independent, així com combinació de sensors que els activen. Les sortides de R1 i R2 són lliures de tensió C/NC/NA.  
Totalment instal·lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem ref. MDA2YLT o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPS VENTILACIÓ	T		2 rele x modul				
2	RECUPERADORS				0,500	7,000	3,500	C#*D##*E##*F#
3	Ventilació cuina				0,500	2,000	1,000	C#*D##*E##*F#
4	Ventilació bugadaria				0,500	1,000	0,500	C#*D##*E##*F#
5	Comportes tallafoc	T						
6	extracció residus				0,500	3,000	1,500	C#*D##*E##*F#
7	recuperador P1-P2 entreplantes				0,500	2,000	1,000	C#*D##*E##*F#
8	bany				0,500	24,000	12,000	C#*D##*E##*F#
9	recuperadors				0,500	6,000	3,000	C#*D##*E##*F#
10					0,500		0,500	C#*D##*E##*F#
11	ELECTROIMANTS incendis	T						
12	P1					6,000	6,000	C#*D##*E##*F#
13	P2					6,000	6,000	C#*D##*E##*F#
14	PB (centre dia)					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
15	P1 Assistencial					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
17	Electroiman control obertura	T						
18	B4					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
19	B3					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 39,000

4 EM11CODO U Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50S+D50ZO o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			22,000				22,000	C#*D##*E##*F#
2			9,000				9,000	C#*D##*E##*F#
3			10,000				10,000	C#*D##*E##*F#
4			10,000				10,000	C#*D##*E##*F#
5			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 53,000

5 EM11COD8 U Detector termic algorítmic direccionable amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50H+D50ZAL o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SI+A50SLDR o equivalent.

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Deteció optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SI+A50SLDR o equivalent.  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

TOTAL AMIDAMENT 5,000

# AMIDAMENTS

equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

7 EM11COAL U Detector optic-termic algorítmic direccionable amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 EM14CO04 U Polsador manual d'alarma rearmable (amb aïllador de curtcircuit) algorítmic / direccionable, per als sistemes de detecció analògic certificat en54-11. inclou tapa basculant de protecció, transparent. de 100x96x43mm. totalment instal·lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

9 EM13CO05 U Sirena algorítmica / direccionable (amb aïllador de curtcircuit) amb flash i socol de muntatge, compatible amb centrals analògiques. compleix amb la norma en54-3 i en54-25. S'alimenta directament del bucle. Protecció IP65, de dimensions d.93x91mm. totalment instal·lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. SIRAY+BLSL o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

10 EM13COS1 U Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plastic, compatible amb centrals analògiques. totalment instal·lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
							0,000	C#*D#*E#*F#
							0,000	C#*D#*E#*F#
							0,000	C#*D#*E#*F#
							1,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

Pàg.: 198

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11 EM140102 U Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal·lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ELECTROIMANTS incendis	T						
2	P1					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
4	PB (centre dia)					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	P1 Assistencial					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
7	Electroiman control obertura	T						
8	B4					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
9	B3					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

12 EM12SIPM u PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	centraleta					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Apartats	01	DETECCIÓ
Subapartat	02	CANALITZACIONS I CABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG315326	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Alimentació fonts alimentació				70,000	1,200	84,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 84,000

2 EG315336 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Alimentació central incendis desde QG				70,000	1,200	84,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 84,000



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Màgueda de Sant Joan de Vilatorrada i Terana  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
EN50200. Conductor 2x1,5mm<sup>2</sup> de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

TOTAL AMIDAMENT 84,000



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliolefina EVA LSZH (AS) ignífuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF.

Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Llaç 1 - PB i P1				1.100,000	1,200	1.320,000	C#*D#*E#*F#
2	Llaç 2 - P2				350,000	1,200	420,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.740,000

4	EMD60124	M						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm² més 4 conductors de 0,22 mm². conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/poliester i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal.lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Connexió a central d'alarma				70,000	1,200	84,000	C#*D#*E#*F#
---	-----------------------------	--	--	--	--------	-------	--------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** 84,000

5	EG151D11	u						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Instal.lació interior					20,000	20,000	C#*D#*E#*F#
---	-----------------------	--	--	--	--	--------	--------	-------------

**TOTAL AMIDAMENT** 20,000

6	EG21H71J	m						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Tub rígid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió endollada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Llaç 1 - PB i P1			0,300	1.100,000	1,200	396,000	C#*D#*E#*F#
2	Llaç 2 - P2			0,300	350,000	1,200	126,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 522,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Apartats	02	EXTINCIÓ
Subapartat	01	EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PNX4-EB01	u	Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en poliester reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguassos embroidades per la seva fàcil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació llum i aïllament acústic. Model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguassos i bombament d'auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## AMIDAMENTS

protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz.

- Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW, cos de bomba en ferro colat, camisa exterior d'acer inoxidable AISI 304, eix d'acer inoxidable AISI 416, cossos d'aspiració i impulsió i contrabrides de ferro colat, impulsors i difusors de policarbonat amb fibra de vidre, tancament mecànic Carbó/Ceràmica/NBR motor asíncron de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP 44 ;
- Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.
- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,
- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica.
- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.

Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

2 EF2418EB m Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		13,500				13,500	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		7,500				7,500	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
4	P2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>32,000</b>	

3 EF2419EB m Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		10,400				10,400	C#*D#*E#*F#
2	P1 - UC		17,500				17,500	C#*D#*E#*F#
3	P1 - AA							
4	P2							
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>27,900</b>	

4 EF241BFB m Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		16,800				16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

5 ENE1B300 u Filtre colador de 3'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó i muntat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 EN12B4F0 u Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	escomesa BIES					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
2	by-pas filtre					2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

7 EN83B3E7 u Vàlvula de retenció de disc manual i muntada entre brides, de 80 mm de diàmetre nominal, de 40 bar de pn, temperatura màxima 200 °c, cos d'acer inoxidable 1.4401 (aisi 316), preu alt i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	escomesa BIES					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

8 EM3135CO u Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 EM3A1ACO U Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb porta cega. es considera totalment instal.lat i penjat a parament vertical.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2	P1 - UC		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
3	P1 - AA		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	P2		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

10 EM3AC000 u Conjunt modular vertical compost per BIE, departament per pulsador, sirena, i armari extintor (ABC 6Kg). Mides: 630x1220x245. Armari de xapa amb porta cega vermella. Totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament.marca cofem model CR3X17V3 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
3			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

11 EM31COEX u Extintor de 6kg de pols ABC eficàcia 21A-113B. Marca COFEM ref. 1006 o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
2			4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
3			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4			4,000				4,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000



7,000  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 09553  
 Arquitectes DESTIL·LARS ARQUITECTURA SLP,  
 BARCELONA, PLANELLA, SANDRA  
 4,000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

7,000 C#\*D##\*E##\*F#  
 4,000 C#\*D##\*E##\*F#  
 2,000 C#\*D##\*E##\*F#  
 4,000 C#\*D##\*E##\*F#

EUR

## AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 17,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Apartats	02	EXTINCIÓ
Subapartat	04	SENYALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EMS31P2	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminiscet categoria a segons una 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extintors pols	T						
2			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
3	Extintors CO2	T						
4			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Polsadors	T						
6			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
7	Sirenes	T						
8			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
9	BIEs	T						
10			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
11	Retols evacuació	T						
12			40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
13	Retols no utilitzar en cas d'emergència	T						
14			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 90,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Apartats	03	PROTECCIÓ PASSIVA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EMS0004	U	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB					20,000	20,000	C#*D#*E#*F#
2	P1					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
3	P2					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

2	E7DZEAB1	m	Segellat de protecció contra el foc de junt de 20 a 40 mm d'amplària i profunditat d'injecció de 7 a 15 mm amb escuma autoinflable d'estructura cel·lular fina i porus tancat, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, amb resistència al foc EI-90, i aplicat amb pistola
---	----------	---	--

Tipus	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic i D'Execució					
Residència i Centre de dia a Seva					
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11					
Municipi: Seva - 08553					
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA			40,000	40,000	C#*D#*E#*F#
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA			50,000	50,000	C#*D#*E#*F#

EUR



# AMIDAMENTS

3 P2 30,000 30,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 120,000

3 EEKPE325 U Collarint intumescents dn125 pyroplex, totalment instal·lats i en correcte funcionament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						50,000	50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	09	SISTEMES DE PROTECCIÓ AL LLAMP
Apartats	01	EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EM91CI01 U Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal·lat amb els següents components:

- parallamps nimbus 15
- adaptador nimbus a màstil
- màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2"
- joc d'ancoratges de plaques de cargols \* metalics per subjectar el màstil
- maneguet d'unió de cable de cu
- 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2
- suports per subjectar cable amb tirafons
- 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32
- pericó de registre de \* polipropilè de 300x300mm amb regleta equipotencial inclosa i 3 terminals \* brida
- piquetes per a posada a terra de 2m de longitud i 14mm de diàmetre
- compost químic activador perdurable per preses de terra de 25kg

es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació. inclou el certificat de la instal·lació amb el valor de terres

marca cirprotec model nimbus 15 o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 EM9DU300 u Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Interior arqueta posada a terra parallamps					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2	Connexió antena TV					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	fotovoltaica					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	grup electrogen					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

Punt de canvi d'obra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat a Serrienda, Centre de dia a Seva  
 SUPLENIMENT DE L'AMIDAMENT De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I GIANELLA, SANDRA [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

1 Interior arqueta possessada a terra parallamps 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 EM91CI02 U Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec  
 es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 EM91CI03 U Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartat 09 SISTEMES DE PROTECCIÓ AL LLAMP  
 Apartats 02 CANALITZACIONS I CABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG380A07	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat en malla de connexió a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Baixant parallamps				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,500

2 EG23RA15 m Tub rigid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, amb unió roscada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Baixant parallamps				12,000	1,100	13,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,200

3 EG21H81H m Tub rigid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Baixant parallamps				12,000	1,100	13,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,200



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	10	CONTROL I GESTIÓ CENTRALITZAT DE L'EDIFICI
Apartats	01	CONTROL BMS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEV3AIQ1	U	QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIÓ, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC. INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DIGITALS LLIURES DE POTENCIAL, 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE INCLOU PASSARELLA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA BACNET KNX. TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

2	EEV3AIQ2	U	Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca LOXONE o equivalent.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRA RADIANT					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>	

3	EEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:
---	----------	---	---

- 1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA
- 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior
- 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm
- 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm
- 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus

Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca LOXONE o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

4	EEV3AIP1	U	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i plànols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents zones i zones proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou el subministrament i la instal·lació a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE.
---	----------	---	--



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartat	10	CONTROL I GESTIÓ CENTRALITZAT DE L'EDIFICI
Apartats	02	INSTAL·LACIONS I LLUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EHTRORBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconnexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconnexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprovat. marca orbis, model orbimat o similar equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETECTOR PRESENCIA	T						
2	PB					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	EHTRDI01	U						
Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprovat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent.								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETECTOR PRESENCIA	T						
2	PB					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
3	EHOTR004	U						
Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en sala espera. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETECTOR PRESENCIA	T						
2	PB					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	P1					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
4	P2					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>5,000</b>	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
4	EG6TMP20	U						
Placa per a 20 polsadors d'un modul centralitzats, amb indicatiu lluminos de color. muntats al interior de caixa rectangular per encastar. inclou cablejat i tot tipus d'accessori necessari pel correcte muntatge i el seu posterior funcionament.								

	Tipus	Projecte Bàsic i Execució	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
		Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA				1,000	1,000 C#*D#*E#*F#
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA							

**EUR**

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 EG6TCACR U Connexionat dels element de maniobra tipus contactor/rel·leu instal·lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartat 10 CONTROL I GESTIÓ CENTRALITZAT DE L'EDIFICI  
 Apartats 03 CANALITZACIONS I CABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG8ZSU34	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROTOCOL MODBUS	T		unitats	ml			
2	Sondes interior sala calderes		6,000		20,000	1,100	132,000	C#*D#*E#*F#
3	Sonda exterior		1,000		30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
4	Comptadors energia electrica		7,000		40,000	1,100	308,000	C#*D#*E#*F#
5	Comptadors energia tèrmica		3,000		15,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
7	BACNET	T						
8	Recuperadors Caladair			4,000	30,000	1,100	132,000	C#*D#*E#*F#
9	Extensions terra radiant			10,000	30,000	1,100	330,000	C#*D#*E#*F#
10	Sondes interior			10,000	10,000	1,100	110,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.094,500

2 EG8ZCFNE m Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROTOCOL KNX	T		unitats	ml			
2	Recuperadors Zehnder			3,000	60,000	1,100	198,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 198,000

3 EG8Z1120 m Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, muntat en canalització i connectat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	Projecte Bàsic i D'Execució				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
	Residència i Centre de dia a Seva							
	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11							
	Municipi: Seva - 08553				450,000	1,100	495,000	C#*D#*E#*F#
	Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA							

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 517,000

4 EG151522 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						25,000	25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

5 EG312224 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BOMBES I SONDES	T			50,000	1,100	55,000	C#*D#*E#*F#
2								

TOTAL AMIDAMENT 55,000

6 EP434670 M CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	standard bacnet	T						
2					60,000	1,100	66,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 66,000

7 EG21271J M TUB RÍGID DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROTOCOL MODBUS	T						
2	connexió comptadors elèctrics	T						
3				0,350	120,000	1,100	46,200	C#*D#*E#*F#
4	comptador kcal	T						
5				0,350	90,000	1,100	34,650	C#*D#*E#*F#
6	PROTOCOL BACNET	T						
7	UTA	T						
8				0,350	90,000	1,100	34,650	C#*D#*E#*F#
9	connexió termostats	T						
10				0,350	200,000	1,100	77,000	C#*D#*E#*F#
11	BOMBES I SONDES	T						
12				0,350	200,000	1,100	77,000	C#*D#*E#*F#

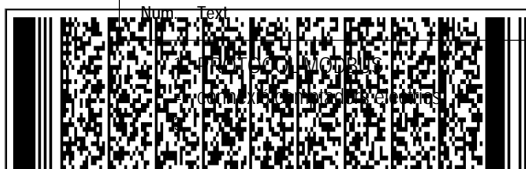
TOTAL AMIDAMENT 269,500

8 EG222711 M TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				0,350	120,000	1,100	46,200	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

4	comptador kcal	T						
5			0,350	90,000	1,100	34,650	C#*D#*E#*F#	
6	PROTOCOL BACNET	T						
7	UTA	T						
8			0,350	90,000	1,100	34,650	C#*D#*E#*F#	
9	connexió termostats	T						
10			0,350	200,000	1,100	77,000	C#*D#*E#*F#	
11	BOMBES I SONDES	T						
12			0,350	200,000	1,100	77,000	C#*D#*E#*F#	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>269,500</b>		

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartat 11 LEGALITZACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAULE02	pa	Partida legalització REBT subministra principal i reserva. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions elèctriques i enllumenat. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir els corresponents nº de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

2	XPAULE03	pa	Partida legalització Fotovoltaica. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de la Instal·lació Fotovoltaica. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent nº de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari. També inclou els tràmits necessaris segons la legislació vigent per a obtenir el CAU i els certificats corresponents per a una instal·lació d'autoconsum amb excedents a la xarxa.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

3	XPAULE04	pa	Partida legalització RIPCI. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions de protecció i Extinció Contra Incendis. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent nº de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

4	XPAULE01	pa	Partida legalització RITE. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions tèrmiques, ventilació i producció ACS. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent nº de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat i butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	



Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.  
 Projecte Bàsic i d'Execució  
 necessària i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartat 12 ESCOMESES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU004	pa	Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia abastament d'aigua de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) d'aigua, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

2 XPAUU005 pa Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia abastament d'aigua de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) d'aigua PCI, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

3 XPAUU003 pa Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia, corresponent al punt de connexió (escomesa) de sanejament fecal i pluvial inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fecals					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
2						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							2,000	

4 XPAUU001 pa Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia de telefonia, corresponent a l'escomesa de veu i dades

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

5 XPAUU002 pa Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia de baixa tensió de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) de BT, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

4004  
 OBRA NOVA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## AMIDAMENTS

Pàg.: 211

Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
Apartat 13 INSTAL·LACIONS DE TRANSPORT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PL19-B3W1	u	Subministrament i instal·lació d'ascensor elèctric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà amb monitoratge permanent de l'estat de les cintes pel sistema pulse i amb freqüència variable ovf de llaç tancat fins a 150 arrencades per hora, precisió de parada +/- 3 mm, velocitat d'1 m/s i equipat amb sistema regeneratiu d'energia regen drive. Capacitat per a 10 persones, 1000 kg., cabina de 2.300 mm d'ample per 1.400 mm de fons, 3 parades, cortina d'infrarojos, decoració de la cabina de la col·lecció natural/modern, línia standard, passamans complet, sòl de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.

S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'ASCENSOR	C	Unitats				Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

2	PL19-B3W2	u	Partida a justificar en concepte de realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions necessària per donar servei a l'ascensor fins a connectar amb les instal·lacions existents o d'escomesa, amb la corresponent adequació necessària de les instal·lacions existents i aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat, comprovat i en funcionament, així com la formalització i obtenció de la legalització de l'ascensor, incloent 1 any de contracte de manteniment obligatori.
---	-----------	---	--

S'inclou les gestions per la legalització de la modificació de la instal·lació elèctrica de BT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ADEQUACIÓ INSTAL·LACIONS PER DONAR SERVEI A L'ASCENSOR	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 04 SIST. DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
Apartat AJ AJUDES DEL RAM DE PALETA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
			Partida d'abonament íntegre en concepte d'ajuts del ram de paleta a les instal·lacions i industrials, en formació i apadrinament de turals, subvencions auxiliars d'ajuda en desplaçament modificació/adequació d'elements per 1000 municipis. De Dalt 7,9,11 en correctes condicions, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars. ARQUITECTURA SLP, BARCUNES I PLANELLA, SANDRA



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AJUTS DEL RAM DE PALETA	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 05 EQUIPAMENT  
Apartat 01 EQUIPAMENT BANYS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ41-HAZ1	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarollos integrat, model Acces Comfort (A816934002) de la casa comercial Roca o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT BANYS	C	Unitats					
2	vestidor		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	vestidors dones		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	bany geriàtric 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	bany geriàtric 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	bany geriàtric 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	bany geriàtric 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	UH		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					22,000	SUMSUBTOT AL(G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT 22,000

2	PJ41-HA1U	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT BANYS	C	Unitats					
2	vestidor		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	vestidors dones		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	bany geriàtric 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	bany geriàtric 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	bany geriàtric 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	bany geriàtric 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	UH		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal	S					22,000	SUMSUBTOT AL(G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT 22,000

3	PC16-5NZ1	u	Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Acces Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
			Unitats					
			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de Dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTIL·LA ARQUITECTURA S.LP,  
BARCELONA - CLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Total  
1,000 C#\*D#\*E#\*F#  
1,000 C#\*D#\*E#\*F#  
1,000 C#\*D#\*E#\*F#

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

5	bany geriàtric 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					4,000	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 4,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	05	EQUIPAMENT
Apartat	02	EQUIPAMENT OFFICE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P7C45-5OT1	u	Conjunt de cuina/office de 381 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2	P7C45-5OT8	u	Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	P7C45-5OT2	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament.
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 3,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Subministrament i instal·lació de nevera  
 completament instal·lat, comprovat i en funcionament.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Subministrament i instal·lació de nevera FMIO20X de la casa comercial Combi o equivalent,

EUR

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 3,000

5 P7C45-50T4 u Subministrament i instal·lació de campana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 3,000

6 P7C45-50T5 u Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 3,000

7 P7C45-50T6 u Subministrament i instal·lació de forn termoventilat integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 3,000

8 P7C45-50T7 u Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	office PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	office P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	office P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 3,000



1 EQUIPAMENT C Unitats

Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D4 0007.9.11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTIL·LANT ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

5	Subtotal	S	3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>			<b>3,000</b>	

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 05 EQUIPAMENT  
Apartat 03 EQUIPAMENT BUGADERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P7C45-5OT9 u  
Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

2 P7C45-5T14 u  
Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera de SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	bugaderia P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

3 P7C45-5T10 u  
Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

4 P7C45-5T11 u  
Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Tipus	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
C	1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

EUR



Tipus: Projecte Bàsic i Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DES UNITATS  
ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
1,000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
---	----------	---	--	--	--	--	-------	------------------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 P7C45-5T12 u Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 P7C45-5T13 u Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia PB		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P7C45-5T15 u Subministrament i instal·lació d'assecadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	bugaderia P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 P7C45-5T16 u Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	bugaderia P1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	bugaderia P2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 05 EQUIPAMENT



**PROJECTE Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 PROJECTE Bàsic I D'Execució  
 ARQUITECTES BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com cambra frigorífica, mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts (veure plànol C09.4) i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 P7C45-5T18 u Subministrament i instal·lació de rentavaixelles model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 P7C45-5T19 u Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 P7C45-5T20 u Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCSIO o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 P7C45-5T21 u Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

7 P7C45-5T23 u Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

8 P7C45-5T24 u Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

9 P7C45-5T25 u Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

10 P7C45-5T26 u Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							1,000	

11 P7C45-5T27 u Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
C	Unitats				1,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

3 Subtotal S 1,000 SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

12 P7C45-5T28 u Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 3,000

13 P7C45-5T29 u Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	cuina		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 05 EQUIPAMENT  
 Apartat 05 EQUIPAMENT SALA FISIOTERÀPIA

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ**

1 P7C45-5FFR u Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT	C	Unitats					
2	sala fisioteràpia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 05 EQUIPAMENT  
 Apartat 06 MOBILIARI

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ**

1 P7C45-5FFR u Subministrament i col·locació del mobiliari següent, característiques a decidir per la direcció facultativa:  
 0. Sòcol d'acer inoxidable de dia a Seva  
 1. Encimera de Dalt, 7,9,11  
 1. Sòcol d'acer inoxidable de dia a Seva  
 5. Butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
 3. Tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

-2 pufs

## 10. SALA TREBALL:

-2 taules treball 3m d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 300x80x74 cm. Model JG o equivalent.  
-6 cadires oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.

## 12. SALA D'ESTAR-MENJADOR

-5 taules menjador quadrades model HIEDRA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-20 cadires menjador model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-3 sofàs 2 places model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-9 butaques model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-3 tauletes model KALI de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.

## 22. DESPATX DIRECCIÓ

-1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 120x80x74 cm. Model JG o equivalent.  
-1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.  
-2 cadires visites model VARIA WOOD de la casa comercial INCLASS o equivalent.  
-book calaixos

## 23. ACCÉS

-2 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-1 taula auxiliar model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

## 29.30.31.32.33.34.35.36.37 HABITACIONS

-9 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm.  
-12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm.  
-12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
-9 armaris de bany de 35x15x75 cm

## 47. SALA D'ESTAR-MENJADOR

-2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-12 cadires menjador model VARYA de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-2 sofàs 2 places comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-3 butaques comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-2 pufs  
-2 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

## 54. SALA VISITES

-2 sofàs 2 places comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-2 butaques comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-2 tauletes de 60x45x33,5 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-2 pufs  
-3 taules rodones diàmetre 90 cm model FLAT de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-12 cadires interiors model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.  
-4 taules exteriors rodones diàmetre 80 cm model YPSILON de la casa comercial PEDRALI o equivalent.  
-8 cadires exteriors model TRIBECA de la casa comercial PEDRALI o equivalent.

## 56. SALA SUPORT

-1 taula 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.  
-1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.  
-1 armari llarg de mínim 160 cm  
-1 moble amb pica integrada

## 59. VESTIDORS PERSONAL DONES

-4 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.

## 60. VESTIDORS PERSONAL HOMES

-2 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.

## 61. Projecte Bàsic i d'Execució

-1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.

-1 cadira d'oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.

-1 armari de mínim 160 cm model JG o equivalent.

-1 butaca comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

-2 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.  
 -1 calaixera de 3 calaixos 42x56x59 cm a definir.

62. DESPATX ATENCIÓ FAMÍLIES  
 -1 taula de 120 cm  
 -1 cadira d'oficina  
 -1 armari de 160 cm  
 -2 cadires visites

63. SALA REUNIONS  
 -2 taules de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.  
 -8 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.

64.65.66.67.68.69.70 HABITACIONS  
 -10 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm.  
 -12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm.  
 -12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
 -12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
 -12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.  
 -12 armaris de bany de 35x15x75 cm

82. SALA D'ESTAR-MENJADOR  
 -2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
 -12 cadires menjador model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.  
 -2 sofàs 2 places comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
 -3 butaques comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
 -2 púfs  
 -2 tauletes model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MOBILIARI	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 06 URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS  
 Apartat 01 MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ DE RASES ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície	Gruix			
2	zones verdes pati		1,000	6,250	0,500		3,125	C#*D##*E##*F#
3			1,000	18,500	0,500		9,250	C#*D##*E##*F#
4			1,000	25,000	0,500		12,500	C#*D##*E##*F#
5			1,000	3,000	0,500		1,500	C#*D##*E##*F#
6			1,000	1,300	0,500		0,650	C#*D##*E##*F#

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: D-0007,9,11 5,500 0,500  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·LADORS D'ARQUITECTURA S.L.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 1,000 19,250 0,500

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

11			1,000	61,500	0,500		30,750	C#*D#*E#*F#
12			1,000	13,000	0,500		6,500	C#*D#*E#*F#
13	clots arbres		7,000	1,000	1,000		7,000	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					115,650	SUMSUBTOT AL(G1:G13)
15	EXCAVACIÓ DE FONAMENTS MURS	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
16	M1		1,000	19,880	0,500	0,450	4,473	C#*D#*E#*F#
17	M2		1,000	3,470	0,500	0,450	0,781	C#*D#*E#*F#
18	M3		1,000	4,960	0,200	0,600	0,595	C#*D#*E#*F#
19	M4		1,000	3,320	0,200	0,600	0,398	C#*D#*E#*F#
20	M5		1,000	1,440	0,200	0,600	0,173	C#*D#*E#*F#
21	M6		1,000	6,340	0,200	0,600	0,761	C#*D#*E#*F#
22	*fonament bàculs		3,000	2,000	2,000	1,100	13,200	C#*D#*E#*F#
23	Subtotal	S					20,381	SUMSUBTOT AL(G15:G22)
24	REBAIXS TERRENY CANVI COTES	C	Unitats	Superfície	Alçada			
25	rebaix zona activitats		1,000	75,000	1,500		112,500	C#*D#*E#*F#
26	Subtotal	S					112,500	SUMSUBTOT AL(G24:G25)
27	Subtotal "A origen"	O					248,531	SUMORIGEN( G1:G26)

TOTAL AMIDAMENT 248,531

2 P221D-VRZ1 m3 Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL·LACIONS	C	Unitats	Volum			Total	
2	previsió		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					25,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 25,000

3 P2251-5488 m3 Estesa de granulats de material reciclat de formigons en tongades de 25 cm, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RASES INSTAL·LACIONS	C	Unitats	Volum			Total	
2	previsió		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					25,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 25,000

4 P2241-52SM m2 Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS EXTERIORS	C	Unitats	Superfície			Total	
2	vorera pati edifici C/ de Dalt		1,000	4,750			4,750	C#*D#*E#*F#
3	zona d'activitats		1,000	67,500			67,500	C#*D#*E#*F#
4	zona de passeig		1,000	145,000			145,000	C#*D#*E#*F#
5	accés principal Plaça		1,000	75,000			75,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					292,250	SUMSUBTOT AL(G1:G5)



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 292,250

Obra 01 JP24004  
Capítol 02 OBRA NOVA  
Subcapítol 06 URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS  
Apartat 02 FONAMENTS I CONTENCIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P874-4UWZ	u	Conjunt de treballs per a l'execució de nova peana de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, formada amb peces de bloc, arrebossat i amb revestiment de pedra, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NOVA PEANA	C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 P3Z3-D53G m2 Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FONAMENTS MURS	C	Unitats	Longitud	Ample			
2	M1		1,000	19,880	0,500		9,940	C#*D#*E#*F#
3	M2		1,000	3,470	0,500		1,735	C#*D#*E#*F#
4	*fonaments bàsculs		1,000	2,000	1,000		2,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					13,675	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 13,675

3 P310-D51N kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FONAMENTS MURS	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	M1		1,000	19,880	0,500	0,350	208,740	C#*D#*E#*F#* 60
3	M2		1,000	3,470	0,500	0,350	36,435	C#*D#*E#*F#* 60
4	*fonaments bàsculs		3,000	2,000	2,000	1,000	720,000	C#*D#*E#*F#* 60
5	Subtotal	S					965,175	SUMSUBTOT AL(G1:G4)
6	10% mermes, armadures de muntatge, reforços, etc.	P	10,000				96,518	PERORIGEN(G1:G5,C6)
7	Subtotal "A origen"	O					1.061,693	SUMORIGEN(G1:G6)

TOTAL AMIDAMENT 1.061,693

4 P312-I1GP m3 Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua/ciment <= 0,6, abocat amb bomba

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
C		Longitud	Ample	Alçada		

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Pàg.: 224

2	M1		1,000	19,880	0,500	0,350	3,479	C#*D#*E#*F#
3	M2		1,000	3,470	0,500	0,350	0,607	C#*D#*E#*F#
4	*fonaments bàculs		1,000	2,000	2,000	1,000	4,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					8,086	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT

8,086

5 P320-D6YB kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MURS	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	M1		1,000	19,880	0,250	1,400	626,220	C#*D#*E#*F# 90
3	M2		1,000	3,470	0,250	1,800	140,535	C#*D#*E#*F# 90
4	M3		1,000	4,960	0,200	0,600	53,568	C#*D#*E#*F# 90
5	M4		1,000	3,320	0,200	0,600	35,856	C#*D#*E#*F# 90
6	M5		1,000	1,440	0,200	0,600	15,552	C#*D#*E#*F# 90
7	M6		1,000	6,340	0,200	0,600	68,472	C#*D#*E#*F# 90
8	Subtotal	S					940,203	SUMSUBTOT AL(G1:G7)
9	10% mermes, armadures de muntatge, reforços, etc-	P	10,000				94,020	PERORIGEN( G1:G8,C9)
10	Subtotal "A origen"	O					1.034,223	SUMORIGEN( G1:G9)

TOTAL AMIDAMENT

1.034,223

6 P322-D7W1 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MURS	C	Unitats	Longitud	Alçada	Cares		
2	M1		1,000	19,880	1,400	2,000	55,664	C#*D#*E#*F#
3	M2		1,000	3,470	1,800	2,000	12,492	C#*D#*E#*F#
4	M3		1,000	4,960	0,600	2,000	5,952	C#*D#*E#*F#
5	M4		1,000	3,320	0,600	2,000	3,984	C#*D#*E#*F#
6	M5		1,000	1,440	0,600	2,000	1,728	C#*D#*E#*F#
7	M6		1,000	6,340	0,600	2,000	7,608	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					87,428	SUMSUBTOT AL(G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT

87,428

7 P324-LQW1 m3 Formigonament de murs de contenció, de 3 m d'alçària com a màxim, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 i abocat amb bomba

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MURS	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	M1		1,000	19,880	0,250	1,400	6,958	C#*D#*E#*F#
				3,470	0,250	1,800	1,562	C#*D#*E#*F#
				4,960	0,200	0,600	0,595	C#*D#*E#*F#
				3,320	0,200	0,600	0,398	C#*D#*E#*F#
				1,440	0,200	0,600	0,173	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

7	M6		1,000	6,340	0,200	0,600	0,761	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					10,447	SUMSUBTOT AL(G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 10,447

8 P83C-61Z1 m2 Formació de revestiment de paret amb peces de pedra de les mateixes característiques que les existents, d'una cara vista, de 15 cm de gruix mitjà i col·locada amb morter de ciment 1:6 elaborat a l'obra i fixada a element resistent mitjançant connectors metàl·lics de 8 mm de diàmetre.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MURS	C	Unitats	Longitud	Desenvolupa			
2	M1		1,000	19,880	1,400		27,832	C#*D#*E#*F#
3	M2		1,000	3,470	1,800		6,246	C#*D#*E#*F#
4	M3		1,000	4,960	0,800		3,968	C#*D#*E#*F#
5	M4		1,000	3,320	0,800		2,656	C#*D#*E#*F#
6	M5		1,000	1,440	0,800		1,152	C#*D#*E#*F#
7	M6		1,000	6,340	0,800		5,072	C#*D#*E#*F#
8	Subtotal	S					46,926	SUMSUBTOT AL(G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 46,926

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 06 URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS  
 Apartat 03 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P874-4UW1	u	Conjunt de treballs per a l'adequació dels paviments de l'entrada principal del Carrer de Dalt per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ADEQUACIÓ ENTRADA C/ DE DALT	C	Unitats				Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 P874-4UW2 u Conjunt de treballs per a l'adequació o enderrocs i obra nova del paviment de pedra de l'entrada de la plaça de fins a 85 m2, amb rebaja de subbase de pedra, per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ADEQUACIÓ ENTRADA PLAÇA	C	Unitats					
2	accés rodat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 P924-DX6T m3 Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
		C	Unitats	Superfície	Gruix			
			1,000	67,500	0,150		1,200	C#*D#*E#*F#
		S					10,125	C#*D#*E#*F#

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

4	zona de passeig		1,000	145,000	0,150		21,750	C#*D#*E#*F#
5	accés principal Plaça		1,000	91,000	0,150		13,650	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					46,725	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 46,725

4 P7B2-5RJ8 m2 Làmina separadora de polietilè de 150 µm i 144 g/m2, col·locada no adherida

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS EXTERIORS	C	Unitats	Superfície				
2	vorera pati edifici C/ de Dalt		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3	zona d'activitats		1,000	67,500			67,500	C#*D#*E#*F#
4	zona de passeig		1,000	145,000			145,000	C#*D#*E#*F#
5	accés principal Plaça		1,000	91,000			91,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					311,500	SUMSUBTOT AL(G1:G5)
7	10% solapaments, remutes, etc.	P	10,000				31,150	PERORIGEN( G1:G6,C7)
8	Subtotal "A origen"	O					342,650	SUMORIGEN( G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 342,650

5 P93M-LNZ1 m2 Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba. S'inclou l'encofrat del cantell de la solera.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS EXTERIORS	C	Unitats	Superfície				
2	vorera pati edifici C/ de Dalt		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3	zona d'activitats		1,000	67,500			67,500	C#*D#*E#*F#
4	zona de passeig		1,000	145,000			145,000	C#*D#*E#*F#
5	accés principal Plaça		1,000	91,000			91,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					311,500	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 311,500

6 P9Z3-DP4W m2 Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS EXTERIORS	C	Unitats	Superfície				
2	vorera pati edifici C/ de Dalt		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3	zona d'activitats		1,000	67,500			67,500	C#*D#*E#*F#
4	zona de passeig		1,000	145,000			145,000	C#*D#*E#*F#
5	accés principal Plaça		1,000	91,000			91,000	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					311,500	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 311,500

7 P9F4-100Z1 m2 PE1. Paviment de peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x5 cm, col·locat a trencajunts, sobre base de morter en sec, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
C	Unitats	Superfície			8,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	APORTACIÓ TERRA VEGETAL	C	Unitats	Superfície	Gruix			
2	zones verdes pati		1,000	6,250	0,500		3,125	C#*D#*E#*F#
3			1,000	18,500	0,500		9,250	C#*D#*E#*F#
4			1,000	25,000	0,500		12,500	C#*D#*E#*F#
5			1,000	3,000	0,500		1,500	C#*D#*E#*F#
6			1,000	1,300	0,500		0,650	C#*D#*E#*F#
7	zones verdes plaça		1,000	25,000	0,500		12,500	C#*D#*E#*F#
8			1,000	5,500	0,500		2,750	C#*D#*E#*F#
9			1,000	39,000	0,500		19,500	C#*D#*E#*F#
10			1,000	19,250	0,500		9,625	C#*D#*E#*F#
11			1,000	61,500	0,500		30,750	C#*D#*E#*F#
12			1,000	13,000	0,500		6,500	C#*D#*E#*F#
13	clots arbres		7,000	1,000	1,000		7,000	C#*D#*E#*F#
14	Subtotal	S					115,650	SUMSUBTOT AL(G1:G13)

TOTAL AMIDAMENT 115,650

3 PR60-8YZ1 u Subministrament i plantació d'arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARBRAT	C	Unitats				Total	
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					2,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4 PR60-8YZ2 u Subministrament i plantació d'arbre tipus acer pseudoplatanus amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARBRAT	C	Unitats					
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					5,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 5,000

5 PR60-8YZ3 m2 Subministrament i plantació de vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papycraceus, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície				
2	plaça		1,000	61,500			61,500	C#*D#*E#*F#
3			1,000	13,000			13,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal	S					74,500	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 74,500

Subministrament i plantació de vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

1	ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície				
2	plaça		2,000	2,500			5,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	19,250			19,250	C#*D#*E#*F#
4			1,000	25,250			25,250	C#*D#*E#*F#
5			1,000	5,500			5,500	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					55,000	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 55,000

7 PR60-8YZ5 m2 Subministrament i plantació de vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygia de fulla verda, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície				
2	plaça		1,000	39,000			39,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					39,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 39,000

8 PR60-8YZ6 m2 Subministrament i plantació de vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygia (fulla verda), de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície				
2	zona passeig		1,000	6,250			6,250	C#*D#*E#*F#
3			1,000	18,500			18,500	C#*D#*E#*F#
4			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,300			1,300	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					28,850	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 28,850

9 PR60-8YZ7 m2 Subministrament i plantació de vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície				
2	zona passeig		1,000	21,250			21,250	C#*D#*E#*F#
3	jardi multisensorial		1,000	5,500			5,500	C#*D#*E#*F#
4			1,000	3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
5	Subtotal	S					29,750	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 29,750

10 PR60-8YZ8 m2 Subministrament i plantació de vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis prostrata, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ZONES VERDES	C	Unitats	Superfície				
2	plaça		5,000	4,000			9,000	C#*D#*E#*F#
3			4,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#
4			9,000	4,000			13,000	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

5,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 4,000 C#\*D#\*E#\*F#  
 9,000 SUMSUBTOT  
 AL(G1:G3)

EUR



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 9,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 06 URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS  
 Apartat 05 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PQ19-8GZ1	u	U1. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT EXTERIOR	C	Unitats				Total	
2			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					17,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 17,000

2	PQ19-8GZ2	u	U2. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT EXTERIOR	C	Unitats					
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					10,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 10,000

3	PQ19-8GZ3	u	U3. Subministrament i col·locació de paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT EXTERIOR	C	Unitats					
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					4,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 4,000

4	PQ19-8GW1	u	U4. Subministrament i col·locació de jardineria de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MBJANA03 de la casa comercial Fitor Forestal o equivalent.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EQUIPAMENT EXTERIOR	C	Unitats					
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					3,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

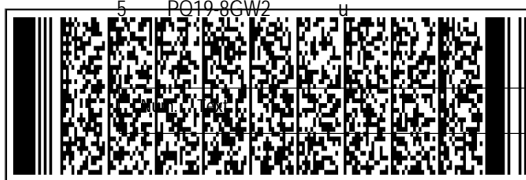
TOTAL AMIDAMENT 3,000

5	PQ19-8GW2	u	U5. Subministrament i instal·lació de font d'aigua rodona d'acer corten, tipus Adezz o equivalent, de característiques i disseny que s'indica a la direcció facultativa, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació de sanejament.
---	-----------	---	--

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

Pàg.: 231

1	EQUIPAMENT EXTERIOR	C	Unitats				
2			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S				1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Apartat	06	FORMACIÓ ARMARI COMPTADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2142-4RF3	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 285x90x270 cm, consistents en: -Enderroc de mur de pedra existent inclòs tanca, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor, amb adequació del parament restant. -Execució de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc de morter de ciment, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i sostre de llosa de formigó, arrebossat per la cara interior. -Subministrament i col·locació de portes de 90x210 cm i 120x210 cm, de planxa d'acer acabat lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferrament necessària. -Previsió de passos per a instal·lacions.

S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARI COMPTADORS	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Apartat	07	ELEMENTS DE PROTECCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PB12-DEW1	m	Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	B1		1,000	2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
3	B2		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	B3		1,000	13,000			13,000	C#*D#*E#*F#
5	B4		1,000	16,650			16,650	C#*D#*E#*F#
6	Subtotal	S					37,350	SUMSUBTOT AL(G1:G5)

TOTAL AMIDAMENT 37,350



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva, 08553  
Arquitectes: HCL ARQUITECTURA S.L.P.  
Baranes per a pintar de 95 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	P8		1,000	7,300			7,300	C#*D##*E##*F#
3	P9		1,000	7,300			7,300	C#*D##*E##*F#
4	Subtotal	S					14,600	SUMSUBTOT AL(G1:G3)

TOTAL AMIDAMENT 14,600

3 PB12-DEW3 m Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	P1		1,000	8,850			8,850	C#*D##*E##*F#
3	P2		1,000	5,700			5,700	C#*D##*E##*F#
4	P3		1,000	4,050			4,050	C#*D##*E##*F#
5	P4		1,000	1,850			1,850	C#*D##*E##*F#
6	P5		1,000	4,300			4,300	C#*D##*E##*F#
7	P6		1,000	6,050			6,050	C#*D##*E##*F#
8	Subtotal	S					30,800	SUMSUBTOT AL(G1:G7)

TOTAL AMIDAMENT 30,800

4 PB12-DEW4 m Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud				
2	P7		1,000	13,300			13,300	C#*D##*E##*F#
3	P10		1,000	3,400			3,400	C#*D##*E##*F#
4	P11		1,000	3,400			3,400	C#*D##*E##*F#
5	Subtotal	S					20,100	SUMSUBTOT AL(G1:G4)

TOTAL AMIDAMENT 20,100

5 P894-4VW1 m2 Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BARANES	C	Unitats	Longitud	Alçada	Cares		
2	B1		1,000	2,700	0,950	2,000	5,130	C#*D##*E##*F#
3	B2		1,000	5,000	0,950	2,000	9,500	C#*D##*E##*F#
4	B3		1,000	13,000	0,950	2,000	24,700	C#*D##*E##*F#
5	B4		1,000	16,650	0,950	2,000	31,635	C#*D##*E##*F#
6	P1		1,000	8,850	0,960	1,000	8,496	C#*D##*E##*F#
7	P2		1,000	5,700	0,960	1,000	5,472	C#*D##*E##*F#
8	P3		1,000	4,050	0,960	1,000	3,888	C#*D##*E##*F#
9	P4		1,000	1,850	0,960	1,000	1,776	C#*D##*E##*F#
10	P5		1,000	4,300	0,960	1,000	4,128	C#*D##*E##*F#
11	P6		1,000	6,050	0,100	1,000	0,605	C#*D##*E##*F#
12	P7		1,000	13,300	0,960	1,000	12,768	C#*D##*E##*F#

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA, LLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

16	P11		1,000	3,400	0,100	1,000	0,340	C#*D#*E#*F#
17	Subtotal	S					122,794	SUMSUBTOT AL(G1:G16)

TOTAL AMIDAMENT 122,794

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartats	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EFB17455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	reg alimentació arquetes	T						
2	plaça can manyosa				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
5	tram alimentació reg	T						
6	plaça can manyosa				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
7	sortida darrere				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
8	jardi sensorial				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 176,000

2	EFB16455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	reg alimentació arquetes	T						
2	plaça can manyosa				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
5	tram alimentació reg	T						
6	plaça can manyosa				35,000	1,100	38,500	C#*D#*E#*F#
7	sortida darrere				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
8	jardi sensorial				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 71,500

3	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	reg alimentació arquetes 40	T						
2	plaça can manyosa				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució	45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
Residència i Centre de dia a Seva				
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11				
Municipi: Seva - 08553	30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR

# AMIDAMENTS

10	reg alimentació arquetes 32	T						
11	plaça can manyosa				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
12	sortida darrere				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
13	jardi sensorial				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#
14	tram alimentació reg 32	T						
15	plaça can manyosa				35,000	1,100	38,500	C#*D#*E#*F#
16	sortida darrere				20,000	1,100	22,000	C#*D#*E#*F#
17	jardi sensorial				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 247,500

4 EN317727 u Valvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1"1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

5 EN316727 u Valvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				6,000		6,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				3,000		3,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

6 FJS12050 u boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic i amb clau i colze de connexió, instal·lada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

7 FJSDR60G u Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre llit de grava, i reblert de terra lateral

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Programació de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 7 zones  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA, PLATAFORMA BARCELONA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



# AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

9 FJSBB221 u Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

10 EN3G2774 u Valvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosacar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1 " ), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				3,000		3,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				3,000		3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,000</b>	

11 FG22TH1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	alimentació electrica	T						
2	plaça can manyosa				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
5					0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>99,000</b>	

12 FG319524 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1.5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub.  
 Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements per connectar.  
 Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls, així com l'excedent previst per a les connexions.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



Projecte Bàsic I D'Execució	40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
Residència i Centre de dia a Seva	40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11	10,000	1,100	11,000	C#*D#*E#*F#
Municipi: Seva - 08553				
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA				

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

5 0,000 0,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 99,000

13 PJS0-9EFV u Anella per a reg per degoteig amb tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	alimentació electrica	T						
2	plaça can manyosa					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

14 PJS6-9EEW m Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	alimentació electrica	T						
2	plaça can manyosa				140,000	1,100	154,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				40,000	1,100	44,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				28,000	1,100	30,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 228,800

15 PJSS-HBBN u Valvula antidrenant per a instal·lacio de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, intal·lada en pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

16 PJST-HBID u Valvula de rentat per a instal·lacio de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, intal·lada en pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

17 V84REDP UT Filtre de 1" amb malla de 75 micres i reductor de pressió incorporat de pressió fixe (no regulable), completament instal·lat dins de pericó de reg

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
					1,000		1,000	C#*D#*E#*F#
					1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

4 jardi sensorial 1,000 1,000 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

18 FJS21251 u Aspersion de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic d'alçària 10 cm, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge, i amb tapa indicadora d'aigua no potable, connectat amb unió articulada a la canonada, i regulat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				4,000		4,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

19 FQ31FFM1 u Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol 02 OBRA NOVA  
 Subcapítol 06 URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS  
 Apartat 08 INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
 Apartats 02 EVACUACIÓ D'AIGÜES

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ  
 1 FD5J4F0E u Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó hm-20/p/20/i sobre solera de 15 cm de formigó hm-20/p/20/i

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				3,000		3,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

2 FD5Z6HC4 u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm, classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				3,000		3,000	C#*D#*E#*F#
	sortida darrere				0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,000

3 ED5H82A5 m CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 100 MM I DE 160 A 200 MM D'ALÇÀRIA, SENSE PERFIL LATERAL, AMB REIXA DE FOSA NERVADA CLASSE B125, SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ AMB SOLERA DE 100 MM DE GRUIX I PARETS DE 100 MM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Exterior	T						
2	plaça can manyosa				15,000	1,100	16,500	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere			2,000	15,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				0,000	1,100	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 49,500

4 ED353565 u Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 ED354775 u Pericó sífonic i tapa registrable, de 75x75x70 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 EDKJIM01 M Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc per a connexió a xarxa municipal, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartats	03	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Subapartat	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Elements	02	CANALITZACIONS I CABLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terres de



Excavació  
 Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 emplaçament: De Dalt 7,9,11 [D] [E] [F] TOTAL Fórmula  
 Municipi: Seva - 08553 [D] [E] [F] TOTAL Fórmula  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

2	plaça can manyosa	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

2 FDKZH9C4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere				2,000		2,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				1,000		1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

3 EG31G506 M Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa			3,000	60,000	1,100	198,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere			2,000	55,000	1,100	121,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
5	alimentació font				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 396,000

4 EG22TD1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa			3,000	60,000	1,100	198,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere			2,000	55,000	1,100	121,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
5	alimentació font				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 396,000

5 FDGZU010 m Banda continua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arquetes reg	T						
2	plaça can manyosa			3,000	60,000	1,100	198,000	C#*D#*E#*F#
3	sortida darrere			2,000	55,000	1,100	121,000	C#*D#*E#*F#
4	jardi sensorial				45,000	1,100	49,500	C#*D#*E#*F#
5	alimentació font				25,000	1,100	27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 396,000

4004 Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCELONA, IZANA I ELA I SARDANA

BANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



# AMIDAMENTS

Apartat	08	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartats	03	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Subapartat	01	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Elements	06	XARXA EQUIPOTENCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EGDZ1102	u	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	GENERAL EDIFICI					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOVOLTAICA					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EGDZCT02	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigó mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	GENERAL EDIFICI					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOVOLTAICA					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	EGDZCT06	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	GENERAL EDIFICI					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOVOLTAICA					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	EGD1CT03	U	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de 15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al electrode principal mitjançant soldadura aluminotèrmica. inclou punt separador piqueta-cable format per creu al cap de l'electrode de la pica i platina de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica i material auxiliar per garantir correcte instal·lació d'ella connexió a terra.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	GENERAL EDIFICI					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOVOLTAICA					4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>14,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	FG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , muntat en malla de connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els elements estructurals o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entre els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els elements estructurals, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.

	<b>Projecte Bàsic i D'Execució</b> Tipus: Residència i Centre de dia a Seva [D] [E] [F]		TOTAL	Fórmula
	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP., BARCONS I PLANELLA, SANDRA			
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA				
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01		Visat: 2024800699		EUR
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya		Data: 10-12-2024		

# AMIDAMENTS

2	GENERAL EDIF		1,100	200,000	220,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOV		1,100	50,000	55,000	C#*D#*E#*F#
4	MUNTANT	T				
5	GENERAL EDIF			5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
6	FOTOV			20,000	20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 300,000

6 EG380A02 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENTERRAT	T						
2	GENERAL EDIF				1,100	5,000	5,500	C#*D#*E#*F#
3	FOTOV				1,100	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	MUNTANT	T						
5	GENERAL EDIF					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
6	FOTOV					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,500

7 EG22H811 m Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENTERRAT	T						
2	GENERAL EDIF				1,100	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOV				1,100	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
4	MUNTANT	T						
5	GENERAL EDIF					5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
6	FOTOV					20,000	20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

8 EG22TD1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENTERRAT	T						
2	GENERAL EDIF				1,100	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	FOTOV				1,100	50,000	55,000	C#*D#*E#*F#
4	MUNTANT	T						
5	GENERAL EDIF					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	FOTOV					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7						0,000	0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 55,000

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS I SERVEIS



INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 TALLERONS ELÈCTRIQUES  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Vinyà, 108553  
 RIVACOMPTA S.L.  
 Arquitectes DESTIL·LAR ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG19-DGH8	u	Caja general de protección de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09, montada superficialmente

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EG11CDS3	u	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1						1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	EG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW, tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulares de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, amb IGA tetrapolar (4P) de 400 A regulable entre 200 i 400 A i poder de tall de 20 kA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SUBMINISTRE PRINCIPAL	T						
2	Armari Comptadors					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	EG51UE03	u	Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàsic digital multifució de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5, col·locat en CPM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SUBMINISTRE PRINCIPAL	T						
2	Armari Comptadors					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	EG1PUD40	u	Protecció diferencial per a conjunt de protecció i mesura TMF10 de 200 a 400 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre, col·locat adossat al conjunt de protecció i mesura

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SUBMINISTRE PRINCIPAL	T						
2	Armari Comptadors					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	SUBMINISTRE RESERVA	T						
4	GRUP ELECTROGEN					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	EG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmotllada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
Projecte Bàsic I D'Execució					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PG29-DWGS m Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	subm principal				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000

8 EG380707 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm<sup>2</sup>, muntat en malla de connexió a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	subm principal				30,000	1,100	33,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000

9 PG33-E43M m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DI_SUBM. PRINCIPAL	T						
2				4,000	68,000	1,100	299,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 299,200

10 PG33-E43E m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DI_SUBM. PRINCIPAL	T						
2				1,000	68,000	1,100	74,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 74,800

11 PG2N-EUGH m Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 40 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DI_SUBM. PRINCIPAL	T						
2				1,000	68,000	1,100	74,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 74,800

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Apartat	08	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Apartats	04	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Subapartat	01	LLUMENERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	01	01	Bal·la LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle d'apuntament horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i perns de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori

Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Arquitectes: DESTIL·L'ARQUITECTURA SL  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR



## AMIDAMENTS

necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referència 55-E022-J6-OU o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	plaça manyosa					11,000	11,000	C#*D#*E#*F#
2	jardi darrere					13,000	13,000	C#*D#*E#*F#
3	jardi sentits					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>26,000</b>	

2 EH07DI02 U  
 Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referència 05-E135-34-EH o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	plaça manyosa					2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	jardi darrere					6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
3	jardi sentits					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,000</b>	

3 EH07DI01 U  
 Projector LED per a exteriors, de forma circular de diàmetre 61mm i 110mm de llargada. amb peu de recolzament. Potència de 5,5W i 434 lumens. Temperatura de color 3000K. Estructura d'alumini i color gris urbà, amb difusor de vidre transparent. Inclou estaca de fixació i tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Suv referència 05-E046-Z5-CL o equivalent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	plaça manyosa					8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
2	jardi darrere					10,000	10,000	C#*D#*E#*F#
3	jardi sentits					7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	

4 EH07DORE U  
 Columna telescòpica fabricada d'una sola peça, amb base de secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en color negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Inclou fixació al terra, mitjançant formigó als perns de fixació. Marca BENITO model Donalson ICDO36PP o equivalent. La formació del fonament està prevista als capítols de moviment de terres i fonaments.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	plaça manyosa					3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
2	jardi darrere					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3	jardi sentits					0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

5 EH07BERE U  
 Lluaminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Índex de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluaminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb lflux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent.

Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
Projecte Bàsic i D'Execució				3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
Residència i Centre de dia a Seva				0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11						
Municipi: Seva - 08553						
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA						
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA						

EUR

# AMIDAMENTS

3	jardi sentits	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>		<b>3,000</b>		

Obra 01 JP24004  
 Capítol CQ CONTROL DE QUALITAT  
 Subcapítol 01 CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPA0-00CQ	u	Partida en concepte de la realització dels assaigs i proves de control de qualitat de l'obra en base al programa de control de qualitat i indicacions de la direcció facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONTROL DE QUALITAT	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 JP24004  
 Capítol GR GESTIÓ DE RESIDUS  
 Subcapítol 01 GESTIÓ DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2R3-HJGM	m3	Transport de roques no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 15 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	GESTIÓ DE TERRES	C	Unitats	Volum				
2	rebaix general		1,000	301,000			301,000	C#*D#*E#*F#
3	rebaix paviment interior		1,000	390,125			390,125	C#*D#*E#*F#
4	rases instal·lacions		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
5	urbanització		1,000	248,531			248,531	C#*D#*E#*F#
6	instal·lacions urb.		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal	S					989,656	SUMSUBTOT AL(G1:G6)
8	40% esponjament	P	40,000				395,862	PERORIGEN(G1:G7,C8)
9	Subtotal "A origen"	O					1.385,518	SUMORIGEN(G1:G8)
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1.385,518</b>	

2 P2RA-EU6H m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	GESTIÓ DE TERRES	C	Unitats	Volum				
2	rebaix general		1,000	301,000			301,000	C#*D#*E#*F#
3	rebaix paviment interior		1,000	390,125			390,125	C#*D#*E#*F#
4	rases instal·lacions		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
5	urbanització		1,000	248,531			248,531	C#*D#*E#*F#
6	instal·lacions urb.		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTIL·LA ARQUITECTURA SL  
 BARCELONA, PLANELLA, SANJAume

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## AMIDAMENTS

7	Subtotal	S		989,656	SUMSUBTOT AL(G1:G6)
8	40% esponjament	P	40,000	395,862	PERORIGEN( G1:G7,C8)
9	Subtotal "A origen"	O		1.385,518	SUMORIGEN( G1:G8)

TOTAL AMIDAMENT 1.385,518

Obra 01 JP24004  
 Capítol GR GESTIÓ DE RESIDUS  
 Subcapítol 02 RESIDUS D'ENDERROC I OBRA NOVA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2R2-EU9P	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS ENDERROCS	C	Unitats	Volum			Total	
2	cobertes inclinades		1,000	88,200			88,200	C#*D#*E#*F#
3	cobertes planes		1,000	11,200			11,200	C#*D#*E#*F#
4	fusteries		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
5	maçoneria		1,000	574,814			574,814	C#*D#*E#*F#
6	sostres		1,000	508,200			508,200	C#*D#*E#*F#
7	revestiments		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
8	envans		1,000	69,750			69,750	C#*D#*E#*F#
9	paviment PB		1,000	45,300			45,300	C#*D#*E#*F#
10	solera		1,000	45,300			45,300	C#*D#*E#*F#
11	paviments urb.		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
12	altres		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					1.410,764	SUMSUBTOT AL(G1:G12)

TOTAL AMIDAMENT 1.410,764

2	P2R5-DT1M	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat		
---	-----------	----	---	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS ENDERROCS	C	Unitats	Volum				
2	cobertes inclinades		1,000	88,200			88,200	C#*D#*E#*F#
3	cobertes planes		1,000	11,200			11,200	C#*D#*E#*F#
4	fusteries		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
5	maçoneria		1,000	574,814			574,814	C#*D#*E#*F#
6	sostres		1,000	508,200			508,200	C#*D#*E#*F#
7	revestiments		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
8	envans		1,000	69,750			69,750	C#*D#*E#*F#
9	paviment PB		1,000	45,300			45,300	C#*D#*E#*F#
10	solera		1,000	45,300			45,300	C#*D#*E#*F#
11	paviments urb.		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
12	altres		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					1.410,764	SUMSUBTOT AL(G1:G12)

14 40% esponjament P 40,000

564,306  
1.975,070 SUMORIGEN(  
G1:G14)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1.975,070

3 P2RA-EUZ1 m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS ENDERROCS	C	Unitats	Volum				
2	cobertes inclinades		1,000	88,200			88,200	C#*D#*E#*F#
3	cobertes planes		1,000	11,200			11,200	C#*D#*E#*F#
4	fusteries		1,000	25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
5	maçoneria		1,000	574,814			574,814	C#*D#*E#*F#
6	sostres		1,000	508,200			508,200	C#*D#*E#*F#
7	revestiments		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
8	envans		1,000	69,750			69,750	C#*D#*E#*F#
9	paviment PB		1,000	45,300			45,300	C#*D#*E#*F#
10	solera		1,000	45,300			45,300	C#*D#*E#*F#
11	paviments urb.		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
12	altres		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
13	Subtotal	S					1.410,764	SUMSUBTOT AL(G1:G12)
14	40% esponjament	P	40,000				564,306	
15	Subtotal "A origen"	O					1.975,070	SUMORIGEN( G1:G14)

TOTAL AMIDAMENT 1.975,070

4 P2R2-EUW1 m3 Classificació, transport i gestió de residus resultants d'obra nova, mitjançant contenidor de 8 m3 a 10 m3, incloent el pagament dels cànon específics.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS OBRA NOVA	C	Unitats	Volum				
2			1,000	250,000			250,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					250,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 250,000

Obra 01 JP24004  
 Capítol SS SEGURETAT I SALUT  
 Subcapítol 01 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBC1-KJSS	u	Partida en concepte de la seguretat i salut a l'obra en base a l'Estudi de Seguretat i salut amb aportació de tots els mitjans de protecció personal i col·lectiva en tota la durada de les obres, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars, adequació d'elements existents i posterior reposició per deixar-ho en les condicions originals o a definir per la Direcció Facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SEGURETAT I SALUT	C	Unitats				Total	
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal	S					1,000	SUMSUBTOT AL(G1:G2)

TOTAL AMIDAMENT 1,000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## DO02 Quadre de preus 1

		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p><b>Visat: 2024800699</b></p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL4073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. (VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-5	27TNIRCL5073	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL5073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. (TRENTA EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	30,36 €
P-6	27TNIRCL6373	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. (TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	39,32 €
P-7	E44250W2	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 200x200 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernns soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte. (NORANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	95,45 €
P-8	E5ZJ15CP	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de diàmetre 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant (CINQUANTA EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	50,26 €

	Projecte Bàsic i d'Execució amb Instal·lació de Plancha de Zinc Municipi de Seva, 08553	Soc. de protecció ambiental de Seva, S.L. C/El Segura, 17, 08553 Seva T. 935 077111 BARCONS I PLANELLA, SANDRA	3,66 €
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA		

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-10	ED116271	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (VINT-I-TRES EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	23,97 €
P-11	ED116371	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (VINT-I-CINC EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	25,70 €
P-12	ED116571	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (TRENTE-UN EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	31,67 €
P-13	ED116771	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	44,68 €
P-14	ED14DA31	m	Baixant de tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (QUARANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	41,53 €
P-15	ED15N711	m	Baixant de tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (TRENTE-SET EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	37,90 €
P-16	ED31ACSI	u	sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca aco drain ref. 5387+5785+5913 o similar equivalent. (QUATRE-CENTS VUIT EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	408,52 €
P-17	ED353565	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat (CENT VUITANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	186,56 €
P-18	ED354775	u	Pericó sífonic i tapa registrable, de 75x75x70 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat (TRES-CENTS UN EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	301,71 €
P-19	ED511115	U	Bonera sífonic amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre, col·locada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i connectada al ramal (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTE CÈNTIMS)	48,30 €
P-20	ED51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sífonic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció elàstica. Es connecta entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de 5 mm de diàmetre i reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçada. Reixa d'alumini anoditzada i caixa anti-remolí de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat, (TRENTE-VUIT EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	238,27 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-31	EE42Q812	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (DIVUIT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	18,30 €
P-32	EE42QC12	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (TRENTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	38,67 €
P-33	EE442A00	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (DOTZE EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	12,06 €
P-34	EE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	15,53 €
P-35	EE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (DISSET EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	17,99 €
P-36	EE44T090	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diàmetre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent. (TRETZE EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	13,99 €
P-37	EE44T200	M	Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruïd, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diàmetre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent. (NORANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	96,60 €
P-38	EE44TA90	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diàmetre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent. (VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	26,64 €
P-39	EE51INE1	M2	Pannel rigid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de reforç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²k)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. inclouent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal·lació segons criteri de la direcció facultativa, inclús els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent. (VINT EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	32,20 €



OS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)

Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió

clips, muntat adossat amb suports

(QUATRE EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

44,79 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-41	EE5Z1100	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular (SIS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	6,68 €
P-42	EE5Z1101	M	Realitzar registre en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació. (CINQUANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	58,41 €
P-43	EE93AL02	M	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rollos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent (DOS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	2,66 €
P-44	EE93AL03	M	Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel·la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·lícula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent. (QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	4,33 €
P-45	EE93AL04	M	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotlló 100m, doblegada amb un plec. Totalment instal·lada, marca ALB o equivalent. (CINC EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	5,16 €
P-46	EE93AL05	L	Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent. (SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	6,55 €
P-47	EE93AL06	U	Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell llis; per a panells de 20 mm o més d'espessor. marca ALB o equivalent. (ZERO EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	0,16 €
P-48	EE93AL07	U	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent. (VINT-I-SET EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	27,67 €
P-49	EE93AL26	M <sup>2</sup>	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextinguible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m <sup>2</sup> K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadrícula guia serigrafada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent. (TRENTA-DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	32,03 €
P-50	EECVCA01	U	Quadre de control de bombers per kit de sobrepresió escala simple fabricat en material plastic resistent. instal·lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent. (SIS-CENTS NORANTA-VUIT EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	698,18 €
P-51	EECVCA02	U	Kit de presurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per: Quadre de control (KIT PE-DAMPER 2 DUAL STAIRSHIELD)	5.648,96 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDixn40gE  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhHrjKz0r-d  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Projecte bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Arquitectes: BESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Màxima de SOPHIA ORTEGA, SANDRA  
 Equipat IP65 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra.

Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			- Selector de mode de funcionament	
			Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.	
			instal.lat segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent. (CINC MIL SIS-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-52	EECVCA03	U	Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal.lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent. (DOS MIL VUIT-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	2.848,68 €
P-53	EED5RS10	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x fn). pes 203 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent. (DISSET MIL SET-CENTS DISSET EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	17.717,70 €
P-54	EED5RS18	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 47,0 kW capacitat calorífica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent. (TRENTA-TRES MIL VUIT-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	33.874,50 €
P-55	EED9HC12	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent. (DOTZE MIL SET-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	12.778,92 €
P-56	EED9HCH1	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX	1.394,58 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
CENTS MORANEA-CODI A1 REB= 403,87 EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
R-410A, de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor  
caixa de recuperació de calor per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els  
necessaris per el correcte muntatge i funcionament d'ela unitat, inclosos els no

403,87 €

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDdes01s  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPkuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			de calor ref.E-202XN3 o equivalent. (QUATRE-CENTS TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	
P-58	EED9HD03	U	Derivació Multi-Kit a dos tubs. Diàmetre de la canonada de gas de Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat Interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.  (DOS-CENTS ONZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	211,37 €
P-59	EEDEHH50	U	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcte instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent. (ONZE MIL SET-CENTS TRES EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	11.703,56 €
P-60	EEFFHY10	U	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (líq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.  (VUIT MIL SET-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	8.755,48 €
P-61	EEFFHY11	U	Unitat einterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (líq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència elèctrica desconectable i control remot. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.0N1E o equivalent.  (CINC MIL CENT CATORZE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	5.114,75 €
P-62	EEFFHY11	U	Controlador en cascada per a aerotèrmies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi modelATW-YCC-03 o equivalent.  (MIL CENT CINQUANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	1.156,93 €
P-63	EEH30001	U	Conjunt de 4 amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora, climatitzador o similar. completament instal·lat. (QUARANTA-SET EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	47,34 €
P-64	EEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.  (MIL CENT CINQUANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	30,61 €
			URDS AMB SEBANTA-DIN CÈNTIMS) Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 TERIOR DE CONDUCCION DE FLUIDOS REFRIGERANTES HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE O DE 1.3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 300 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS	1.907,95 €

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrsn40g  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhvPPXUGA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01


Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			(LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT (MIL NOU-CENTS SET EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-66	EEJHRL06	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 438 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL NORANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	2.099,35 €
P-67	EEJHRL08	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL CENT QUARANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	2.142,25 €
P-68	EEJHRL15	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL TRES-CENTS CINQUANTA EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	2.350,15 €
P-69	EEJHRP30	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x240 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL CENT SETANTA-DOS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	2.172,06 €

	<p>Projecte Bàsic d'Execució Residència i Centre de dia a Seva Municipi: Seva - 08553</p> <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDmrcH0g Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXUGia= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1100/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1000x775 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL CENT SETANTA-DOS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)</p>	2.308,46 €
--	--	--	------------

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL TRES-CENTS VUIT EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-71	EEJHRP50	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSRE O EQUIVALENT (DOS MIL SIS-CENTS VUIT EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	2.608,76 €
P-72	EEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT (MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	1.864,83 €
P-73	EEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT (DOS MIL DOTZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	2.012,23 €
P-74	EEJTCW06	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yr. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent. (MIL SET-CENTS TRENTA EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	1.730,96 €
P-75	EEJTCW10	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yr. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW10. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent. (DOS MIL CENT VINT-I-UN EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	2.121,67 €
P-76	EEJTCW12	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yr. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent. (DOS MIL CENT VINT-I-TRES EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	2.317,26 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-77	EEJTF912	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell12+filtre F9 CW12 + placa connexió DN200 o equivalent. (CINC-CENTS SETANTA EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	570,13 €
P-78	EEJTFCF9	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent. (CINC-CENTS SETANTA EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	570,13 €
P-79	EEJTNT25	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra. Accés a elements interns de forma lateral. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou posta en marxa per sat oficial. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025097 o equivalent. (QUINZE MIL NOU-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	15.931,65 €
P-80	EEJTSIC2	U	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 420x230x500 (12x75/90) amb placa de distribució per a 12 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell12 ref 990323505 + 990323632 o equivalent. (CINC-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	541,42 €
P-81	EEJTSICW	U	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent. (CINC-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	541,42 €
P-82	EEJTST15	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent. (CATORZE MIL DOS-CENTS QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	14.215,65 €
P-83	EEJTZQ35	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 176W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 350 m3/h. Per muntar fals sostre de 1068x868x299mm. Fàcil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per SAT oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Flex 350+ Multicontrol 399000200 + compost ISO o equivalent. (CINC MIL SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	5.007,88 €

P-84 EEJTZQ45 U Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 176W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar fals sostre de 1068x868x299mm. Fàcil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per SAT oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Flex 450+ Multicontrol 399000200 + compost ISO o equivalent.  
(CINC MIL SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)

5.007,88 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDixsmHogU  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsac07fPpUgME  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-85	EEJTZQ60	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent. (CINC MIL SET-CENTS VUITANTA EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	5.780,85 €
P-86	EEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X250 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X250 O EQUIVALENT. (CENT SETANTA-UN EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	171,78 €
P-87	EEK10915	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT. (CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	162,05 €
P-88	EEK12115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT. (SETANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	75,60 €
P-89	EEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT. (CENT DEU EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	110,22 €
P-90	EEK16015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT. (CENT TRENTA EUROS AMB UN CÈNTIMS)	130,01 €
P-91	EEK1BW16	u	reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. construïda en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. totalment muntada. marca madel model bwc-n 160 o equivalent. (VINT-I-VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	28,14 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.  
 (CINC MIL SET-CENTS VUITANTA EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsio o retorn d'aire per anar a dimensions 1000x250mm i equipat amb plenum, regulador de cabal i marc de muntatge. fixat al cel ras o paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model lmt miss+sp+css+pmiss 1000x250 o equivalent.  
 (CENT SETANTA-UN EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsio o retorn d'aire per anar a dimensions 900x150mm i equipat amb plenum, regulador de cabal i marc de muntatge. fixat al cel ras o paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model lmt miss+sp+css+pmiss 900x150 o equivalent.  
 (CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsio o retorn d'aire per anar a dimensions 200x150mm i equipat amb plenum aïllat, regulador de cabal i marc de muntatge. fixat al cel ras o paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model lmt miss+sp+css+pmiss 200x150 o equivalent.  
 (SETANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsio o retorn d'aire per anar a dimensions 500x150mm i equipat amb plenum, regulador de cabal i marc de muntatge. fixat al cel ras o paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model lmt miss+sp+css+pmiss 500x150 o equivalent.  
 (CENT DEU EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsio o retorn d'aire per anar a dimensions 600x150mm i equipat amb plenum, regulador de cabal i marc de muntatge. fixat al cel ras o paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model lmt miss+sp+css+pmiss 600x150 o equivalent.  
 (CENT TRENTA EUROS AMB UN CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. construïda en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. totalment muntada. marca madel model bwc-n 160 o equivalent.  
 (VINT-I-VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsio o retorn d'aire per anar a dimensions 1000x250mm i equipat amb plenum, regulador de cabal i marc de muntatge. fixat al cel ras o paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model lmt miss+sp+css+pmiss 1000x250 o equivalent.  
 (CENT SETANTA-UN EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-93	EEK1DE55	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 600x600 o similar equivalent. (CENT SET EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	107,91 €
P-94	EEK1EM31	U	Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent. (CENT QUARANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	148,98 €
P-95	EEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUÏETAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM.. INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT. (CENT CINQ EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	105,71 €
P-96	EEKPE325	U	Collarin intumescente dn125 pyroplex, totalmente instalado y en correcto funcionamiento (CINQUANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	56,58 €
P-97	EEKPEI10	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø100/125/160mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent. (TRES-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	386,31 €
P-98	EEKPEI31	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent. (QUATRE-CENTS TRETZE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	413,81 €
P-99	EEKPEI32	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es considera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent. (CINC-CENTS VINT-I-SET EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	527,98 €

P-100 EEMSH562 U Ventilador helicoidal en caixa insonoritzada

2.534,84 €

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Considerada Contracte d'obra  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 a fons de Seva  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó  
 pèrvol intermediari. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa  
 tallada. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.  
 tallada. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.  
 tallada. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gD...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5ach...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.  Totalment instal·lada amb accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca Casals model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent (DOS MIL CINC-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	
P-101	EEMSS1B2	U	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 33 db a, amb una velocitat màxima de 2.350 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent. (CENT SEIXANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	163,34 €
P-102	EEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent. (CENT SETANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	178,96 €
P-103	EEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent. (DOS-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	245,84 €
P-104	EEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model mixvent 500/160 SILENT o equivalent. (DOS-CENTS VUITANTA-DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	282,14 €
P-105	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	18,51 €
P-106	EEU4U010	u	dipòsit d'expansió tancat de 25 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 3/4' de D, col·locat roscat (SETANTA EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	70,44 €
P-107	EEU4U023	u	dipòsit d'expansió tancat de 100 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 1' de D, col·locat roscat (QUATRE-CENTS SIS EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	406,81 €
P-108	EEU52755	u	Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120°C, col·locat roscat (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	23,88 €

P-109-EEU57555

termòmetre de mercuri, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de &lt;= 120°C,

26,19 €

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4' de

21,65 €

Dat clients: AJUNTAMENT DE SEVA

UN EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDwN9H  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPkuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-111	EEU6U002	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4" de D, col·locat roscat (VINT-I-UN EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	21,65 €
P-112	EEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent (VUIT-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	832,26 €
P-113	EEUELA20	u	Dipòsit d'inèrcia de 200 litres per instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent (MIL QUATRE-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	1.437,26 €
P-114	EEV2CW05	u	Subministrament, instal·lació i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus  Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca LOXONE o equivalent (DEU MIL CENT NORANTA-NOU EUROS)	10.199,00 €
P-115	EEV2HCC1	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIÓ. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT (DOS-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB UN CÈNTIMS)	237,01 €
P-116	EEV2HCC2	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIÓ. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT (DOS-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	249,11 €
P-117	EEV3AIP1	U	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i plànols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE. (NOU MIL VUIT-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	9.874,70 €
			CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON PROJECTE BÀSIC D'ENERGIA 10x400mm 16A FIOUHP16A AMB SUPROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Alimentació: 400V 50Hz 2P+N+T Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L. C/ DE TENSOR, C/ CONSOLIDA I ALBA 1P + REIXA I TERMOSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 2P 20A, 1 MONTA-BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC. 2018-11-15 INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 14 ENTRADES DE LLIBRES, DE POTENCIAL 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES	25.847,71 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE INCLOU PASSAREL·LA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSAREL·LA BACNET KNX. TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT (VINT-I-CINC MIL VUIT-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	
P-119	EEV3AIQ2	U	Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca LOXONE o equivalent. (MIL TRES-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	1.346,66 €
P-120	EEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, rècords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes. (MIL TRENTA-SET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1.037,44 €
P-121	EF11M722	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, d'1"1/4 de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	26,65 €
P-122	EF2418EB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (QUINZE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	15,82 €
P-123	EF2419EB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (DINOU EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	19,79 €
P-124	EF241BFB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	44,42 €
P-125	EF530014	U	COL·LECTOR DE CALEFACCIÓ FORMAT PER TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA 1.5M LONGITUD DE DIÀMETRE 6", SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, PER A 4 SORTIDES. COMPLETAMENT AÏLLAT AMB AÏLLAMENTTÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA DE 50 MM DE GRUIX. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE FUNCIONAMENT.  (CINC-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	541,44 €
P-126	EF53AC14	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metal·lica 1035x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (SETANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	1.173,35 €



Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Projecte Bàsic i D'Execució

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDeequivalent

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metal·lica  
(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis  
de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors  
de derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o

937,09 €

visat: 2024800699 (NOU-CENTS VINTIQUATRE CÈNTIMS) Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-128	EF53AL11	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (SET-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	787,25 €
P-129	EF53AL12	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (VUIT-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	859,71 €
P-130	EF53AL13	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (SET-CENTS TRENTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	735,36 €
P-131	EF53AL15	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 395x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (CINC-CENTS SETANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	575,37 €
P-132	EF53AL16	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (MIL CENT VINT-I-TRES EUROS)	1.123,00 €
P-133	EF53AL21	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (MIL CINQUANTA EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	1.050,95 €
P-134	EF53ALC2	U	Capçal elèctric amb adaptador de plàstic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metal·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB o equivalent. (CINQUANTA-SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	56,06 €
P-135	EF5A93B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitja i col·locat superficialment (CINQUANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	51,48 €
P-136	EF5AB4B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitja i col·locat superficialment (CINQUANTA-UN EUROS AMB VINTIQUATRE CÈNTIMS)	86,81 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
mitja i col·locat superficialment  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
S\$ EUROS AMB VINTIQUATRE CÈNTIMS  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-137	EF5B24B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (TRETZE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	13,28 €
P-138	EF5B44B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (QUINZE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	15,80 €
P-139	EF5B54B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (DISSET EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	17,27 €
P-140	EF5B64B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (SETZE EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	16,91 €
P-141	EF5B76B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (TRENDA-UN EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	31,85 €
P-142	EF5B86B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 7/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (TRENDA-SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	36,06 €
P-143	EFB16455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (ONZE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	11,21 €
P-144	EFB17455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	13,56 €
P-145	EFM28930	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embridat (CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	53,72 €
P-146	EFM28B30	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embridat (SETANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	72,64 €
P-147	EFQ3347L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BLS2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de difusió de vapor d'aigua > 7000, col·locat superficialment amb grau de	5,91 €



Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Reg. Insc. Trib. Cat. d'Arquitectes: 10319  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-157	EFO3384L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (SIS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	6,14 €
P-158	EFO3385L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (SIS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	6,49 €
P-159	EFO3386L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (SET EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	7,34 €
P-160	EFO3387L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (SET EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	7,50 €
P-161	EFO33A9L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (NOU EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	9,08 €
P-162	EFO33ABL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (DEU EUROS AMB CINQ CÈNTIMS)	10,05 €
P-163	EFO33C7L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (SET EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	7,62 €
P-164	EFO33C9L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	8,56 €

11,77 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

Projecte bàsic i d'execució d'una illa socio-sanitària per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà  
(ONZE EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-166	EFQ33CCL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (DOTZE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	12,73 €
P-167	EFQ33CEL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (CATORZE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	14,36 €
P-168	EFQ33CGL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (QUINZE EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	15,93 €
P-169	EFQ33CJL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (DISSET EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	17,25 €
P-170	EFQ33CLM	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (VINT EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	20,55 €
P-171	EG11CDS3	u	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment (DOS-CENTS VUITANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	289,38 €
P-172	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (QUINZE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	15,16 €
P-173	EG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment (DISSET EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	17,68 €
P-174	EG151B22	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54, muntada superficialment (TRENTA-TRES EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	33,29 €
P-175	EG151D11	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, encastada (VINT-I-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	22,25 €
P-176	EG151D12	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (VINT-I-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	26,57 €

704,28 €


**EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SL  
 BARCELONA PLANELLA I SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacnCF5RueqU  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			poder de tall de 20 kA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment (SET-CENTS QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	
P-178	EG1PUD40	u	Protecció diferencial per a conjunt de protecció i mesura TMF10 de 200 a 400 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre, col·locat adossat al conjunt de protecció i mesura (TRES-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	326,42 €
P-179	EG21271H	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	3,40 €
P-180	EG21271J	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELÈCTRICA DE 2000 V, AMB UNIO ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (TRES EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	3,35 €
P-181	EG21281H	m	Tub rígid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (TRES EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	3,86 €
P-182	EG21291H	m	Tub rígid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	4,45 €
P-183	EG21H71J	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió endollada i muntat superficialment (CINC EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	5,38 €
P-184	EG21H81H	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	6,88 €
P-185	EG222711	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELÈCTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (UN EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	1,20 €
P-186	EG22H711	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (UN EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	1,90 €
P-187	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa	2,21 €


 Execució de 200 v, tubs rígids encastats  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 (S) AMB Encastament de DNI (M.S.)  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacD06kLdRQs  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

de corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada

2,73 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-189	EG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, amb unió roscada i muntat superficialment (TRETZE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	13,20 €
P-190	EG2B14CL	M	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. inclou suportació i elementst necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament. (VINT EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	20,79 €
P-191	EG2D3006	M	Safata metàl·lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm, equipada amb tapa cega i tabic separador. inclos tot tipus d'accessori i elements de suportació necessaris per una perfecta instal.lació segons criteri de la direcció facultativa. (QUARANTA-TRES EUROS AMB DINOI CÈNTIMS)	43,19 €
P-192	EG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (TRENTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	38,57 €
P-193	EG2DD306	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (QUARANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	45,72 €
P-194	EG2DD406	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 400 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (QUARANTA-SET EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	47,92 €
P-195	EG312224	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en tub (UN EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	1,53 €
P-196	EG312326	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (DOS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	2,05 €
P-197	EG312356	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (CINC EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	5,52 €
P-198	EG315326	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (DOS EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,74 €

	conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (DOS EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,29 €
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1


NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-200	EG315666	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), pentapolar, de secció 5 x 10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	13,56 €
P-201	EG31E506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub (TRES EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	3,67 €
P-202	EG31G506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub (SIS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	6,70 €
P-203	EG31G890	U	Connexió elèctrica a recuperador, climatitzador i sistema d'extracció mecànica formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt.  (NORANTA-CINC EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	95,02 €
P-204	EG31G8F1	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor de força formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.  (TRENTA-QUATRE EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	34,14 €
P-205	EG31G8F2	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor lumínic formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.  (VINT-I-NOU EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	29,15 €
P-206	EG31G8F3	U	Connexió elèctrica a bomba de calor vrv i aparell d'expansió directa formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, des de subquadre elèctric fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.  (CENT VUITANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	183,77 €

	Projecte Bàsic i Execució Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	Connexió elèctrica a fancoil, cassel·l, soliti, cortina d'aire,... formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	77,12 €
		<b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024	



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
(SETANTA-SET EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)				
P-208	EG31G8F5	U	Connexió elèctrica a circuladora d'aigua. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa, prensaestopes i accessoris necessaris de connexió i suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	61,32 €
(SEIXANTA-UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)				
P-209	EG31J406	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2, col·locat en tub (SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	6,15 €
P-210	EG31JXX1	M	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament. (DOS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	2,77 €
P-211	EG31JXX2	M	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector femella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament. (DOS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	2,49 €
P-212	EG325124	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub (UN EUROS AMB UN CÈNTIMS)	1,01 €
P-213	EG325134	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub (UN EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	1,12 €
P-214	EG325144	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub (UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	1,29 €
P-215	EG380707	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat en malla de connexió a terra (DOTZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	12,23 €
P-216	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment (NOU EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	9,55 €
P-217	EG380A02	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat superficialment (TRETZE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	13,34 €
P-218	EG380A07	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat en malla de connexió a terra (DISSET EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	17,15 €
			Connexió elèctrica a circuladora d'aigua. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa, prensaestopes i accessoris necessaris de connexió i suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	274,68 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-220	EG41JCTR	u	Interrupctor automàtic magnetotèrmic de caixa emmollada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment (MIL VINT-I-UN EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	1.021,57 €
P-221	EG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent. (VINT-I-TRES MIL TRES-CENTS VINT EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	23.320,31 €
P-222	EG48HA02	u	SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent. (MIL VUIT-CENTS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	1.800,06 €
P-223	EG48HA03	u	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (TRES MIL QUATRE-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	3.424,76 €
P-224	EG48HA04	u	SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (TRES MIL CENT QUARANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	3.146,92 €
P-225	EG48HA05	u	SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010 grau de protecció	3.185,58 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 CEN TRADUCCION I ANOTACIONS DE DISENY  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltent i

de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat  
 de maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits,  
 cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de

4.716,16 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.  
(QUATRE MIL SET-CENTS SETZE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)

P-227	EG48HA07	u	SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (QUATRE MIL TRES-CENTS QUINZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	4.315,70 €
-------	----------	---	--	------------

P-228	EG48HA08	u	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (CINC MIL QUARANTA-CINC EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	5.045,06 €
-------	----------	---	--	------------

P-229	EG48HA09	u	SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (SIS MIL SIS-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	6.662,94 €
-------	----------	---	--	------------

P-230	EG48HA10	u	SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	459,16 €
-------	----------	---	--	----------

SubQuadre IPB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.  
(CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)

4.979,36 €
------------



COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA

PROJECTE D'OBRA

Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

SubQuadre IPB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.  
(CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)

Client: BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsnU0as  
Hash COAC: vj67CcemasVYNSadnVFPXUcIA=  
Ref: COAC-202480699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (QUATRE MIL NOU-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	
P-232	EG48U1TF	u	Quadre de protecció contra sobretensions transitòries del tipus 1 (35 a 100 ka en la corba 10/350 microsegons), per a xarxes trifàsiques, amb descarregadors de corrent de tipus llamp, rearmament automàtic, envoltant de material plàstic amb tapa transparent i grau de protecció ip65, muntat superficialment (SIS-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	691,79 €
P-233	EG49U021	U	Interruptor horari de programació diari + setmanal, programació regulable de 15'-2h tipus eh191 de hager o equivalent, instal·lat (CENT SETANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	178,73 €
P-234	EG4IPS20	U	Protecció de sobretensions cat.i + ii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116 o similar equivalent. (QUATRE-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	466,70 €
P-235	EG4IPS21	U	Protecció de sobretensions cat.iii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. (TRES-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	361,92 €
P-236	EG4MCIE3	U	Anàlitzador trifàssic de paràmetres elèctrics bàsics amb pantalla i connexió modbus 485. inclos transformadors, tot tipus d'accessori i muntatge. marca circutor model CVM-E3-MINI-ITF-485-IC o equivalent. (QUATRE-CENTS CINQUANTA EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	450,94 €
P-237	EG4MFA03	U	Subquadre elèctric de protecció AC per instal·lacions fotovoltaïques per inversor trifàssic de 12 a 15kw. Muntat amb caixa de poliester amb porta transparent i grau de protecció IP65.Inclou Automàtic de 4x25A amb poder de tall de 6/10kA. Diferencial 4x25A/300mA classe A, Protecctor de sobretensions transitories Tipo 2. Entrades i sortides amb prensaestopes fins a 16mm2. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver quadre AC Inversor 12-15KW o equivalent. totalment muntat i en funcionament. (TRES-CENTS QUARANTA EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	340,94 €
P-238	EG4MFC01	U	Subquadre elèctric de protecció de strings per instal·lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independnets i sortides independnets sense agrupar.Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitories tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de poliester amb porta transparent i grau d eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament. (CINC-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	552,14 €
P-239	EG4MHUSM	U	Smart Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssica per instal·lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el conum i la demanda de la instal·lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdós equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent. (DOS-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	252,94 €
			mpal de 200 A amb potència de 450 entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàssic digital e 2 o 4 quadrants i protecció contra sobretensions i curtcircuits, comunicació amb port RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors de 300/5, col·locat en CPM (VINT-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	845,23 €

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
C/ de la Plaça, 300/5, col·locat en CPM  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-241	EG61C100	U	Caixa modular de pvc de un mòdul, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a dos mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent. (VINT EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	20,93 €
P-242	EG62CI06	U	Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles electricues i 3 plaques de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal en una placa i 2 conectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent. (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	138,67 €
P-243	EG62CI42	U	Kit per encastar caixa simon 400 d'un modul per encastar format per 4 bases electricues i 2 punts de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent. (DOS-CENTS SEIXANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	260,72 €
P-244	EG62SI02	U	Interruptor/commutador estanc ip55 de superfície, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent. (DISSET EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	17,97 €
P-245	EG62SI03	U	Endoll estanc ip55 de superfície, de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul, de 2p + tt lateral schuko. amb dispositiu de seguretat i embornament de tipus ràpid. marca simon model 44 aqua ref. 4490432-035. o equivalent. (VINT EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	20,93 €
P-246	EG62SI07	U	Interruptor/Polsador de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o equivalent. (DIVUIT EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	18,77 €
P-247	EG63SI01	U	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent. (VINT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	20,97 €
P-248	EG63SI03	U	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent. (DIVUIT EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	18,77 €
P-249	EG63SI04	U	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent (DINOU EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	19,87 €
P-250	EG63SI05	U	Preses de veu/dades composta per un mecanisma tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptacio necessaris per a muntatge encastat. amb connexio per desplaçament d'aïllant (idc) i complint la designacio t568 a/b de la norma internacional ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou la certificació dels punts de veu-dades cat 6a. completament instal·lada. Marca simon model 27 Scudo o equivalent (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	44,47 €

	dels elements de manobra tipus contactor/teurrupor instal·lats en els de pleneja i centre de dia afeve al l'enllumenat de l'edifici, s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament. (SETANTA-TRES EUROS AMB SET CÈNTIMS)	973,07 €
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-252	EG6TMP20	U	Placa per a 20 pulsadors d'un modul centralitzats, amb indicatiu lluminos de color. muntats al interior de caixa rectangular per encastar. inclou cablejat i tot tipus d'accessori necessari pel correcte muntatge i el seu posterior funcionament. (QUATRE-CENTS DISSET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	417,88 €
P-253	EG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, muntat en canalització i connectat (UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	1,29 €
P-254	EG8ZCFNE	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. (UN EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	1,37 €
P-255	EG8ZSU34	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent (UN EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	1,57 €
P-256	EGC7SC01	u	Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'ondulació per modulació d'ample de polsos (PWM) i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació VFI-SS-111 segons la norma EN 62040-3, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, freqüències de funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1 al 100% de la càrrega, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% durant 10 minuts i del 150% durant 60 segons, THDi total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')  (VUIT MIL NOU-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	8.963,82 €
P-257	EGC7S003	U	SAI monofàsic / monofàsic VFI (On-line Doble Conversión) de 3,3 kVA de potència, formado por : Un rectificador-cargador (Factor de potencia entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnologia transistores IGBTs, Un by-pass estático. Sistema de control a microprocesador. Baterías de 5 años de vida media. Tecnología: plomo hermético sin mantenimiento. Autonomia de 60 minutos (test automático de disponibilidad). Ubicación baterías en el mismo armario del SAI. Posibilidad de extensión de autonomía. Posibilidad de integración en rack 19". Posibilidad de poner hasta 2 equipos en paralelo (a partir de la versión de 5kVA). Conexión de la carga mediante tomas IEC hasta 3,3kVA inclusive. A partir de 5kVA conexión de la carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP. Transporte hasta pie de obra (no especial) incluido. Marca / Modelo: SOCOMEC / Modelo NETYS RT o equivalent.  (DOS MIL DOS-CENTS TRETZE EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	2.213,98 €

P-258 EGD1CT03

Plaqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix 300um, de 2000 mm

52,08 €



de 150mm de diàmetre, aïllada a terra i connectada al electrode principal  
 de la subestació. Inclou punt separador piqueta-cable format per creu al  
 centre de la plaqueta de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica  
 i evitar per garantir correcte instal·lació d'ela connexió a terra.  
 (DOS EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-259	EGDZ1102	u	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment (QUARANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	42,61 €
P-260	EGDZCT02	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigo mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal. (TRENTA EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	30,89 €
P-261	EGDZCT06	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal. (TRENTA-QUATRE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	34,04 €
P-262	EGDZU001	U	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment (VINT-I-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	24,10 €
P-263	EGE1FVSP	U	Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta . elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels panells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació grafica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancaltge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada. (NORANTA EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	90,67 €
P-264	EGE2HW12	u	Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent.Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 98,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg.L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la ma d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament (DOS MIL DOS-CENTS CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	2.254,68 €
P-265	EH0760.1	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.13 1200mm blanc amb micropismalitzat 4000K. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (CENT SETZE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	116,54 €
P-266	EH07BERE	U	Lluminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Index de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia LLRE40AEMN3 o equivalent. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	483,94 €
			Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment (QUARANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	66,71 €
			Punt de connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigo mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal. (TRENTA EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	
			Punt de connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal. (TRENTA-QUATRE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	
			Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment (VINT-I-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	
			Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta . elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels panells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació grafica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancaltge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada. (NORANTA EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	
			Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent.Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 98,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg.L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la ma d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament (DOS MIL DOS-CENTS CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	
			Lluminària lineal marca SIMON model 860.13 1200mm blanc amb micropismalitzat 4000K. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (CENT SETZE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	
			Lluminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Index de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia LLRE40AEMN3 o equivalent. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-268	EH07DI02	U	<p>Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referencia 05-E135-34-EH o equivalent.</p> <p>(TRES-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)</p>	386,04 €
P-269	EH07DI03	U	<p>Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent..</p> <p>(VUITANTA-NOU EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)</p>	89,04 €
P-270	EH07DI04	U	<p>Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i pern de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent.</p> <p>(CINC-CENTS TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	538,94 €
P-271	EH07DORE	U	<p>Columna telescòpica fabricada d'una sola peça, amb base de secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en color negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre.</p> <p>Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Inclou fixació al terra, mitjançant formigó als pern de fixació. Marca BENITO model Donalson ICDO36PP o equivalent. La formació del fonament està prevista als capítols de moviment de terres i fonaments.</p> <p>(CINC-CENTS CINC EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	505,94 €
P-272	EH07PR66	u	<p>Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI&gt;80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.</p> <p>(CENT VUITANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	186,94 €
P-273	EH07SI18	m	<p>Perfil per empotrar LEdFlex + Difusor Opal + Tapa inici final de Simon + clips de muntatge, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref PSIM81200033-039 o equivalent.</p> <p>(QUARANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	48,59 €
P-274	EH07SI20	u	<p>Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.</p> <p>(QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)</p>	43,39 €
P-275	EH07SI21	u	<p>Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i lluetó de connexió ràpida. Potència de 15W i temperatura de color 3000K. Dimensions 110mm de diàmetre per 75mm d'altura. Té un flux de 1300 lm i una eficiència de 90lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Index de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.21 3000K Wide Flood</p> <p>(TRES-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)</p>	93,44 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-276	EH07SI23	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i lluetó de connexió ràpida. Potència de 24W i temperatura de color 3000K. Dimensions 160mm de diàmetre per 110mm d'altura. Té un flux de 2550 lm i una eficiència de 110lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.22 3000K Wide Flood ref. PSIM80022030-683 o equivalent. (CENT NOU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	109,94 €
P-277	EH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.  (SETANTA-TRES EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	73,03 €
P-278	EH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de120°. Òptica retrenquejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electronic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.  (SETANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	79,36 €
P-279	EH07SI41	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.41 1200 blanc perfil ref. PSIM86041030-109 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (SEIXANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	65,94 €
P-280	EH07SI43	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.43 2400 blanc perfil ref. PSIM86001300-583 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (CENT SETZE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	116,54 €
P-281	EH07SI47	u	Downlight per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Spot de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.21 Confort WW Spot ref. PSIM70321030-483 o equivalent. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	53,84 €
P-282	EH07SI48	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general-flood de 30°-60° respectivament. nclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.30 2L WW General-Flood ref. PSIM70730130-683 o equivalent.  (CENT CATORZE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	114,34 €
P-283	EH07SI49	u	Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW ref. PSIM71730030-983 o equivalent.  (CENT NOU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	109,94 €

Projecte Bàsic i d'Execució de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW amb detector ref. PSIM71730030-983 o equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDixsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

(CENT SEIXANTA EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

160,54 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-285	EH07SI51	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 4,8W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 60 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20 ref. PSIM81033000-993 o equivalent. (SEIXANTA-SET EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	67,04 €
P-286	EH07SI52	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 9,6W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1000 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 1200 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent. (CENT DEU EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	110,49 €
P-287	EH07SI54	u	Downlight circular de 165mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica general de 120°. L'òptica retranquejada ha sigut dissenyada per un major confort visual i distribució lumínica uniforme. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.26 WW Comfort ref. PSIM72526060-883 o equivalent. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	53,84 €
P-288	EH07SI55	u	Lluminària estanca 600 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, completa amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en sèrie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en sèrie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lumens disponibles: 2100lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 20W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 600x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 600 2 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent. (VUITANTA-SET EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	87,39 €
P-289	EH07SI56	u	Lluminària estanca 1200 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, completa amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en sèrie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en sèrie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lumens disponibles: 4200lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 40W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 1200x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 1200 2 connectors ref. PSIM78037033-884 o equivalent. (CENT SIS EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	106,09 €
P-290	EH07SI57	u	Balisa marca SIMON model 835 WW Indirect. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. ref. PSIM83520030-983 o equivalent. (QUARANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	43,79 €
P-291	EH07SI59	u	Downlight orientable per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Wide Flood de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 803-23 Orientable redondo WW Wide Flood ref. PSIM80323000-993 o equivalent. (DOS EUROS AMB BINOU CÈNTIMS)	52,19 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-292	EH07SI60	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble diffused de 70°-70° respectivament. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.31 2L WW Difussed ref. PSIM70731130-883 o equivalent.  (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	129,74 €
P-293	EH07SI61	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 14,4W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 120 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent.  (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	125,34 €
P-294	EH07SI63	u	Font de tensió 18W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090024-139 o equivalent.  (VINT-I-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	28,54 €
P-295	EH07SI64	u	Font de tensió 60W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090060-139 o equivalent.  (CINQUANTA EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	50,54 €
P-296	EH07SI65	u	Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090150-139 o equivalent.  (CENT SETZE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	116,54 €
P-297	EH07SI66	u	Font de tensió 75W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81095300-039 o equivalent.  (NORANTA-UN EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	91,79 €
P-298	EH0TR004	U	Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en sala espera. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.  (CENT QUARANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	142,94 €
P-299	EH2LSV03	U	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe electric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metalica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52.Segons directrius de la DF.  (CENT NOU EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	109,68 €
P-300	EH61RH99	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat superficial  (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB UN CÈNTIMS)	125,01 €
P-301	EH61S200	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II, amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 h no permanent. Per a instal·lació empotrable.  (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB SET CENTIMS)	67,07 €



Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi Seva - 08553  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
BARCONS I PLANELLA PANDRA

SET EUROS AMB SET CENTIMS)  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-302	EH61S20T	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal·lació encaïtat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent. (SEIXANTA-SET EUROS AMB SET CÈNTIMS)	67,07 €
P-303	EHTRDI01	U	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprobat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent. (NORANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	98,94 €
P-304	EHTROBBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconnexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconnexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprobat. marca orbis, model orbimat o similar equivalent. (VUITANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	87,85 €
P-305	EJ13RV03	U	Lavabo de porcellana vitrificada, de 560x460 mm., de color blanc, col.locat sense peu, totalment instal·lat i connectat. marca roca model victoria o equivalent. (SEIXANTA-UN EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	61,96 €
P-306	EJ14ROAS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model acces ref. A346237000 + A80123A004 o equivalent. (TRES-CENTS VUITANTA EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	380,06 €
P-307	EJ14ROMS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 + A8012A000B o equivalent. (QUATRE-CENTS CINC EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	405,36 €
P-308	EJ18BP55	U	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal·lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent. (CENT SETANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	176,69 €
P-309	EJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent (DOS-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	267,25 €
P-310	EJ1ZBB02	u	Reixa d'acer inoxidable i protecció de goma, muntada a abocador de porcellana vitrificada, preu alt (QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	49,39 €
P-311	EJ22PA01	u	instal·lació de punt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris de la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les necessaris per a realitzar el don funcionament de la instal·lació. (SEIXANTA-UN EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	76,47 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-312	EJ22PA02	u	Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriment, claus de pas fins connexió amb elements punt terminal. Totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF. (CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	58,87 €
P-313	EJ23BU01	U	Valvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal·lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	24,57 €
P-314	EJ23RL20	U	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llauto cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal·lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent. (CENT SEIXANTA-TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	163,10 €
P-315	EJ23SHOW	U	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bosa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuitiva, amb software facil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot`ncia elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Inclou posada en marxa per sat oficial. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent. (CINC MIL SET-CENTS SETANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	5.776,66 €
P-316	EJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat minima de 125, i colze d'evacuació 90/110. Inclou placa d'accionament blanca, de doble polsació i tots els accessoris per el seu correcte funcionament. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 + placa accionament model PL6 dual A890185000 o equivalent. (QUATRE-CENTS QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	404,53 €
P-317	EJ29RL20	U	Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llauto cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent. (CENT VUITANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	181,65 €
P-318	EJ29ROBR	U	Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". totalment muntada i instal·lada. marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent. (CENT TRENTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	136,55 €
P-319	EJ29ROFU	U	Aixeta mescladora temporitzada per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrades de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model fluent ref. A5A3A24C00 o similar equivalent. (DOS-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	286,15 €
P-320	EJ29ROMO	U	Aixeta mezcladora monomando per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	173,25 €
			agüació, muntada i instal·lada, de llauto cromat, preu alt, amb sortida per a roscada de diàmetre 1/2" i entrada roscada de 1/2". (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	17,20 €



**PROJECTE Bàsic i d'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-322	EJ2ZN42K	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2'' (CATORZE EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	14,64 €
P-323	EJ3227DD	u	Desguàs sífonic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe. (TRENTA-QUATRE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	34,20 €
P-324	EJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó, de diàmetre 1''1/4, roscat a un sífó de llautó cromat (VINT-I-DOS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	22,13 €
P-325	EJ33GE01	U	Sífó de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc, amb tots els elements per al seu correcte funcionament.totalment instal.lat i comprovat.marca geberit ref. 151.015.21.1 o similar equivalent. (TRENTA-TRES EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	33,97 €
P-326	EJ53F520	U	CONNEXIO FLEXIBLE DE 50 MM. DE LONGITUD I ROSCA DE 3/4' PER CONNEXIO DE COMPTADOR D'AIGUA A MONTANT DE FONTANERIA. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL.LAT SEGONS REQUERIMENTS DE LA COMPANYIA D'AIGUES. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	24,96 €
P-327	EJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embridada, autonetejant, connectat a la xarxa (TRES MIL CENT CINQUANTA-TRES EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	3.153,17 €
P-328	EJAAGI50	U	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpenti d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca latera per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal.lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent. (QUATRE MIL VUIT-CENTS CINQUANTA-SET EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	4.857,16 €
P-329	EJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1'', CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (NORANTA-TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	93,10 €
P-330	EJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embridades de diàmetre nominal 2''1/2, connectat a una bateria o a un ramal (CINC-CENTS TRENTA EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	530,58 €
P-331	EM11COAL	U	Detector optic-termic algorítmic direccional amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent. (SEIXANTA-NOU EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	69,09 €
P-332	EM11COD8	U	Detector termic algorítmic direccional amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent. (SEIXANTA-NOU EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	64,19 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-333	EM11CODO	U	Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50S+D50ZO o equivalent.  (SEIXANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	66,30 €
P-334	EM11CODS	U	Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SI+A50SLDR o equivalent.  (CENT VUITANTA-SET EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	187,21 €
P-335	EM12COBA	U	Joc de bateries i accessoris de 24v/7A (2 Bateries 7Ah i 12V). Inclou cofre per a bateries. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca COFEM referencia. BT-2406+C88Y o equivalent.  (VUITANTA-UN EUROS AMB SET CÈNTIMS)	81,07 €
P-336	EM12CORE	U	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió (al·imentació en llaç). Sense caixa. Es subministra en caixes rectangulars fabricades en ABS termorresistent. És un mòdul de dues sortides de relés d'accionament independent (dues funcions), temporització independent, així com combinació de sensors que els activen. Les sortides de R1 i R2 són lliures de tensió C/NC/NA. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem ref. MDA2YLT o equivalent.  (CENT SEIXANTA EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	160,12 €
P-337	EM12COZA	U	Central de detecció d'incendis algorítmica direccionable model ZAFIR de 2 bucles (amb 199 punts de control per bucle). certificada segons norma en54-2 i en54-4. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia ZAFIRO2B o equivalent.  (MIL TRES-CENTS VUITANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	1.385,25 €
P-338	EM12SIPM	u	PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA.  (MIL CENT EUROS)	1.100,00 €
P-339	EM13CO05	U	Sirena algorítmica / direccionable (amb aïllador de curtcircuit) amb flash i socol de muntatge , compatible amb centrals analogiques. compleix amb la norma en54-3 i en54-25. S'alimenta directament del bucle. Protecció IP65, de dimensions d.93x91mm. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. SIRAY+BSLC o equivalent.  (DOS-CENTS SETZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	216,85 €
P-340	EM13COS1	U	Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plastic, compatible amb centrals analogiques. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.  (CENT QUINZE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	115,73 €
P-341	EM140102	U	Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem o equivalent	56,34 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 49,51 € (SEIXANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

100x96x43mm. totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.  
 (QUARANTA-NINE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDz...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

100x96x43mm. totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent. (QUARANTA-NINE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	49,51 €
---	---------

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-343	EM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliolefina EVA LSZH (AS) ignífuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent. (DOS EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	2,17 €
P-344	EM3135CO	u	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret (NORANTA EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	90,16 €
P-345	EM31COEX	u	Extintor de 6kg de pols ABC eficàcia 21A-113B. Marca COFEM ref. 1006 o equivalent (VUITANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	83,40 €
P-346	EM3A1ACO	U	Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb porta cega. es considera totalment instal.lat i penjat a parament vertical. (CINQUANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	57,68 €
P-347	EM3AC000	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, departament per pulsador, sirena, i armari extintor (ABC 6Kg). Mides: 630x1220x245. Armari de xapa amb porta cega vermella. Totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament.marca cofem model CR3X17V3 o equivalent.  (SIS-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	622,31 €
P-348	EM91CI01	U	Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal-lat amb els següents components:  - parallamps nimbus 15 - adaptador nimbus a màstil - màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2" - joc d'ancoratges de plaques de cargols * metalics per subjectar el màstil - maneguet d'unió de cable de cu - 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2 - suports per subjectar cable amb tirafons - 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32 - pericó de registre de * polipropilè de 300x300mm amb regleta equipotencial inclosa i 3 terminals * brida - piquetes per a posada a terra de 2m de longitud i 14mm de diàmetre - compost químic activador perdurable per preses de terra de 25kg  es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació. inclou el certificat de la instal·lació amb el valor de terres  marca cirprotec model nimbus 15 o equivalent (DOS MIL CINC-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	2.558,80 €
P-349	EM91CI02	U	Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec  es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.	236,34 €

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

STRENTA-CINQUE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-350	EM91CI03	U	Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186. (CENT NOU EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	109,84 €
P-351	EM9DU300	u	Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols (DOS-CENTS CINC EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	205,76 €
P-352	EMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm² més 4 conductors de 0,22 mm². conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/polièster i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal·lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.  (DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	2,38 €
P-353	EMS0004	U	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions (QUARANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	48,88 €
P-354	EMSB31P2	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria a segons une 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical (CATORZE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	14,24 €
P-355	EN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa (DOS-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	246,34 €
P-356	EN316727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (VINT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	20,14 €
P-357	EN317727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/4", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (TRENTA EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	30,70 €
P-358	EN318727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/2", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (TRENTA-TRES EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	33,90 €
P-359	EN319727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (CINQUANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	56,48 €
P-360	EN31B727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (CENT TRENTA CINC EUROS)	135,00 €
			Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de preu alt muntada superficialment (DOS-CENTS CINC EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	27,71 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emlaçament: De Dalt, 7,9,11  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
Arquitectes: ESTELA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCELONA / PUIGMELÀ, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-362	EN3454P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment (VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	26,63 €
P-363	EN3G2774	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (VINT-I-VUIT EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	28,26 €
P-364	EN713A75	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 75 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal 0-10V, acoblat a la vàlvula, instal·lada i connectada (MIL SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	1.064,51 €
P-365	EN71TF25	u	Conjunt de vàlvules i element per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuator tot/res i racors de connexió + claus de connexió, by-pas, punt d' prova, drenatge i filtre. Completament instal·lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO_T 24V NC + maneta sup. o equivalent (QUATRE-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	481,85 €
P-366	EN75DES2	U	DISCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1"1/4 PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS. COMPLEX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT. (SET-CENTS QUARANTA EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	740,12 €
P-367	EN83B3E7	u	Vàlvula de retenció de disc manual i muntada entre brides, de 80 mm de diàmetre nominal, de 40 bar de pn, temperatura màxima 200 °c, cos d'acer inoxidable 1.4401 (aisi 316), preu alt i muntada superficialment (CENT QUARANTA-SET EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	147,24 €
P-368	EN841151	u	vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4", execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c, roscada (DIVUIT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	18,47 €
P-369	EN8412B1	u	Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3", execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C, roscada (DOS-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	237,29 €
P-370	EN916427	u	Vàlvula de seguretat amb rosca, de recorregut curt, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt i muntada superficialment (CENT SETANTA EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	170,09 €
P-371	ENE19304	u	Filtre colador de inoxidable, de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	48,13 €
P-372	ENE1A304	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (SETANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	79,68 €

129,14 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Empiament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi de Seva, 08553 Seva, Catalunya  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-374	ENFBU020	u	vàlvula de buidat d"1" 1/4 de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i muntada roscada (SETANTA-SET EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	77,20 €
P-375	ENL3GA40	U	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i pressió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent. (MIL DOS-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	1.286,04 €
P-376	ENRGM240	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMENTS NECESSARIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244 (MIL TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1.031,84 €
P-377	ENRGM328	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMEMENTS. MARCA GRUNFOS MAGNA 3 25-80, CODI 97924246 O EQUIVALENT. (MIL VUIT-CENTS CINC EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	1.805,14 €
P-378	ENX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrífugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitària per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inox AISI303, tancament mecanic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asíncron, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcasa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. inclou bancada metàl·lica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsió i col·lector de impulsió fabricant en acer inox AISI304 1"1/2. Unitat de control amb pantalla estendida de 4 línies que permet la visualització optima i facil programació. Dipòsit hidropneumatic de 8 litres amb vàlvula de aïllament. Transductor de pressió 4-20 mA. Línies de força a motors i comandament transductor. Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra treballs en sec i contra trancament de tuberia. Ajustament automàtic, rearmament automàtic de proteccions ,historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels parametres més importants. Capaç de aportar pressió constant independentement dle cabal demanat. Arrancada i parada suau de les bombes, per protegir instal·lació i allargar vida de components. Grup conforme al CTE-HS4. Inclou colector d'aspiració de 2" amb vàlvules de aïllament per a cada bomba incorporades, orifici de purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes. Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió. Totalment instal·lat i conectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent. (CINC MIL TRES-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	5.391,82 €
P-379	EP112000	U	Antena tv hirschmann per banda iv-v (u.h.f.) serie super espectral color. guany tipic 13 db, alta relacio davant/darrera tipica 28 db. aixi com tots els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. model fesa 813. (SETANTA-VUIT EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	78,04 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-381	EP121403	U	Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions i muntat superficialment (QUATRE-CENTS VUITANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	488,81 €
P-382	EP133007	U	Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal.lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprovat. (DEU EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	10,81 €
P-383	EP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb connectors "f" per instalacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm. instal.lat i comprovat. marca: hirschmann. model: afc 151 s ref plana fàbrega ant405715 o equivalent. (TRETZE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	13,02 €
P-384	EP14MG54	U	Presa de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instalacions colectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. totalment instal.lada. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent. (VINT-I-SET EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	27,38 €
P-385	EP1Z2022	U	Mastil de 1.5 mts.totalment instal.lat. (VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	26,58 €
P-386	EP1Z3X11	U	Conectors f (ZERO EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	0,24 €
P-387	EP1ZX001	U	Resistència de final de línia de 75 ohms, col.locada (UN EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	1,18 €
P-388	EP21AK06	U	Mecanisme de trucada per a WC antibacteria, amb 2 metres de cordó vermell, empanyadura i LED tranquilitzant. per a circuits NC segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent. (SEIXANTA-DOS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	62,16 €
P-389	EP21AK15	U	Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora. (NOU-CENTS NORANTA EUROS)	990,00 €
P-390	EP21AK18	U	Comandament de ma amb connector amb auto desconnexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonomic per un fàcil us per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de presió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament anti-microbià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma d'avis, pulsador per encendre il·luminació i LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systevo Call Easy, ref 74163B9 o equivalent. (CENT DOTZE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	112,36 €



cada cancel·lació. Inclou placa frontal i marc fabricat amb plastic d'alta qualitat i inclou senyal i fons de tecla (veremlla i tecla verda) i marc. Dimensions 53x53x16mm. Per a muntar en baixant universal. Totalment instal-lat, connectat i configurat. IRMANN referencia 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent.  
(SET EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)

67,42 €

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-392	EP21AK21	U	Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns mèdics, conforme als requeriments de seguretat elèctrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent. (CINC-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	555,69 €
P-393	EP21AK22	U	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconnexió magnètica. Inclou pulsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetè universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plàstic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a empotrar en caixetè universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent. (CENT QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	143,34 €
P-394	EP21AK23	U	Terminal d'habitació o unitat de control, amb pantalla tàctil capacitiva a color de 2,8" per donar suport als processos diaris d'atenció a les instal·lacions assistencials. Visualització dels missatges del sistema amb presència configurada (alarmes, trucades i presències, etc.) amb la màxima prioritat en color, ordre de prioritat. Visualització de la data/hora del sistema. El Systevo Room Terminal consta d'una carcassa de terminals amb electrònica integrada que es pot encaixar a la placa de connexió associada, per a la seva integració al bus de dades del corredor (ZBUS). Monitorització/sincronització de tot el trànsit de dades així com la comunicació d'àudio (converses, anuncis) a altres sales de la unitat organitzativa, coordinació de la comunicació amb les unitats centrals i altres participants del bus de dades. Les dades de configuració de la sala i els perfils associats (funcions, E/S, serveis del dispositiu) s'emmagatzemen localment (memòria flash). Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash. Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent. (SET-CENTS SETANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	775,67 €
P-395	EP21AK24	U	Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a la norma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius de sistema en funció de la topologia de la instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). . Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent. (MIL VUIT-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	1.849,61 €
P-396	EP21AK25	U	Estació gestora de trucades i plataforma central per a la gestió del sistema, en connexió amb les centrals processadores, per a residències de màxim 200 habitacions. Requereix de llicència adequada. Actua també com a interface multifunció centralitzat per a connexió amb altres sistemes externs, com buscapersones, DECT, sistemes de control centralitzat, etc. Inclou un mini sistema DC d'alta qualitat (funcionament continuat 24/7), per muntatge sobre placa i equipat amb software d'aplicació. De 254x88x220mm i 3,2 kg de pes. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model MINI SYSTEVO CALL V12 referència 765M430 o equivalent. (QUATRE-CENTS DISSETTE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	4.417,01 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-202480699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-397	EP21AK26	U	Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixet universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent. (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	138,94 €
P-398	EP21AK27	U	Llicència per a funcionament del sistema, fins a 100 habitacions. System Lic. For 100 rooms (with or without speech). (SET-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	756,80 €
P-399	EP21AK28	U	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mobils. Plataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les funcions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referencia 790M150 o equivalent. (ONZE MIL CINC-CENTS CINC EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	11.505,41 €
P-400	EP21AK29	U	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul addicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referencia 83WE145 o equivalent. (MIL CINC-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	1.534,50 €
P-401	EP21AKSN	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclou accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistevo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o equivalent. (CENT NORANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	198,34 €
P-402	EP21AKSP	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclou accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referencies 72591D+72590L2 o equivalent. (DOS-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	271,82 €

199,71 €

P-403 EP2C1102 U Pre-Instal·lació de canal de projecció o TV multimedia per estança format per : cablejat elèctric i ja amb llicència (ID de procedència) / canal pvc) + caixa de connexions modular amb 30 ports i 30 cables de fibra òptica. Els criteris de la DF i servei TIC de la Propietat. Inclou l'assessoria necessària per a la seva correcta instal·lació i posterior funcionament.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
SANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-404	EP31X401	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm (llargada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitzada. la tapa serà de fundició instal·lada sobre solera amb drenatge. (CENT CINQUANTA-TRES EUROS AMB UN CÈNTIMS)	153,01	€
P-405	EP411006	M	Conductor coaxial d'atenuació normal, col·locat en tub (UN EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	1,27	€
P-406	EP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, col·locat sota tub o canal (UN EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	1,46	€
P-407	EP434670	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (UN EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	1,90	€
P-408	EP43COP1	u	Cable de xarxa de 4 parells, amb 2 connectors rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, col·locat. Lszh. De la marca Openetics, referència 6700 o equivalent. (CINC EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	5,09	€
P-409	EP43COP2	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referència 0706D2 o equivalent (TRES EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	3,14	€
P-410	EP73OP06	U	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent. (DINOU EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	19,04	€
P-411	EP74OP01	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Inclou conjunt de fixació (femella, cargols i arandeles). Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent (SET-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	771,71	€
P-412	EP7EOP07	u	Punt d'accés inalàmbic amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent. (QUATRE-CENTS DISSET EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	417,61	€
P-413	EP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 36668 o equivalent. (MIL SIS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	1.006,68	€
P-414	EP7EOP09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 35307D o equivalent. (SEIXANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	666,78	€

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsm10g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Destinació: ARQUITECTURA  
 Tipus: RECONSTRUCCIÓ DE PARTS D'UNA OBRA  
 Client: AJUNTAMENT DE SEVA

1 plafo de 19" amb 24 ports rj45 cat 6a  
 inclou senyalització de circuits i certificació dels punts de veu-dades.  
 connectat i comprovat.  
 (QUATRE-CENTS QUATRE EUROS)

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-416	EP7ZOP02	u	Regleta d'il·luminació per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W 230V. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	59,52 €
P-417	EP7ZOP03	U	Panell guiacable 19" enracable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referencia 5520 (TRENTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	39,50 €
P-418	EP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+1 de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referencia 2397. (SETANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	79,32 €
P-419	EP7ZOP05	U	Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament. Marca openetics model slim o equivalent. (VUITANTA EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	80,97 €
P-420	FD5J4F0E	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó hm-20/p/20/i sobre solera de 15 cm de formigó hm-20/p/20/i (VUITANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	83,71 €
P-421	FD5Z6HC4	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm, classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter (SEIXANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	63,27 €
P-422	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	0,56 €
P-423	FDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terres de l'excavació (SETANTA-DOS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	72,04 €
P-424	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter (SETANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	75,21 €
P-425	FG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	2,73 €
P-426	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	3,05 €
P-427	FG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	6,50 €
			conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, de secció 4 x 1.5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub. Els elements s'instal·laran, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements per connectar.	1,85 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
S'AMBRENOIJA I ANTE CEN NIMS  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLÀ, SANDRA  
CLIENT: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDpp0t0e  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls, així com l'excés previst per a les connexions. (UN EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-429	FG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , muntat en malla de connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entre els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els element estructural, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.  (SETZE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	16,10 €
P-430	FJS12050	u	boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic i amb clau i colze de connexió, instal·lada (VINT-I-UN EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	21,55 €
P-431	FJS21251	u	Aspersor de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic d'alçària 10 cm, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge, i amb tapa indicadora d'aigua no potable, connectat amb unió articulada a la canonada, i regulat (QUARANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	49,69 €
P-432	FJSA42A1	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	164,58 €
P-433	FJSBB221	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	134,53 €
P-434	FJSDR60G	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre llit de grava, i reblert de terra lateral (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	64,24 €
P-435	FQ31FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent. (MIL QUATRE-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	1.478,85 €
P-436	K335K5Z1	m3	Treballs de formació de recalçats per a estructura existent de murs de càrrega de maçoneria, obra ceràmica, o de qualsevol tipologia, consistents en: -excavació de rasa fins a fonamentació de l'edifici existent, amb mitjans manuals, incloent el repicat del fonament, sanejament de la superfície i aplicació de pont d'unió. -col·locació de l'armat per a recalçats AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm <sup>2</sup> , de 50 kg/m <sup>3</sup> de quantia, inclòs la col·locació d'ancoratges entre riostra existent i nou recalçat. -encofrat amb tauler de fusta per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m, de quantia 1,5 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> . -formigó autocompactant per a recalçats a una fondària <= 3 m, HAF-25/AC/12/Ila, amb additiu superplastificant, amb addició fibres d'acer, grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb bomba.	372,36 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
Dis. Els elements necessaris i auxiliars per deixar el  
per a l'edifici socio-sanitària de Seva.  
Els elements necessaris i auxiliars per deixar el  
per a l'edifici socio-sanitària de Seva.  
Els elements necessaris i auxiliars per deixar el  
per a l'edifici socio-sanitària de Seva.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-437	KEU52555	u	Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2'' de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	18,57 €
P-438	NOTA0000	.	Nota general al pressupost  En el pressupost s'hauran de considerar inclosos, amb caràcter enunciatiu i no limitatiu, els següents conceptes:  - Les despeses directes i indirectes derivats de l'execució de les obres, així com els generals del industrial i de les seves subcontractas. - Preus unitaris inclouen el subministrament i la col·locació, així com tot el material auxiliar necessari per la correcta execució. - Tots els materials utilitzats estaran homologats, amb els segells de qualitat exigibles i sobre la supervisió de la DF. - Mà d'obra necessària, petita eina, maquinària, mitjans auxiliars necessaris, aportació extra de material, per execució de tasques i compliment de la planificació de l'obra. - Es presentaran mostres de cada element que la DF requereixi fins a la seva aportació, amb caràcter previ al seu encàrrec per a complir el calendari d'obra, sense que això suposi un cost per la propietat. - El benefici de l'industrial i de les seves subcontractas. - Els buits d'obra estan comptabilitzats de la següent manera: obertures de fins a 2m2 deducció del 0%, obertures de 2 a 4 m2 deducció del 50% i obertures de més de 4m2 deducció del 100%. - En el període d'execució dels treballs contractats, la propietat, no contempla un servei de vigilància d'obra. En cas de conveniència per part de l'industrial i de les seves subcontractas, l'aplicació de l'esmentat servei, serà contractat per aquest. De considerar innecessari el industrial i de les seves subcontractas, la contractació de la vigilància, la propietat no es farà responsable de les possibles incidències que puguin sorgir, tant en l'obra com en edificis veïns. - Tots aquells assegurances exigibles en l'execució de cada un dels treballs a executar, incloent el segur a tot risc de la construcció constituït a favor de la propietat. - Els equips electrògens i dipòsits d'aigua en el cas que fossin necessaris. - La preparació i lliurament a la direcció facultativa d'un dossier amb els certificats de tots els materials utilitzats i procediment utilitzats en obra, necessaris per complir amb els requisits del codi tècnic de l'edificació i que formaran part del llibre de l'edifici. - Els plans de buit sempre que realitzin canvis en el projecte executiu. - S'ha de complir amb tots els requisits que fa a la documentació, identificació i idoneïtat de l'homologació dels operaris per a la realització dels treballs específics. - Totes les ajudes per a tots els oficis consistint en: - Descàrregues del mateix camió. - Transport, vertical i horitzontal, dels materials fins al lloc del treball. - Material per a l'execució de regates, forats, suports, etc ... i la seva posterior tapat. - Obertura, tapat i segellat de forats per empotrar elements o pas d'instal·lacions. - Col·locació de bastiment de base. - El repàs final d'obra amb la reparació de tots aquells desperfectes que es puguin ocasionar durant el transcurs de l'obra. - Neteja final i retirada de runes. - Trasllat i muntatge tots els equips per l'obra (nombre d'unitats segons necessitats). s'inclouen fonamentacions, legalitzacions i tràmits i posterior desmuntatge. També s'inclouen tots els mitjans mecànics que necessitin durant el procés de les obres, tal com nories, montacarregues, lloguers, revisions, manteniments, taxes, etc ... - Formació del tancament de tot el perímetre del solar segons pla de seguretat i salut, incloent portes d'accés vianants i portes d'accés de vehicles. S'inclou el manteniment del tancament del solar, a òptimes condicions fins a la finalització dels treballs contractats. Es tindran en compte, fins i tot, els possibles desmuntatges i muntatges parcials, que hagin de fer a causa de les necessitats de l'obra. en el cas que el solar ja es trobi tanca, el industrial assumeix l'estat del mateix, així com el seu reparació i manteniment. - Muntatge i desmuntatge de caseta d'obra / oficina per a ús exclusiu de la direcció	0,00 €



Projecte bàsic d'execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 S'inclouen en aquest preu: telèfon i fax en funcionament, internet, adsl igual o més ràpid que el de l'obra, electricitat bàsica i llum, aïllament tèrmic de la caseta, els consums provisionals d'aigua i electricitat, incloent casetes, quadre d'electricitat amb capacitat adequada per a l'execució total de l'obra i tots els tràmits i gestions necessàries.  
 Projectes, visats, llicències i tots els costos necessaris per al seu funcionament.

Visat: 2024800699



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-445	P2142-4RW1	m	Arrencada d'escopidor de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (QUINZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	15,85 €
P-446	P2142-4RZ1	m	Arrencada de marxapeu de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'adequació de la base del paviment deixant-ho preparat per rebre l'obra nova. (CATORZE EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	14,63 €
P-447	P2143-4RD1	m	Desconnexió i retirada de barana existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. (VINT-I-SIS EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	26,17 €
P-448	P2143-4RF1	m	Retirada de tanca existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	24,59 €
P-449	P2143-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paviment de formigó, ceràmic, pedra natural o de qualsevol material, inclosa la base de solera de formigó de fins a 30 cm de gruix i subbases, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	44,44 €
P-450	P214A-4RZ1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria. (NORANTA-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	94,07 €
P-451	P214A-4WE1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, inclosos porticons, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria. (CENT UN EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	101,62 €
P-452	P214E-MBE1	u	Conjunt de treballs per a la retirada d'ascensor existent a l'àmbit de l'obra, consistents en desconnexió de les instal·lacions existents, retirada de l'ascensor, maquinària, estructures auxiliars, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris.  (TRES MIL CINC-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	3.581,36 €
P-453	P214E-MBZZ	u	Retirada de les instal·lacions existents a l'àmbit de l'obra tals com sanejament, electricitat, enllumenat, calefacció, contraincendis, veu i dades, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega a camió o contenidor amb mitjans manuals i mecànics, incloent les adequacions que es considerin necessàries per la posterior realització de les noves instal·lacions, així com els mitjans auxiliars necessaris, adequacions en cas de manteniment provisional d'instal·lacions en servei, etc. (DOTZE MIL NOU-CENTS QUARANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	12.942,55 €
P-454	P214K-CRW1	m2	Desmuntatge complet de coberta plana acabada pavimentada amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. (CINQUANTA-CINC EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	55,30 €
P-455	P214K-CRZ1	m2	Desmuntatge complet de coberta inclinada de teules amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, realitzat amb camió cistella. S'inclou la retirada de peces especials, canals, baixants, enderroc de xemeneies, etc., així com l'acopi de runa a l'obertura i càrrega de runa sobre camió o contenidor. S'inclou el profitament, mitjans auxiliars necessaris, realització de neteja superficial per evitar afectacions per pols, i col·locació de xarxa per a superfícies contra pols i neteja de pols, durant l'execució dels treballs. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	55,54 €


 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-456	P2140-4RR1	m2	Enderroc complet d'escala de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de qualsevol tipologia, enderroc de baranes, els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (NORANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	94,39 €
P-457	P2140-4RWW	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (CENT TRES EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	103,35 €
P-458	P2140-4RZ1	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	59,31 €
P-459	P214P-117Z1	m3	Tall i enderroc de mur de maçoneria, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del parament restant deixant-lo en òptimes condicions per l'execució de l'obra nova, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (SEIXANTA-CINC EUROS)	65,00 €
P-460	P214T-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, inclosos revestiments, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, incloent els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (QUINZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	15,85 €
P-461	P2217-55W1	m3	Excavació per a rebaix en roca de resistència a la compressió alta (50 a 100 MPa), o segons especificacions de l'estudi geotècnic, realitzada amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. (VUITANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	82,47 €
P-462	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries. (NORANTA EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	90,35 €
P-463	P221D-VRZ1	m3	Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries. (CENT VUITANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	183,78 €
P-464	P2241-52SM	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM (AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	1,63 €

	PROJECTE Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya	56,77 €
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	Visat: 2024800699

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-466	P2251-5488	m3	Estesa de granulats de material reciclat de formigons en tongades de 25 cm, com a màxim (VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	23,40	€
P-467	P2R2-EU9P	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (VINT-I-QUATRE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	24,75	€
P-468	P2R2-EUW1	m3	Classificació, transport i gestió de residus resultants d'obra nova, mitjançant contenidor de 8 m3 a 10 m3, incloent el pagament dels cànon específics. (TRENTE-UN EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	31,43	€
P-469	P2R3-HJGM	m3	Transport de roques no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 15 km (VUIT EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	8,49	€
P-470	P2R5-DT1M	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (DIVUIT EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	18,61	€
P-471	P2RA-EU6H	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (NOU EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	9,26	€
P-472	P2RA-EUZ1	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus. (SETZE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	16,50	€
P-473	P310-D51N	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	1,82	€
P-474	P312-I1GP	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba (CENT TRENTE-TRES EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	133,99	€
P-475	P320-D6YB	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	1,93	€
P-476	P322-D7W1	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (TRENTE-SET EUROS AMB TRENTE-SET CÈNTIMS)	37,37	€
P-477	P322-D7W2	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara del mur, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de mur de formigó armat, de fins a 3 m d'alçada i superfície plana, per a contenció de terres. Inclús, passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntalament necessaris per a la seva estabilitat; i líquid desencofrant, per evitar del formigó a l'encofrat. Projecte Bàsic i D'Execució dament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada mentada i gairebé de tot el projecte, sense deduir forats menors de 1 m². mesura d'obra: BARCONSURANELLA S'ANIRÀ mesurada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². ET EUROS AMB TRENTE-SET CÈNTIMS)	37,37	€



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-478	P322-D7W3	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara de la pantalla, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de pantalla de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana. Inclús passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntament necessaris per a la seva estabilitat; líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². (QUARANTA-UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	41,73 €
P-479	P324-LQW1	m3	Formigonament de murs de contenció, de 3 m d'alçària com a màxim, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 i abocat amb bomba (CENT QUARANTA-SIS EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	146,08 €
P-480	P3Z3-D53G	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (QUINZE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	15,30 €
P-481	P432-6UZ1	m3	Muntants i travessers de fusta de pi Nòrdic termotractada model de la casa comercial Lunawood o equivalent, col·locades sobre pletines metàl·liques fixades mecànicament sobre element resistent. (DOS MIL QUARANTA-TRES EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	2.043,18 €
P-482	P442-50W1	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 250x250 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernats soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte. (CENT VINT-I-SET EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	127,13 €
P-483	P442-DFZW	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a bigues formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols (TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	3,79 €
P-484	P447-DMDH	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura (CINC EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	5,14 €
P-485	P44C-DPZZ	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols (QUATRE EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	4,71 €
P-486	P4514-W8Z1	m3	Pilar de secció rectangular o quadrada de formigó armat, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 98,7 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Volum realment executat segons especificacions de Projecte. (NOUANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	390,80 €



Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte.  
Criteri de mesura d'obra: Volum realment executat segons especificacions de Projecte.

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SL  
C/IBORRA, 10 - 08553 SEVA (BARCELONA) - BARCELONA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-487	P4524-VRZ1	m3	Muro, nucli o pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m <sup>3</sup> , executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m <sup>2</sup> . Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m <sup>2</sup> . (QUATRE MIL CENT SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	4.106,55 €
P-488	P4530-LPZ1	m3	Biga de formigó armat, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 117,1 kg/m <sup>3</sup> . Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte. (TRES-CENTS NORANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	392,33 €
P-489	P4599-IMZ1	m3	De forjat col·laborant de 14 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, negatius segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,107 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix.. Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col·laborant. Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m <sup>2</sup> (VUITANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	85,53 €
P-490	P4599-IMZ2	m3	De forjat col·laborant de 20 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, armat de positiu amb un diàmetre 10 per nervi corregut (2'40 kg/m2) i negatius segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,167 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix.. Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col·laborant. Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m <sup>2</sup> (NORANTA-UN EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	91,91 €
P-491	P45C6-10MZ1	m2	Llosa d'escala de formigó armat de 15 cm d'espessor, amb esglaonat de formigó, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 25 kg/m <sup>2</sup> . Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada pel seu intradós en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, pel intradós, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte. (TRES-CENTS QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	315,09 €
P-492	P45C7-10HW1	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 20 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 33,1 kg/m <sup>2</sup> ; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per bigues d'encofrat de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, ancorats en els murs, estructura suport horitzontal de sotapunts metàl·lics i accessoris de muntatge i desmuntatge. D'alçada de 1,50 m i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, ancorats en 150 cm de murs. Inclús filferro de lligar i separadors, perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m <sup>2</sup> . (TRES-CENTS QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	137,53 €


 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxmH0g  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadrVFPXUGIA  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p>(CENT TRENTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	
P-493	P45C7-10HW2	m2	<p>Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 29,4 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.</p> <p> criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p>(CENT VINT-I-DOS EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)</p>	122,81 €
P-494	P45C7-10HW3	m2	<p>Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 16 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 23,9 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.</p> <p> criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p>(CENT ONZE EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)</p>	111,32 €
P-495	P45C7-10HW4	m2	<p>Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 20,2 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.</p> <p> criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p>(CENT TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	103,79 €

P-496 P45C7-10HW5 m2 Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 106,06 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsm10g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacjS6p1atd0fS

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte bàsic d'Execució

EN 10080 B 500 S amb una quantia aproximada de 21,3 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.

criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².

criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercles del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².

(CENT TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 58

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-497	P4DC-3UZ1	m2	<p>Crteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p>Crteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².</p> <p>(CENT SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)</p>	87,44 €
P-498	P4DH-DOZ1	m2	<p>Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat reutilitzable per a formació de pilar rectangular o quadrat de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos; estructura suport horitzontal de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat.</p> <p>Crteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Crteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.</p> <p>(VUITANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	36,72 €
P-499	P4E4-Z5Z1	m2	<p>Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc de morter de ciment d'àrids densos tipus H, de 500x200x150 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm² amb traves i brancals massissats amb formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m³ i relació aigua ciment =&lt; 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic &gt;= 500 N/mm² per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment, m2 de superfície realment executada incloent cercols i llindes.</p> <p>(SEIXANTA-SET EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	67,96 €
P-500	P4E4-Z5Z2	m2	<p>Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm² massissat amb formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m³ i relació aigua ciment =&lt; 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic &gt;= 500 N/mm² per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment. S'inclou la col·locació de barres d'acer corrugat d'ancoratges, per a connectar amb el mur amb el forjat.</p> <p>(QUARANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	46,40 €
P-501	P4E4-ZXZ1	m	<p>Conjunt de treballs per a la restauració de la barbacana de peces ceràmiques existent de fins a 200 cm de desenvolupament, consistens en neteja i sanejat de la barbacana, retirada d'elements poc cohesionats i reconstrucció de volum amb aportació de noves peces i morter de reparació realitzat amb mitjans manuals, aportant tots els elements, materials i necessaris a l'obra, per a obrir el conjunt completament acabat.</p>	108,11 €

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de Dia a Seva  
BURGS AMB OBRAS I RECONSTRUCCIONS S.L.  
Escripció: De Dalt, 7,9,11  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 59

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-502	P52D-4VF1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada. (DEU EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	10,47 €
P-503	P52D-4VZ1	m2	EH4. Coberta inclinada formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1,935 i 1,765 m2·K/W, amb la superfície acanalada i cantell mitjàmassa, col·locada sense adherir. -recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4, amb malla electrosoldada. -solera d'encadellat ceràmic de 30 mm de gruix, col·locada amb morter. -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. -doble enllatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent. -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.  S'inclou: -formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris, reixes de ventilació i antiocells, etc. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -reomplert de morter en punts baixos de la coberta. -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -segellat de juntes estructurals i constructives. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (CENT VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	126,57 €
P-504	P52D-4VZ2	m2	EH6. Coberta inclinada formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjàmassa, col·locada amb fixacions mecàniques. -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. -doble enllatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent. -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.  S'inclou: -formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris. -reomplert de morter en punts baixos de la coberta. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -segellat de juntes estructurals i constructives. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (CENT VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	110,56 €
			per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra	100,73 €



COACTD  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDdu0a  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSadHvFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació.  
 -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
 -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, amb la superfície llisa i cantell mitjamossa, col·locada sense adherir  
 -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
 -Acabat de terrat amb capa de protecció de 5 cm de gruix de grava de pedrera de pedra granítica rentada, de 30 a 40 mm.  
 -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

S'inclou:

- reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,
- matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.
- aïllament de poliestirè extruït de 30 mm de gruix i 15 cm d'alçada en tot el perímetre.
- segellat de juntes estructurals i constructives.
- instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.
- i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

(CENT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)

P-506 P5Z14-4ZW2 m2


EH5. Coberta transitable formada per:  
 -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamossa, col·locada amb fixacions mecàniques.  
 -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir.  
 -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.  
 -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
 -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.  
 -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.  
 -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.  
 -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).  
 -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

139,01 €

S'inclou:

- remat de vora lliure o peces especials.
- reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,
- matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.
- segellat de juntes estructurals i constructives.
- instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en

S'inclou:  
 -remat de vora lliure o peces especials.  
 -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,  
 -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.  
 -segellat de juntes estructurals i constructives.  
 -instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Elements materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema  
 en finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la  
 facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i  
 garantia de 10 anys d'aplicació i producte.  
 (CENT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-507	P5Z14-4ZW4	m2	<p>Coberta transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).</li> <li>-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</li> </ul> <p>S'inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-remat de vora lliure o peces especials.</li> <li>-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,</li> <li>-matarracs amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.</li> <li>-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.</li> </ul> <p>(VUITANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	86,93 €
P-508	P5Z14-4ZW5	m2	<p>Coberta plana no transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-formació de pendents amb morter de fins a 50 mm de gruix.</li> <li>-tauler de fibres orientades OSB per a ús exterior, de 22 mm de gruix, fixat sobre rastrells de fusta a les dues direccions, fixats mecànicament sobre element resistent.</li> <li>-làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. Inclou la part proporcional de remunes verticals.</li> <li>-revestiment de planxa d'alumini plegada de 1,2 mm de gruix, amb acabat lacat i goteró, fixada mecànicament a element resistent, amb juntes de dilatació i segellada. Inclou la part proporcional de remunes verticals.</li> </ul> <p>S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(NORANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)</p>	94,70 €
P-509	P5Z14-4ZW6	u	<p>Subministrament i col·locació de marquesina de mesures en planta aproximades de 19,10 m2, formada per enllistonat de fusta de pi Nòrdic termotractat model SHP de la casa comercial Lunawood o equivalent, de secció 42x92 mm separats 10 cm, fixats mecànicament a subestructura de suport de perfils tubulars d'acer galvanitzar en calent (inclòs en el preu), fixat mecànicament a element resistent.</p> <p>(TRETZE MIL SIS-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)</p>	13.656,50 €
P-510	P5Z14-4ZWF	m2	<p>EH5*. Coberta transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-aïllament de planxa de polièster extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.</li> <li>-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de mesures establides modificables (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre amb una superfície de 400 g/m2 amb una densitat de 90 g/m2, amb una superfície impresa.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-formació de morter de 30 mm de gruix.</li> <li>-paviment exterior de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i</li> </ul>	127,34 €




Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gD368d6ES  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>rejunyat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).                      -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</p> <p>S'inclou:                      -remat de vora lliure o peces especials.                      -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,                      -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.                      -segellat de juntes estructurals i constructives.                      -instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.                      -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.                      (CENT VINT-I-SET EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	
P-511	P5Z14-4ZWK	m2	<p>Coberta transitable formada per:                      -capa de morter de ciment de 3 cm de gruix.                      -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.                      -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.                      -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.                      -capa de protecció de morter de ciment de 3 cm de gruix.                      -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejunyat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).                      -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</p> <p>S'inclou:                      -remat de vora lliure o peces especials.                      -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,                      -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.                      -segellat de juntes estructurals i constructives.                      -instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.                      -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.                      (CENT VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)</p>	122,57 €
P-512	P5ZB3-M2Z1	m2	<p>Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aigua fons, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat                      (VUITANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)</p>	83,68 €
P-513	P5ZJ1-52DQ	m	<p>Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant                      (NORANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)</p>	98,87 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Incambidrecolzador de gres a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Dim. obra: 18,5x11,5 m  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 per a fam despatx: IRONISTA IZABRA  
 EN 998-2  
 A DOS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

			<p>incambidrecolzador de gres a Seva                      Emplaçament: De Dalt, 7,9,11                      Dim. obra: 18,5x11,5 m                      Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.                      per a fam despatx: IRONISTA IZABRA                      EN 998-2                      A DOS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS</p>	42,94 €
--	--	--	--	---------



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-515	P6126-58MM	m2	CV1. Paret divisòria recolzada per a revestir de guix 11,5 cm, de maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter mixt de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra (QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	49,90 €
P-516	P6145-56MJ	m2	Paredó recolzat de tancament de 7 cm de guix, supermaó de 500x200x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb morter ciment 1:4 (DIVUIT EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	18,95 €
P-517	P6182-44W1	m2	Reparació de superfície de pedra amb repicat del parament deteriorat, amb mitjans manuals i mecànics, extracció de sals solubles, aplicació de consolidant de silicat d'etil, col·locació de malla ondulada de filferros d'acer inoxidable, aplicació de producte reintegrador i hidrofugant incolor, realitzat per personal especialista i supervisat per conservador- restaurador director de la intervenció, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plans i indicacions de la direcció facultativa. (TRES-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	351,51 €
P-518	P654-8LW5	m2	CV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un guix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques amb duresa superficial (I) de 15 mm de guix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (VUITANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	87,44 €
P-519	P654-8LZ1	m2	PV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un guix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa estàndard (A) de 15 mm de guix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,622 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	59,04 €
P-520	P654-8LZ2	m2	PV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un guix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (WR) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de guix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,622 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	63,24 €
P-521	P654-8LZ3	m2	PV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un guix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de guix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (VUITANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	58,85 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-522	P654-8LZ4	m2	PV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB CINQ CÈNTIMS)	63,05 €
P-523	P654-8LZ5	m2	PV8. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. La col·locació de carcassa per a porta corredissa està previst al capítol de fusteria. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	63,24 €
P-524	P654-8MW1	m2	CV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (SETANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	76,29 €
P-525	P654-8MW2	m2	CV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a una cara i 2 plaques hidròfugues (H) a l'altra cara, de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	84,69 €
P-526	P654-8MW3	m2	CV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 130 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (NORANTA-SET EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	97,40 €
P-527	P654-8MW4	m2	CV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 138 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (SEIXANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	118,66 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadhVFPXuGiA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024




## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-528	P654-8MZ1	m2	PV1. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (SETANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	71,89 €
P-529	P654-8MZ2	m2	PV2. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a una cara i 2 plaques estàndard (A) a l'altra cara, de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (VUITANTA EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	80,14 €
P-530	P654-8MZ3	m2	PV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (VUITANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	88,39 €
P-531	P711-97Z1	m2	Subministrament i col·locació de membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades. (VINT EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	20,12 €
P-532	P712-DXZ1	m2	Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant ESTERDAN 30P ELAST o equivalent. (TRENTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	36,59 €
P-533	P783-8D32	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes (DOTZE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	12,34 €
P-534	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir (TRES EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	3,41 €
P-535	P7B2-5RJ8	m2	Làmina separadora de polietilè de 150 µm i 144 g/m2, col·locada no adherida (UN EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	1,67 €

P-536	P7C20-5TPW	m2	Aïllament amb plaques de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant, de gruix 25 mm, col·locat sense adherir (QUARANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	18,40 €
-------	------------	----	---	---------

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-537	P7C25-DD5L	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0,96774 i 0,88235 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir (SET EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	7,33 €
P-538	P7C25-DD71	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1,935 i 1,765 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir (ONZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	11,37 €
P-539	P7C45-5FFR	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (DOS MIL SIS-CENTS QUARANTA EUROS)	2.640,00 €
P-540	P7C45-5OH0	m2	Aïllament amb placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W, col·locada amb fixacions mecàniques (SETZE EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	16,12 €
P-541	P7C45-5OH5	m2	Aïllament amb placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, col·locada amb fixacions mecàniques (VUIT EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	8,84 €
P-542	P7C45-5OT1	u	Conjunt de cuina/office de 381 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (TRES MIL CINC-CENTS VINT EUROS)	3.520,00 €
P-543	P7C45-5OT2	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament. (VUIT-CENTS VINT EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	820,22 €
P-544	P7C45-5OT3	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (TRES-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	328,11 €
P-545	P7C45-5OT4	u	Subministrament i instal·lació de campana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CINC-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	522,50 €
P-546	P7C45-5OT5	u	Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (TRES-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	346,50 €

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: Carrer de Dalt, 7, 9, 11 08553 Seva Col·legi d'Arquitectes de Catalunya	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: Carrer de Dalt, 7, 9, 11 08553 Seva Col·legi d'Arquitectes de Catalunya	Subministrament i instal·lació de nevera integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	654,78 €
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	<b>Visat: 2024800699</b>	Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-548	P7C45-50T7	u	Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (SIS-CENTS SEIXANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	665,50 €
P-549	P7C45-50T8	u	Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (SIS MIL TRES-CENTS VUITANTA EUROS)	6.380,00 €
P-550	P7C45-50T9	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (MIL SET-CENTS CINC EUROS)	1.705,00 €
P-551	P7C45-5PT1	m2	Aïllament amb làmina de poliètilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida. (SET EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	7,21 €
P-552	P7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CINC MIL SIS-CENTS SETZE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	5.616,20 €
P-553	P7C45-5T11	u	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CATORZE MIL VINT EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	14.020,19 €
P-554	P7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (QUATRE MIL TRES-CENTS VUITANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	4.382,40 €
P-555	P7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (NOU MIL DOS-CENTS NOU EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	9.209,20 €
P-556	P7C45-5T14	u	Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera de SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (TRES MIL VUITANTA EUROS)	3.080,00 €

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Instal·lació d'assecaora i rentadora  
Municipi: Seva - 08553  
C/ Dalt, 7,9,11 - BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
S'INCLOU EL MONTANT DE 15 EUROS  
S'INCLOU EL MONTANT DE 15 EUROS

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

715,00 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-558	P7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (SIS-CENTS TRENTA-VUIT EUROS)	638,00	€
P-559	P7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixelles, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com cambra frigorífica, mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts (veure planol C09.4) i indicacions de la direcció facultativa. (VINT-I-TRES MIL SIS-CENTS CINQUANTA EUROS)	23.650,00	€
P-560	P7C45-5T18	u	Subministrament i instal·lació de rentavaixelles model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CINC MIL VUIT-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	5.839,90	€
P-561	P7C45-5T19	u	Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (MIL CINC-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	1.549,90	€
P-562	P7C45-5T20	u	Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCS10 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (TRES MIL NOU-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	3.986,40	€
P-563	P7C45-5T21	u	Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (SIS-CENTS CINC EUROS)	605,00	€
P-564	P7C45-5T22	u	Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (QUATRE-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	434,50	€
P-565	P7C45-5T23	u	Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (MIL VUITANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	1.082,59	€
P-566	P7C45-5T24	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (MIL SIS-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	1.694,02	€
P-567	P7C45-5T25	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (MIL VUIT-CENTS QUATRE EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1.804,94	€
P-568	P7C45-5T26	u	Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CINC MIL QUATRE-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	5.452,70	€
P-569	P7C45-5T27	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en	3.327,50	€



Projecte Bàsic I D'Execució  
RESIDÈNCIA I CENTRE DE DIA PER A LA GENT GRAN  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Instal·lació i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.  
(SIS-CENTS TRENTA-VUIT EUROS)  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-571	P7C45-5T29	u	Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (CENT CINQUANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	159,50 €
P-572	P7C45-5T30	u	Subministrament i col·locació del mobiliari següent, característiques a decidir per la direcció facultativa: 9. SALA VISITES: -1 sofà 2 places model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -5 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -3 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs 10. SALA TREBALL: -2 taules treball 3m d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 300x80x74 cm. Model JG o equivalent. -6 cadires oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. 12. SALA D'ESTAR-MENJADOR -5 taules menjador quadrades model HIEDRA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -20 cadires menjador model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -3 sofàs 2 places model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -9 butaques model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -3 tauletes model KALI de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. 22. DESPATX DIRECCIÓ -1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 120x80x74 cm. Model JG o equivalent. -1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. -2 cadires visites model VARIA WOOD de la casa comercial INCLASS o equivalent. -book calaixos 23. ACCÉS -2 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -1 taula auxiliar model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. 29.30.31.32.33.34.35.36.37 HABITACIONS -9 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm. -12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm. -12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -9 armaris de bany de 35x15x75 cm 47. SALA D'ESTAR-MENJADOR -2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent. -12 cadires menjador model VARYA de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -3 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs -2 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. 54. SALA VISITES -2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 cadires model YPSILON de la casa comercial PEDRALI o equivalent. -2 cadires exteriors model TRIBECA de la casa comercial PEDRALI o equivalent.	185.500,00 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrXsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPkuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>56. SALA SUPORT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1 taula 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.</li> <li>-1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.</li> <li>-1 armari llarg de mínim 160 cm</li> <li>-1 moble amb pica integrada</li> </ul> <p>59. VESTIDORS PERSONAL DONES</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-4 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.</li> </ul> <p>60. VESTIDORS PERSONAL HOMES</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-2 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.</li> </ul> <p>61. DESPATX PROFESSIONALS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.</li> <li>-1 cadira d'oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.</li> <li>-1 armari de mínim 160 cm model JG o equivalent.</li> <li>-1 butaca confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> <li>-2 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> <li>-1 calaixera de 3 calaixos 42x56x59 cm a definir.</li> </ul> <p>62. DESPATX ATENCIÓ FAMÍLIES</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1 taula de 120 cm</li> <li>-1 cadira d'oficina</li> <li>-1 armari de 160 cm</li> <li>-2 cadires visites</li> </ul> <p>63. SALA REUNIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-2 taules de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.</li> <li>-8 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> </ul> <p>64.65.66.67.68.69.70 HABITACIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-10 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm.</li> <li>-12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm.</li> <li>-12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li> <li>-12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li> <li>-12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li> <li>-12 armaris de bany de 35x15x75 cm</li> </ul> <p>82. SALA D'ESTAR-MENJADOR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> <li>-12 cadires menjador model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> <li>-2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> <li>-3 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> <li>-2 pufs</li> <li>-2 tauletes model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li> </ul> <p>(CENT VUITANTA-CINC MIL CINC-CENTS EUROS)</p>	
P-573	P7CD-E4Z1	m2	<p>EE1. Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent,format per:</p> <p>-Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter</p>	91,91 €

-Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter

de polipropilè i arandel·la sobre suport resistent.  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Pla de treball de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2.  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Oficina: BARCELONA  
 Clients: AUNTAMENT DE SEVA  
 NELLA, SANDRA

metres, la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats necessaris de planxa d'acer prelacat de 2 mm de gruix, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuret·a, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de pl·anols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant.	
			(NORANTA-UN EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	
P-574	P7D0-5RK7	m2	Aïllament de gruix 3 cm, amb morter ignifug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, projectat sobre elements superficials (DISSET EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	17,15 €
P-575	P811-3F3E	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, remolinat (VINT-I-SET EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	27,35 €
P-576	P811-H7Z1	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de calç 1:4, elaborat a l'obra remolinat, amb imitació de carreus. (VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	28,62 €
P-577	P815-3FLF	m2	A1. Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1 (SET EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	7,77 €
P-578	P815-3FLH	m2	FS8. Enguixat a bona vista sobre parament horitzontal interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1 (DOTZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	12,23 €
P-579	P824-3QW1	m2	A3. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcell·anic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). En cas de ser necessari es realitzar·a l'arrebossat previ sobre paret existent. (QUARANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	43,73 €
P-580	P824-3QZ1	m2	A4. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcell·anic premat esmaltat resistent a impactes de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de mitja canya de morter i col·locació de peça especial de sòcol. En cas de ser necessari es realitzar·a l'arrebossat previ sobre paret existent. (QUARANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	48,22 €
P-581	P8313-3UZ1	m2	A9. Aplacat de parament vertical interior amb placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix, col·locat amb adhesiu o morter. (QUATRE-CENTS QUINZE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	415,44 €
P-582	P833-5BO2	u	Subministrament i col·locació de peça de pedra natural de les mateixes característiques i tècniques de col·locació que les existents, amb preparació prèvia del contorn afectat i col·locació de les peces amb l'especejament definit per la direcció facultativa, col·locades amb morter específic i elements d'ancoratge necessaris per garantir-ne la estabilitat i acabat òptims.	385,00 €


 Projecte Bàsic i Executiu així com també s'inclou tots els elements, mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons els detalls de pl·anols i indicacions de la direcció facultativa.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 VUITANTA-CINC EUROS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-583	P83C-61Z1	m2	Formació de revestiment de paret amb peces de pedra de les mateixes característiques que les existents, d'una cara vista, de 15 cm de gruix mitjà i col·locada amb morter de ciment 1:6 elaborat a l'obra i fixada a element resistent mitjançant connectors metàl·lics de 8 mm de diàmetre. (CENT VUITANTA-SET EUROS)	187,00 €
P-584	P83EC-97Z1	m2	TR1. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (QUARANTA-SET EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	47,26 €
P-585	P83EC-97Z2	m2	TR2. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 95 mm, muntants cada 400 mm de 80 mm d'amplària i canals de 80 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (QUARANTA-SIS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	46,05 €
P-586	P83EC-97Z3	m2	TR4. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (QUARANTA-TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	43,05 €
P-587	P83ED-9EIH	m2	TR3. Extradossat directe de plaques de guix laminat fixades mecànicament al parament vertical mitjançant mestres de perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària col·locades cada 400 mm amb 1 placa tipus estàndard (A) de 15 mm de gruix (TRENTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	38,51 €
P-588	P846-9JZ1	m2	FS1. Cel ras de placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. S'inclou també la part proporcional de mermes per a la formació de faixes o per realització d'elements especials. (SEIXANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	61,64 €
P-589	P846-9JZ2	m2	FS4. Cel ras de placa de guix laminat acústic perforat i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. (SEIXANTA EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	60,86 €



	S'interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. S'inclou també la part proporcional de mermes per a la formació de faixes o per realització d'elements especials. (SEIXANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	221,91 €
--	--	----------

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gD...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			(DOS-CENTS VINT-I-UN EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	
P-591	P84J-9JZ1	m2	FS2. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat llis, 600x600 mm i 12,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana de roca de 30 mm de guix. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	54,80 €
P-592	P84J-9JZ2	m2	FS3. Cel ras registrable de plaques de guix laminat hidròfuga amb acabat llis, 600x 600 mm i 12,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de guix. (SEIXANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	62,25 €
P-593	P84J-9JZ3	m2	FS6. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat perforat, 600x 600 mm i 12,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de guix. (CINQUANTA-SET EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	57,72 €
P-594	P84N-A8XS	u	Subministrament i col·locació d'escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (NOU-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	936,41 €
P-595	P84N-A8Z1	m2	Formació de calaix o tabica en cel ras amb plaques de guix laminat tipus estàndard o hidròfuga de 12,5 mm de guix, col·locades amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. (CINQUANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	57,53 €
P-596	P84R-HHW1	m2	FS5. Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de guix, amb encadellat d'acer prelacat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari. (CENT CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	154,02 €
P-597	P84R-HHW2	m2	CF. Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de guix, amb planxa d'acer prelacat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari. (CENT SETANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	175,91 €

	<p>P-598 P84R-HHW2 m2 CF. Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de guix, amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI) 304, de 2 mm de gruix, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa i treballat al taller amb fixacions mecàniques d'acer inoxidable. S'inclou la col·locació de tauler de 120x120 cm i de donat 100x100 cm. (CENT CINQUANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>	105,57 €
 <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Projecte Bàsic I.D. Execució C/El Pla de l'Àrea, 10 08553 SEVA BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p><b>Visat: 2024800699</b></p> <p>Data: 10-12-2024</p>

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-599	P864-AEZ1	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials. (NORANTA-UN EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	91,33 €
P-600	P874-4UT1	u	Retirada d'aparell sanitaris, equipaments i mobiliari existents en l'àmbit de l'obra, acopiant-los en cas de ser reaprofitats posteriorment o en cas que no, es gestionarà com a residu a l'abocador. (DOS MIL CINC-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	2.594,59 €
P-601	P874-4UW1	u	Conjunt de treballs per a l'adequació dels paviments de l'entrada principal del Carrer de Dalt per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova. (VUIT-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	864,86 €
P-602	P874-4UW2	u	Conjunt de treballs per a l'adequació o enderroc i obra nova del paviment de pedra de l'entrada de la plaça de fins a 85 m2, amb rebaja de subbase de pedra, per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova. (DOS MIL NOU-CENTS DIVUIT EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	2.918,92 €
P-603	P874-4UWZ	u	Conjunt de treballs per a l'execució de nova peana de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, formada amb peces de bloc, arrebossat i amb revestiment de pedra, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat. (CINC-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	534,27 €
P-604	P874-4UZ1	m2	Repicat de revestiments i neteja i sanejat de parament de maçoneria, amb mitjans manuals. (CINC EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	5,41 €
P-605	P87B-5VZ1	m2	Treballs de neteja i sanejat de parament de maçoneria existent, amb raspallat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat. (NOU EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	9,59 €
P-606	P87B-5VZ2	m2	Treballs de restauració d'enrajolat de peça vitrificada existent, amb neteja i sanejat de l'element, retirada de peces malmeses i aportació de noves de les mateixes característiques. (CENT TRENTA-CINC EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	135,14 €
P-607	P894-4VW1	m2	Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent. (VINT-I-VUIT EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	28,17 €
P-608	P89I-4V8N	m2	Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda i dues d'acabat (QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	4,28 €
P-609	P89I-4V8S	m2	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat (CINC EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	5,50 €
P-610	P89L-6I21	m2	Pintat de parament exterior amb pintura al silicat, amb una capa d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat llis (SEIXANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	9,22 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Codi de projecte: 2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

62,91 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-612	P8K2-60W1	m	Escopidor de fins a 50 cm, amb peça de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, de les mateixes característiques que l'existent, amb goteró, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, col·locat amb morter mixt 1:2:10 (CENT QUARANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	142,40 €
P-613	P8K2-60Z1	m	Sòcol de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, abuxardada, de 30 mm de gruix i de 70 cm d'alçada, col·locat amb morter mixt 1:2:10. (DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	226,48 €
P-614	P8K3-5TO5	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 plecs, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques (CENT ONZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	111,52 €
P-615	P8KC-HZZ1	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat (QUARANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	42,60 €
P-616	P8KC-HZZ2	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, fins a 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat. (CINQUANTA-TRES EUROS)	53,00 €
P-617	P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	24,56 €
P-618	P924-DX70	m2	Subbase de 15 cm de gruix de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (SIS EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	6,90 €
P-619	P93G-57Z1	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 38 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4 (ONZE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	11,10 €
P-620	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4 (DOTZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	12,70 €
P-621	P93G-57Z3	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 80 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4 (SETZE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	16,41 €
P-622	P93M-LN6W	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba (TRENTE-VUIT EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	38,42 €
P-623	P93M-LNZ1	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba. S'inclou l'encofrat del cantell de la solera. (TRENTE-VUIT EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	38,42 €
P-624	P96A-U0Z1	m	Pletina d'acer corten, de 1,5 mm de gruix i 150 mm d'alçada, amb plec anti tall, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió (QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	41,44 €

QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)

Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Ent de Seva, 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

NEUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

ent de Seva, 08553 i piconatge del material al 98 % del PM, amb textura

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

NEUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-626	P9C2-D4BG	m2	Paviment de terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús interior intens (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	34,68	€
P-627	P9D5-36Z1	m2	P1.1. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques. (SEIXANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	69,91	€
P-628	P9D5-36Z2	m2	P1.2. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques. (SETANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	73,27	€
P-629	P9D5-36Z3	m2	P1.3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques. (SETANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	73,27	€
P-630	P9D5-36Z4	m2	P3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic rectificat antilliscant de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques, prèvia formació de mitja canya. (SEIXANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	66,54	€
P-631	P9F4-100Z1	m2	PE1. Paviment de peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x5 cm, col·locat a trencajunts, sobre base de morter en sec, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat. (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	54,82	€
P-632	P9J5-6YZ1	m2	P5. Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut. (CENT SEIXANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	166,45	€
P-633	P9P9-4YZ1	m2	P2. Paviment vinílic impermeable de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.  S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autoanivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, amb remunta de paret de 20 cm, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit. (SETANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	78,55	€
P-634	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment (DEU EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	10,84	€

P-635	P9V0-D4RU	m	Esclat de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:8 (DOS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	82,53	€
P-636	P9V0-D4RU	m	Esclat de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:8 (DOS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	4,94	€

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDkGUAH=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-637	P9Z3-DP4Z	m2	Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (SET EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	7,47 €
P-638	P9ZA-4ZDB	m2	Rebaixat, polit i abrillat del paviment de terrazo o pedra (ONZE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	11,80 €
P-639	P9ZD-4ZZ1	m	Tapajunts de paviment, amb perfil d'alumini, llautó o a decidir per la direcció facultativa, col·locat amb morter. (VINT-I-UN EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	21,65 €
P-640	PA12-83Z1	u	Pi01. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (SET-CENTS SETANTA EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	770,03 €
P-641	PA12-83Z2	u	Pi02. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (SET-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	726,03 €
P-642	PA12-83Z3	u	Pi02.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (VUIT-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	825,03 €
P-643	PA12-83Z4	u	Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (SET-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	539,03 €



Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA


## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(CINC-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	
P-644	PA12-83Z5	u	<p>Pi03.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VUIT-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	825,03 €
P-645	PA12-83Z6	u	<p>Pi04. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(NOU-CENTS DOS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	902,69 €
P-646	PA12-83Z7	u	<p>Pi05. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VUIT-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)</p>	874,67 €
P-647	PA12-83Z8	u	<p>Pi06. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL·L NORANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)</p>	1.094,67 €
			<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Estratègia d'Assessorament PA-DAL-78-11 Municipi: Seva, 08553</p> <p>Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>BARCONS I PLANELLA, SANDRA Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>	649,03 €



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-649	PA12-8Z10	u	<p>S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(SIS-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	946,69 €
P-650	PA12-8Z11	u	<p>Pi07.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(NOU-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	858,25 €
P-651	PA12-8Z12	u	<p>Pi08. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VUIT-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)</p>	844,55 €
P-652	PA12-8Z13	u	<p>Pi08.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per sala instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VUIT-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	986,44 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per sala instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(VUIT-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-653	PA12-8Z14	u	<p>Pi10. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL DOS-CENTS SETZE EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)</p>	1.216,17 €
P-654	PA12-8Z15	u	<p>Pi11. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de panells fixes de mesures de 196x200 cm i 85x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb dues portes integrades d'una fulla batent de 70 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL TRES-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)</p>	1.343,41 €
P-655	PA12-8Z16	u	<p>Pi12. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VUIT-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)</p>	825,87 €
P-656	PA12-8Z17	u	<p>A1. Subministrament i col·locació de porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(SIS-CENTS CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	605,03 €
P-657	PA12-8Z20	u	<p>A4. Subministrament i col·locació de porta d'armari encastat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p>	1.881,96 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Comprovar a obra  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Obertura: 08/05/2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacMHPV08T=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Obertura: 08/05/2024

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Comprovar a obra  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Obertura: 08/05/2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacMHPV08T=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Comprovar a obra  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Obertura: 08/05/2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacMHPV08T=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-658	PA12-8Z21	u	<p>Pi13. Subministrament i col·locació de porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sàndwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	1.068,72 €
P-659	PA12-8Z22	u	<p>PVI01. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(TRES MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)</p>	3.862,90 €
P-660	PA12-8Z23	u	<p>PVI02. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, pany electrònic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(QUATRE MIL SIS-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)</p>	4.623,04 €
P-661	PA12-8Z24	u	<p>PVI03. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(CINC MIL VUIT-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)</p>	5.837,36 €
P-662	PA12-8Z25	u	<p>PVI04. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS MIL TRES-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)</p>	2.374,81 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Comprovar a obra  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya S.L.P.  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDk0DgJL  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-663	PA12-8Z26	u	<p>PVI05. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS MIL CINC-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	2.531,54 €
P-664	PA12-8Z27	u	<p>PVI06. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(NOU MIL TRES-CENTS SET EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	9.307,95 €
P-665	PA12-8ZKK	u	<p>Pi14. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer prelacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de perfil especial als cantells de 3 mm de grix.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou guia superior d'alta qualitat i suport de guies per ancoratge a forjat, electroimant amb retenedor elèctric connectat a la instal·lació d'alarma, amortiguadors, manetes, etc., així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS MIL QUATRE-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	2.491,53 €
P-666	PAF6-7F10	u	<p>B3. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla batent i lateral fixe, de mesures de 363x250 cm, de fusta natural model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra,</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, pany electromagnètic, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(SIS MIL VUIT-CENTS SET EUROS AMB UN CÈNTIMS)</p>	6.807,01 €

	Projecte Bàsic i D'Execució Sistema de col·locació de conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de format per: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP C/ de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb fulla batent model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/16/3+3. neres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3	22.648,39 €
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmHog= Hash COAC: vJ67CcemasVYNsacmH8g= Ref: COAC-2024800699-70961-01 Visat: 2024800699 Data: 10-12-2024	

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>-fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VINT-I-DOS MIL SIS-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)</p>	
P-668	PAF6-7F12	u	<p>F5. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL VINT-I-CINC EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)</p>	1.025,25 €
P-669	PAF6-7F16	u	<p>F6. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(NOU-CENTS NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)</p>	909,14 €
P-670	PAF6-7F17	u	<p>B5. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.747,18 €



ENTS Plaça Basc i Diagonal  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDxsmHog=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacDVEEjXUgIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

ENTS Plaça Basc i Diagonal (AMB DIVUIT CÈNTIMS)

Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

2.059,85 €

Visat: 2024800699

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(DOS MIL CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)

P-672	PAF6-7F19	u	B7. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.549,95 €
-------	-----------	---	---	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(MIL CINC-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)

P-673	PAF6-7F20	u	B8. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.056,61 €
-------	-----------	---	--	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(DOS MIL CINQUANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)

P-674	PAF6-7F21	u	B9. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	8.881,89 €
-------	-----------	---	--	------------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(MIL CINC-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)

			Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	8.199,89 €
--	--	--	--	------------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacEiv0Rj0t-  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Data: 10-12-2024

Visat: 2024800699

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(VUIT MIL CENT NORANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	
P-676	PAF6-7F23	u	<p>B11. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS MIL NOU-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	2.948,76 €
P-677	PAF6-7F24	u	<p>B12. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</li> <li>-fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</li> </ul> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(TRETZE MIL NOU-CENTS SET EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)</p>	13.907,51 €
P-678	PAF6-7F25	u	<p>F7. Subministrament i col·locació de conjunt de finestra d'una fulla oscil·lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(QUATRE-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	4.431,56 €



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-679	PAF6-7F26	u	<p>F8. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL SET-CENTS SETANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)</p>	1.775,61 €
P-680	PAF6-7F27	u	<p>F9. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 150x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL VUIT-CENTS DISSET EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)</p>	1.817,14 €
P-681	PAF6-7F28	u	<p>B13. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS MIL DOS-CENTS NORANTA-SET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	2.297,94 €
P-682	PAF6-7F29	u	<p>F10. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS CENTS ONZE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)</p>	1.211,20 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-683	PAF6-7F30	u	<p>B15. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL NOU-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)</p>	1.967,84 €
P-684	PAF6-7F31	u	<p>B16. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL SET-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	1.752,79 €
P-685	PAF6-7FKK	u	<p>B17. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 80x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL SET-CENTS QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	1.715,62 €
P-686	PAF6-7FRR	u	<p>B14. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.667,50 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmHog=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsacvifPStabac

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Subministrament i col·locació de persiana tipus Alicante de fusta motoritzada, amb el calaix del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou el subministrament i col·locació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots


Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

391,56 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (TRES-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-688	PAF6-7FW2	m2	Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (DOS-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	278,63 €
P-689	PAF6-7MF1	u	F1. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  (MIL NOU-CENTS DEU EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	1.910,69 €
P-690	PAF6-7MF2	u	F2. Subministrament i col·locació de reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  (MIL QUATRE-CENTS QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	1.415,09 €
P-691	PAF6-7MF3	u	F3. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  *La finestra de la bugaderia amb vidre mate.  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  (MIL TRES-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	1.336,55 €

	P-691 PAF6-7MF3 u F3. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.072,34 €
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIa= Ref: COAC-2024800699-70961-01	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-693	PAF6-7MF5	u	<p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(DOS MIL SETANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)</p> <p>P1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent i fulles fixes laterals i superior, de mesures de 171x250 cm de fusta natural de pi, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/4+4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(QUATRE MIL DEU EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	4.010,76 €
P-694	PAF6-7MF6	u	<p>P2.1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(MIL TRENTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)</p>	1.038,89 €
P-695	PAF6-7MF7	u	<p>P2.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(NOU-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)</p>	967,39 €
P-696	PAF6-7MF8	u	<p>F4. Subministrament i col·locació de finestra d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>	774,67 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmP0g=

Hash COAC: vj67CcemasYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
C/El Segura, 10, 08553 Seva

Comprovar en obra

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(DOS MIL SETANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)

Visat: 2024800699

(SET-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-697	PAF6-7MF9	u	<p>B2. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. La porta corredissa model B2 VISIO+125 de la casa comercial Manusa o equivalent, de fusta texturitzada, d'accionament automàtic, completament connectada a la instal·lació elèctrica i a la central d'incendis.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra,</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(QUINZE MIL SET-CENTS TRES EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)</p>	15.703,26	€
P-698	PB12-DEW1	m	<p>Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.</p> <p>(CENT NORANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	193,75	€
P-699	PB12-DEW2	m	<p>Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.</p> <p>(CENT QUARANTA EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	140,95	€
P-700	PB12-DEW3	m	<p>Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.</p> <p>(CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	162,95	€
P-701	PB12-DEW4	m	<p>Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.</p> <p>(NORANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	96,42	€
P-702	PB12-DEX1	m	<p>Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.</p> <p>(CENT VUITANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	189,95	€
P-703	PB12-DIZ1	m	<p>Conjunt de treballs consistents en restauració de barana metàl·lica existent, amb substitució dels elements deteriorats, ajust de reblons, redraçament de barrots, balaustres i barrets, revisió de les grapes d'ancoratge, decapat de pintures, eliminació d'òxids, neteja general i neteja d'unions amb raig d'aire a pressió i mitjans mecànics i manuals per deixar el conjunt completament finalitzat, i posterior pintat de la totalitat amb pintura a l'esmalt antioxidant acabat metàl·lic natural tipus forja.</p> <p>Els treballs es realitzaran a taller i es muntarà en obra amb soldadura sobre platines existents o amb ancoratges mecànics o químics necessaris per garantir la estabilitat de l'element, així com s'encastarà o es realitzarà fixació específica en les unions amb les parets</p>	204,44	€



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Estratègia d'actuació i desenvolupament de l'obra  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
RIBESORNEI, 40 - 08553 SEVA

es realitzaran a taller i es muntarà en obra amb soldadura sobre platines existents o amb ancoratges mecànics o químics necessaris per garantir la estabilitat de l'element, així com s'encastarà o es realitzarà fixació específica en les unions amb les parets

es operacions d'equetat, formigó de forats puntuals i adequació d'elements puntuals per assegurar els ancoratges de les baranes i posterior reposició i dels elements existents, de forats puntuals i preparació de superfícies de contacte i fixació de la barana; així com també s'inclou tots els

**Visat: 2024800699**

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gD0mH0s= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (DOS-CENTS QUATRE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	
P-704	PB12-DIZ2	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (QUARANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	47,45 €
P-705	PB12-DIZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (NORANTA-UN EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	91,78 €
P-706	PB12-DIZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (NORANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	98,25 €
P-707	PB12-DIZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (CENT VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	124,57 €
P-708	PB12-DIZW	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (CENT SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	168,67 €
P-709	PB12-DIZZ	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 110 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (CENT QUARANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	146,95 €
P-710	PBC1-KJSS	u	Partida en concepte de la seguretat i salut a l'obra en base a l'Estudi de Seguretat i salut amb aportació de tots els mitjans de protecció personal i col·lectiva en tota la durada de les obres, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars, adequació d'elements existents i posterior reposició per deixar-ho en les condicions originals o a definir per la Direcció Facultativa. (SETANTA-SET MIL CINQUANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	77.059,25 €
P-711	PC16-5NZ1	u	Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Acces Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent. (QUATRE-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	424,30 €
P-712	PD16-HAX2	m	Baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (CINQUANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	52,99 €
P-713	PD5J-43Z1	m2	Làmina geocomposta formada per membrana nodular drenant de polietilè d'alta densitat i capa geotèxtil de polipropilè filtrant DANODREN H15 PLUS o equivalent. (CINQU EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	19,28 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament De Dalt, 7,9,11  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.  
EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

21,89 €

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-715	PD785-WC7R	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa de tipus A1 (construcció multicapa), diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (SETANTA-UN EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	71,24 €
P-716	PE41-JPW1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (SIS-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	632,85 €
P-717	PE41-JPW2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (TRES-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	374,35 €
P-718	PE41-JPW3	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (TRES-CENTS NORANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	396,35 €
P-719	PE41-JPW4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (DOS-CENTS VINT EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	220,35 €
P-720	PE41-JPW5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x550 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (CENT NORANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	192,85 €
P-721	PE41-JPW6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (CENT VUITANTA-SET EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	187,35 €
P-722	PE41-JPW7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (TRES-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	369,95 €
P-723	PE41-JPW8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (CENT VINT EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	209,35 €


 Projecte Bàsic i D'Execució  
 d'elements d'ancoratge i subjecció.  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLR  
 S'INCLOU EL PREU D'INSTAL·LACIÓ I MANTENIMENT DE LA GENT GRAN

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-724	PE41-JPXE	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  (QUATRE-CENTS DOTZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	412,85 €
P-725	PE55-H9RI	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular (SIS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	6,75 €
P-726	PE56-B29X	u	Tapa de registre per a conducte rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge, col·locada (QUARANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	45,73 €
P-727	PEKB-AX64	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent. (DOS-CENTS SIS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	206,14 €
P-728	PEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 500 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim500 o equivalent. (DOS-CENTS DISSET EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	217,14 €
P-729	PEKB-AX66	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent. (DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	266,64 €
P-730	PFM4-8G5B	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2", cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C, rosca (CINQUANTA-NOU EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	59,20 €
P-731	PG13-E30M	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada (DIVUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	18,40 €
P-732	PG13-E30N	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada (VINT-I-DOS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	22,69 €
P-733	PG19-DGH8	u	Caja general de protecció de polièster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09, montada superficialmente (TRES-CENTS VUIT EUROS AMB UN CÈNTIMS)	308,01 €
P-734	PG25-AZDW	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments, de color gris, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP4X, protecció mecànica contra el vandalisme, obertura de la tapa amb eina especial, de Residència i Centre de dia a Seva, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, d'Emplaçament de Dalt, 7,9,11, d'Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. (QUARANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	21,41 €



no, en el marc de la llum, de Residència i Centre de dia a Seva, d'Emplaçament de Dalt, 7,9,11, d'Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-735	PG29-DWGS	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm, muntada superficialment (CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	58,81	€
P-736	PG2J-4BNR	m	Safata metàl·lica reixa amb coberta d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport (VINT-I-TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	23,05	€
P-737	PG2N-EUGA	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	2,75	€
P-738	PG2N-EUGH	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diàmetre nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 40 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada (CATORZE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	14,40	€
P-739	PG33-E432	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	5,44	€
P-740	PG33-E435	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (SET EUROS AMB SET CÈNTIMS)	7,07	€
P-741	PG33-E437	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (VUIT EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	8,92	€
P-742	PG33-E43E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (VINT-I-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	24,26	€
P-743	PG33-E43M	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (QUARANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	42,91	€
P-744	PG33-E43V	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (DOS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	2,06	€

	conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (DOS EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	2,58	€
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024	



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-746	PG33-E43X	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	3,39 €
P-747	PG33-E43Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (SET EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	7,36 €
P-748	PG33-E44W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (TRES EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	3,63 €
P-749	PG33-E44Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (SET EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	7,81 €
P-750	PG33-E44Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (DEU EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	10,79 €
P-751	PG33-E450	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (QUINZE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	15,81 €
P-752	PG33-E47E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (TRES EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	3,31 €
P-753	PG33-E48Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (DIVUIT EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	18,87 €
P-754	PG3B-E7CP	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , muntat superficialment (CINC EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	5,56 €
P-755	PG41-EQV9	u	Bloc diferencial de caixa emmolada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat entre 0,03 i 10 A, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat, amb temps de retard de 0,10 o 0,10 s, especificat a l'etiqueta amb botó de test incorporat i indicador mecànic de la posició de la norma UNE-EN 60947-2, muntat a l'interior de la caixa (CINQUANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	1.337,48 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
Municipi: Seva - 08553  
20055 Sala d'Arquitectes de Catalunya ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
CENTS TRENTA-SET EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-756	PG47-EM59	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (VUITANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	81,45 €
P-757	PG4B-DWYO	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconnexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (CENT SETANTA-SIS EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	176,08 €
P-758	PGB0-48DX	u	Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVAR de potència reactiva, de 400 V de tensió, de connexió automàtica i muntada superficialment (MIL CENT TRENTA-SET EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	1.137,80 €
P-759	PGE5-JA50	u	Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp,132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàl·lics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre mòduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent. (TRES-CENTS DOTZE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	312,66 €
P-760	PH32-V011	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat cantell forjat, de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte. (QUARANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	45,24 €
P-761	PJ41-HA1U	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques (VUITANTA-UN EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	81,13 €
P-762	PJ41-HAZ1	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarotllos integrat, model Acces Comfort (A816934002) de la casa comercial Roca o equivalent. (DOS-CENTS NORANTA EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	290,35 €
P-763	PJS0-9EFV	u	Anella per a reg per degoteig amb tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (CATORZE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	14,45 €
P-764	PJS6-9EEW	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada soterrada 10	3,36 €


 Obertura i el tancament de la rasa inclosos  
 Projecte Bàsic D'Execució  
 OS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 dependent per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de  
 la llada en pericó  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 (DOTZE EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-766	PJST-HBID	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó (DOTZE EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	12,42 €
P-767	PL19-B3W1	u	Subministrament i instal·lació d'ascensor elèctric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà amb monitoratge permanent de l'estat de les cintes pel sistema pulse i amb freqüència variable ovf de llaç tancat fins a 150 arrencades per hora, precisió de parada +/- 3 mm, velocitat d'1 m/s i equipat amb sistema regeneratiu d'energia regen drive. Capacitat per a 10 persones, 1000 kg., cabina de 2.300 mm d'ample per 1.400 mm de fons, 3 parades, cortina d'infrarojos, decoració de la cabina de la col·lecció natural/modern, línia standard, passamans complet, sol de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.  S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.  (QUARANTA-TRES MIL VUIT-CENTS VINT EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	43.820,38 €
P-768	PL19-B3W2	u	Partida a justificar en concepte de realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions necessària per donar servei a l'ascensor fins a connectar amb les instal·lacions existents o d'escomesa, amb la corresponent adequació necessària de les instal·lacions existents i aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat, comprovat i en funcionament, així com la formalització i obtenció de la legalització de l'ascensor, incloent 1 any de contracte de manteniment obligatori.  S'inclou les gestions per la legalització de la modificació de la instal·lació elèctrica de BT. (MIL QUATRE-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	1.424,90 €
P-769	PN38-EBYT	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1"1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	28,40 €
P-770	PN38-EBZ7	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2"1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (VUITANTA-DOS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	82,05 €
P-771	PN38-EC2I	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (CINQUANTA EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	50,95 €
P-772	PN44-FANX	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual, muntada superficialment (QUARANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	193,45 €
			Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (QUARANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	75,91 €


 Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDkSfH0A  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-774	PN85-HG1F	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (TRENTA-SET EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	37,47 €
P-775	PN85-HIFT	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (TRENTA-UN EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	31,31 €
P-776	PN85-HJAE	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (CINQUANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	52,35 €
P-777	PNC3-TZE2	u	Vàlvula termostàtica de recirculació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust continuat de la temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de tall, que permet un manteniment senzill, mentres que la funció de control de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plastic. Seient d eplastic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-Therm Zero o equivalent. (DOS-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	281,84 €
P-778	PNE2-7650	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (SETANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	79,67 €
P-779	PNE2-7676	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2'', de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (CINQUANTA EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	50,92 €
P-780	PNE2-DF80	u	Separador de microbombolles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica, Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embreada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C. Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partiquels magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent. (MIL SET-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	1.736,66 €
P-781	PNF1-H9KE	u	Vàlvula de buidat d'1'' de diàmetre nominal, de PN 16 bar, de preu alt i muntada rosçada (TRENTA-SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	36,15 €
P-782	PNX4-EB01	u	Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embreadades per la seva fàcil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou - Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012	40.278,24 €


 Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsnH0a=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadnVFFPAUGL=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>impulsió i contrabrides de ferro colat, impulsors i difusors de policarbonat amb fibra de vidre, tancament mecànic Carbó/Ceràmica/NBR motor asíncron de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP 44 ;</p> <p>- Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.</p> <p>- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,</p> <p>- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup: suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica.</p> <p>- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.</p> <p>Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent</p> <p>(QUARANTA MIL DOS-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)</p>	
P-783	PPA0-00CQ	u	<p>Partida en concepte de la realització dels assaigs i proves de control de qualitat de l'obra en base al programa de control de qualitat i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>(TRENTA-SIS MIL QUATRE-CENTS VINT-I-UN EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)</p>	36.421,40 €
P-784	PQ19-8GW1	u	<p>U4. Subministrament i col·locació de jardineria de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MBJANA03 de la casa comercial Fitor Forestal o equivalent.</p> <p>(QUATRE-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)</p>	471,29 €
P-785	PQ19-8GW2	u	<p>U5. Subministrament i instal·lació de font d'aigua rodona d'acer corten, tipus Adezz o equivalent, de característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i sanejament.</p> <p>(MIL TRES-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	1.347,53 €
P-786	PQ19-8GZ1	u	<p>U1. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.</p> <p>(SET-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)</p>	784,87 €
P-787	PQ19-8GZ2	u	<p>U2. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.</p> <p>(QUATRE-CENTS DIVUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)</p>	418,03 €
P-788	PQ19-8GZ3	u	<p>U3. Subministrament i col·locació de paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.</p> <p>(SIS-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	687,53 €
P-789	PR36-8RZ1	m3	<p>PE4. Terra vegetal de jardineria formada per un 60% de sorra rentada de riu i un 40% de material vegetal compostat, subministrada en sacs de i escampada amb mitjans manuals. S'inclou l'abocament de 10 cm de triturat de restes vegetals.</p> <p>(CENT DOTZE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)</p>	112,16 €
P-790	PR60-8YZ1	u	<p>Subministrament i plantació d'arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg.</p> <p>(TRES-CENTS TRENTA-CINC EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)</p>	335,23 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AJUNTAMENT DE SEVA

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AJUNTAMENT DE SEVA

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AJUNTAMENT DE SEVA

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AJUNTAMENT DE SEVA

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AJUNTAMENT DE SEVA

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AJUNTAMENT DE SEVA



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

197,73 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-792	PR60-8YZ3	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (QUARANTA EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	40,96 €
P-793	PR60-8YZ4	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (QUARANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	48,66 €
P-794	PR60-8YZ5	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygia de fulla verda, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (SETANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	73,96 €
P-795	PR60-8YZ6	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygia (fulla verda), de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (SETANTA-SET EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	77,26 €
P-796	PR60-8YZ7	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (SETANTA-SET EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	77,26 €
P-797	PR60-8YZ8	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis prostrata, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (SETANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	79,46 €
P-798	PR72-F1Z1	m2	PE3. Implantació de gespa natural de forma manual, utilitzant Barreja Ray Grass o equivalent amb llavor varietat ombra, amb el primer reg i la primera sega inclosa (VINT-I-CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	25,68 €
P-799	PY00-I13B	u	Partida d'abonament íntegre en concepte d'ajuts del ram de paleta a les instal·lacions i industrials, en formació i tapat de rases i forats, operacions auxiliars d'ajuda en desplaçament modificació/adequació d'elements per poder realitzar l'obra en correctes condicions, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars. (QUINZE MIL CENT TRENTA-CINC EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	15.135,12 €
P-800	TNIRCL2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolimero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074	13,09 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
EUROS AMB NOU CÈNTIMS  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-801	TNIRCL2574	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(TRETZE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)</p>	13,41 €
P-802	TNIRCL3211	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(TRETZE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	13,92 €
P-803	TNIRCL4011	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 40 mm y 3,7 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(SETZE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	16,73 €
P-804	TNIRCL5011	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(SETZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	21,52 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-805	TNIRCL6311	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(VINT-I-VUIT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	28,85 €
P-806	TNIRCL7511	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(TRENTE-SIS EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	36,63 €
P-807	TNIRCL9011	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(CINQUANTA-UN EUROS AMB TRENTE-NOU CÈNTIMS)</p>	51,39 €
P-808	TNIRRRP329	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(TRENTE-SIS EUROS AMB TRENTE-CINC CÈNTIMS)</p>	12,35 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-809	TNIRRRP409	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(QUINZE EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)</p>	15,19 €
P-810	TNIRRRP509	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(VINT EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)</p>	20,50 €
P-811	TNIRRRP639	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)</p>	28,60 €
P-812	TNIRRRP759	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>(VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)</p>	39,36 €



**Col·legi d'Arquitectes de Catalunya**  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmHog  
 Hash COAC: vJ67CcemasVYNsacnc0Pocad  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

63,57 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	
P-814	TNIRRRP2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN. (DEU EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	10,75 €
P-815	TNIRRRP2574	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN. (DEU EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	10,84 €
P-816	V84REDP	UT	Filtre de 1" amb malla de 75 micres i reductor de pressió incorporat de pressió fixe (no regulable), completament instal·lat dins de pericó de reg (QUARANTA-TRES EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	43,11 €

	<b>Projecte Bàsic I D'Execució</b> Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

	<b>Projecte Bàsic I D'Execució</b> Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## DO03 Quadre de preus 2

		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p><b>Visat: 2024800699</b></p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	27TNIRCL20	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+V // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	13,69 €
	UTNIRCL2073	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+V // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	3,14000 €
	27NT20	u	Accesorio TE de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT20 del sistema Niron Premium.	0,09500 €
	AB115022AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,45600 €
	27NG20	u	Accesorio Codo de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG20 del sistema Niron Premium.	0,07600 €
	27NMAN20	u	Accesorio Manguito de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN20 del sistema Niron Premium.	0,16000 €



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	6,76300 €
P-2	27TNIRCL25	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+V // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2573 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	14,26 €
	27NT25	u	Accesorio TE de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT25 del sistema Niron Premium.	0,12700 €
	AB115028AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,27800 €
	UTNIRCL2573	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+V // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	4,45000 €
	27NMAN25	u	Accesorio Manguito de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN25 del sistema Niron Premium.	0,19250 €
	27NG25	u	Accesorio Codo de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG25 del sistema Niron Premium.	0,09500 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0a=

Hash COAC: vj67CcemasYNS9mHfPPRUGA

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
a presió de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG25 del sistema Niron Premium.

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG25 del sistema Niron Premium.	
			Altres conceptes	6,11750 €
P-3	27TNIRCL32	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+PV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 32 mm y 4,4 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL3273 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	18,62 €
	UTNIRCL3273	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+PV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 32 mm y 4,4 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	7,48000 €
	27NG32	u	Accesorio Codo de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG32 del sistema Niron Premium.	1,50000 €
	27NT32	u	Accesorio TE de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT32 del sistema Niron Premium.	0,20000 €
			Accesorio de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con	0,29500 €



Hash: VHA+kYtImDY2B3kMgOgDzAMHOg  
Hash COAC: vJ67Ccsema5VYN5d00000  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i Executiu  
Projecte Bàsic i Executiu  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11.  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLR  
C/ ESTIENDES, 11 - 08553 SEVA  
Ajuntament de Seva

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN32 del sistema Niron Premium.	
	AB115035AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,11040 €
			Altres conceptes	6,03460 €
P-4	27TNIRCL40	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL4073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	22,52 €
	AB115040AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,98760 €
	27NT40	u	Accesorio TE de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT40 del sistema Niron Premium.	0,37300 €
	UTNIRCL4073	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	12,50000 €
	27NG40	u	Accesorio Codo de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG40 del sistema Niron Premium.	0,28800 €
			Accesorio de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG40 del sistema Niron Premium.	0,53250 €





# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN40 del sistema Niron Premium.</p>	
			Altres conceptes	5,83890 €
P-5	27TNIRCL50	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL5073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.</p>	30,36 €
	27NG50	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG50 del sistema Niron Premium.</p>	0,59400 €
	UTNIRCL5073	m	<p>Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.</p>	18,08000 €
	27NMAN50	u	<p>Accesorio Manguito de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN50 del sistema Niron Premium.</p>	0,91250 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	AB115048AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,78880 €
	27NT50	u	Accesorio TE de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT50 del sistema Niron Premium.	0,81700 €
			Altres conceptes	6,16770 €
P-6	27TNIRCL63	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	39,32 €
	27NMAN63	u	Accesorio Manguito de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN63 del sistema Niron Premium.	1,48000 €
	AB115060AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,58440 €
	UTNIRCL6373	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	25,02000 €
			Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,98200 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0q...  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHVFPPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

do de Proyecto Básico y Ejecutivo de Polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG63 del sistema Niron Premium.	
	27NT63	u	Accesorio TE de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.	1,32000 €
			Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT63 del sistema Niron Premium.	
			Altres conceptes	6,93360 €
P-7	E44250W2	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 200x200 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernns soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total.	95,45 €
			Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.	
			Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte.	
	B44Z-0M10	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	28,80000 €
			Altres conceptes	66,65000 €
P-8	E5ZJ15CP	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de diàmetre 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant	50,26 €
	B5ZZJLPT	u	Vis d'acer galvanitzat de 5.4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló 8/10 mm	1,37500 €
	B5ZHA5C0	u	Ganxo i suport d'acer galvanitzat per a canal de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de D 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	7,74000 €
	B5ZH15C0	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de gruix 0,82 mm, 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	19,25859 €
			Altres conceptes	21,88641 €
P-9	E7DZEAB1	m	Segellat de protecció contra el foc de junt de 20 a 40 mm d'amplària i profunditat d'injecció de 7 a 15 mm amb escuma autoinflable d'estructura cel·lular fina i porus tancat, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, amb resistència al foc EI-90, i aplicat amb pistola	3,66 €
	B7DZD111	l	Escuma segellant de protecció contra el foc, d'estructura cel·lular fina i porus tancat, de color gris, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, per aplicar amb pistola	0,03893 €
			Altres conceptes	3,62107 €
P-10	ED116271	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació <sup>3</sup> insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció <sup>3</sup> al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic, fins a baixant, caixa o claveguerÀ <sup>3</sup>	23,97 €
	BDY3E200	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=40 mm	0,04000 €
	BDW3E200	u	Accessorí genèric per a tub de polipropilè, d=40 mm	2,44000 €
			de paret tricapa per a evacuació <sup>3</sup> insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció <sup>3</sup> al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic, fins a baixant, caixa o claveguerÀ <sup>3</sup>	5,02500 €
			Altres conceptes	16,46500 €
			parell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació <sup>3</sup> insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció <sup>3</sup> al foc B-s1,	25,70 €



Projecte Bàsic i Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic, fins a baixant, caixa o claveguerÀ³	
	BD136370	m	Tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic	5,61250 €
	BDY3E300	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=50 mm	0,05000 €
	BDW3E300	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=50 mm	3,41000 €
			Altres conceptes	16,62750 €
P-12	ED116571	m	DesguÀ s d'aparell sanitari amb tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic, fins a baixant, caixa o claveguerÀ³	31,67 €
	BDY3E500	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=75 mm	0,07000 €
	BDW3E500	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=75 mm	6,19000 €
	BD136570	m	Tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic	8,23750 €
			Altres conceptes	17,17250 €
P-13	ED116771	m	DesguÀ s d'aparell sanitari amb tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic, fins a baixant, caixa o claveguerÀ³	44,68 €
	BDY3E700	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=110 mm	0,19000 €
	BDW3E700	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=110 mm	13,00000 €
	BD136770	m	Tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic	13,13750 €
			Altres conceptes	18,35250 €
P-14	ED14DA31	m	Baixant de tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides	41,53 €
	BDY4BA30	u	Element de muntatge per a baixant de tub de planxa de zinc-titani de DN 100 mm i 0,6 mm de gruix	1,03000 €
	BD14DA30	m	Tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix	12,05400 €
	BDW49A30	u	Accessori per a baixant de tub de zinc titani de DN 100 mm i 0,6 mm de gruix	3,99630 €
	BD1ZDA00	u	Brida de xapa de zinc-titani per a tub de zinc-titani de diàmetre nominal 100 mm	0,98500 €
			Altres conceptes	23,46470 €
P-15	ED15N711	m	Baixant de tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides	37,90 €
	BDY3E700	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=110 mm	0,19000 €
	BDW3E700	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=110 mm	4,29000 €
	BD1Z4200	u	Brida per a tub de polipropilè de diàmetre entre 75 i 110 mm	1,29310 €
	BD136770	m	Tub de polipropilÀ de paret tricapa per a evacuaciÀ³ insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacciÀ³ al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elÀ stic	14,71400 €
			Altres conceptes	17,41290 €
			ArquitectesDESTILA ARQUITECTURA SLP, C/ARÇONS, 11, 08553 SEVA, T. 93 57 85 59 43 o similar equivalent.	
			Brida horitzontal fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou brida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca acco	408,52 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

ArquitectesDESTILA ARQUITECTURA SLP,  
C/ARÇONS, 11, 08553 SEVA, T. 93 57 85 59 43 o similar equivalent.

Brida horitzontal fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou  
brida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca acco

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGiA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BD31ACSI	u	sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal.lat i comprovat. marca acco drain ref. 5387+5785+5913.	345,63000 €
			Altres conceptes	62,89000 €
P-17	ED353565	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat	186,56 €
	BD3Z2776	u	Tapa prefabricada de formigó armat de 70x70x6 cm	25,28000 €
	B0111000	m3	Aigua	0,00308 €
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcarí cem ii/b-l 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	0,44797 €
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria i, hd, segons la norma une-en 771-1	11,40095 €
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	5,47278 €
			Altres conceptes	143,95522 €
P-18	ED354775	u	Pericó sifònic i tapa registrable, de 75x75x70 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat	301,71 €
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria i, hd, segons la norma une-en 771-1	15,95924 €
	BD3Z2996	u	Tapa prefabricada de formigó armat de 90x90x6 cm	41,77000 €
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	7,42781 €
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcarí cem ii/b-l 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	0,67196 €
	B0111000	m3	Aigua	0,00385 €
			Altres conceptes	235,87714 €
P-19	ED511115	U	Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre, col·locada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i connectada al ramal	48,30 €
	BD511115	U	Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre	23,78000 €
			Altres conceptes	24,52000 €
P-20	ED51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garanteix l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquetat i placa anti-remolí de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat, col·locada	238,27 €
	BD51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garanteix l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquetat i placa anti-remolí de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat.	196,75000 €
			Altres conceptes	41,52000 €
P-21	ED5H82A5	m	CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 100 MM I DE 140 A 200 MM D'ALÇÀRIA, SENSE PERFIL LATERAL, AMB REIXA DE FOSA NERVADA	78,50 €
			5. SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL, SOBRE LA REIXA DE FOSA NERVADA	
			100 MM DE DIÀMETRE I 200 MM D'ALÇÀRIA	
			200 p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb de ciment, apte per a classe d'exposició i	5,09335 €



5. SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL, SOBRE LA REIXA DE FOSA NERVADA

100 MM DE DIÀMETRE I 200 MM D'ALÇÀRIA

200 p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb de ciment, apte per a classe d'exposició i



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BD5H82A5	m	CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 100 MM I 160 A 200 MM D'ALÇÀRIA, SENSE PERFIL LATERAL, AMB REIXA DE FOSA NERVADA CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL	48,91950 €
			Altres conceptes	24,48715 €
P-22	ED7FR114	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant de combustible	55,28 €
	BD7FR110	m	Tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	5,48400 €
	B069-14H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	7,73388 €
	BDY3B700	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=110 mm	0,09000 €
	BDW3B700	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	1,91070 €
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	8,47268 €
			Altres conceptes	31,58874 €
P-23	ED7FR212	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub	38,16 €
	BDW3B800	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=125 mm	2,71590 €
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	10,14476 €
	BD7FR210	m	Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	4,22400 €
	BDY3B800	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=125 mm	0,12000 €
			Altres conceptes	20,95534 €
P-24	ED7FR312	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub	48,04 €
	BD7FR310	m	Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	5,79600 €
	BDY3B900	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=160 mm	0,27000 €
	BDW3B900	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=160 mm	5,97960 €
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	11,28784 €
			Altres conceptes	24,70656 €
P-25	EDE41843	u	Separador de greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825-1, de forma rectangular, per a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat, amb canonades d'entrada i sortida de 100 mm de diàmetre	714,65 €
			greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825-1, de forma rectangular, per a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat, amb canonades d'entrada i sortida de 100 mm de diàmetre	597,36000 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Eemplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Codi de projecte: 2024800699-70961-01

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	117,29000 €
P-26	EDKJIM01	M	Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc per a connexió a xarxa municipal, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten o equivalent.	331,73 €
	BDKJIM01	U	Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc de 200 mm de diàmetre, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten similar o equivalent.	271,46000 €
			Altres conceptes	60,27000 €
P-27	EE42EI30	m	Xemeneia circular metàl·lica de DN500mm, amb 30 minuts de resistència al foc, dissenyada per a les instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de mòduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle femella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3. Totalment muntada i connectada. Marca Jeremias, model DW_ECO EI30, o equivalent	597,60 €
	BEW4C000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 450 mm de diàmetre	3,53430 €
	BE42EI30	u	Xemeneia circular metàl·lica de DN500mm, amb 30 minuts de resistència al foc, dissenyada per a les instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de mòduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle femella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3.	500,00000 €
			Altres conceptes	94,06570 €
P-28	EE42Q312	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment	16,04 €
	BE42Q310	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	2,42760 €
	BEW43000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 100 mm de diàmetre	1,71270 €
			Altres conceptes	11,89970 €
P-29	EE42Q412	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment	16,51 €
	BEW44000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 125 mm de diàmetre	1,73250 €
	BE42Q410	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	2,83560 €
			Altres conceptes	11,94190 €
P-30	EE42Q612	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment	17,22 €
	BEW46000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 160 mm de diàmetre	1,95030 €
	BE42Q610	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	3,26400 €
			Altres conceptes	12,00570 €
P-31	EE42Q812	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment	18,30 €
	BE42Q810	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	4,06980 €
			Altres conceptes	12,10500 €
			Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment	38,67 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BE42QC10	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm	6,12000 €
	BEW49002	u	Suport estàndard per a conducte circular de 300 mm de diàmetre	2,54430 €
			Altres conceptes	30,00570 €
P-33	EE442A00	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	12,06 €
	BE442A00	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	5,74000 €
			Altres conceptes	6,32000 €
P-34	EE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	15,53 €
	BE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	8,90000 €
			Altres conceptes	6,63000 €
P-35	EE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	17,99 €
	BE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	11,13000 €
			Altres conceptes	6,86000 €
P-36	EE44T090	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent.	13,99 €
	BE44T090	u	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent.	7,50000 €
			Altres conceptes	6,49000 €
P-37	EE44T200	M	Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruït, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diametre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent.	96,60 €
	BE44T200	u	Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruït, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diametre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent.	82,60000 €
			Altres conceptes	14,00000 €
				26,64 €





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BE44TA90	u	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent.	19,00000 €
			Altres conceptes	7,64000 €
P-39	EE51INE1	M2	Pannel rígid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de refoç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²k)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal.lacio segons criteri de la direccio facultativa, inclús els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent.	32,20 €
	BE51INE1	U	Pannel rígid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de refoç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²k)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal.lacio segons criteri de la direccio facultativa, inclús els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent.	11,88000 €
			Altres conceptes	20,32000 €
P-40	EE52Q23A	m2	Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips, muntat adossat amb suports	44,79 €
	BEW52000	u	Suport estàndard per a conducte rectangular metàl·lic, preu alt	1,34750 €
	BE52Q230	m2	Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de 0,8 mm de gruix, amb unió marc cargolat i clips	15,53000 €
			Altres conceptes	27,91250 €
P-41	EE5Z1100	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular	6,68 €
	BE5Z1100	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat	3,26000 €
			Altres conceptes	3,42000 €
P-42	EE5Z1101	M	Realitzar registre en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació.	58,41 €
	BE5Z1101	U	Realitzar registra en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació.	25,00000 €
			Altres conceptes	33,41000 €
P-43	EE93AL02	M	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rotllos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent	2,66 €
	BE93AL02	m	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rotllos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent	1,90000 €
			Altres conceptes	0,76000 €
			la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; para autoadesseu a una molla de polietilè PE-BD termosoldada de 250 Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent.	4,33 €



Projecte Bàsic i d'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; para autoadesseu a una molla de polietilè PE-BD termosoldada de 250 Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BE93AL03	m	Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel·la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·lícula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent.	3,26000 €
			Altres conceptes	1,07000 €
P-45	EE93AL04	M	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotlló 100m, doblegada amb un plec. Totalment instal·lada, marca ALB o equivalent.	5,16 €
	BE93AL04	M2	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotlló 100m, doblegada amb un plec	4,01000 €
			Altres conceptes	1,15000 €
P-46	EE93AL05	L	Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent.	6,55 €
	BE93AL05	I	Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent.	5,43000 €
			Altres conceptes	1,12000 €
P-47	EE93AL06	U	Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell llis; per a panells de 20 mm o més d'espessor. marca ALB o equivalent.	0,16 €
	BE93AL06	u	Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell llis; per a panells de 20 mm o més d'espessor	0,12000 €
			Altres conceptes	0,04000 €
P-48	EE93AL07	U	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent.	27,67 €
	BE93AL07	m	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent.	24,63000 €
			Altres conceptes	3,04000 €
P-49	EE93AL26	M²	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextinguible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m²K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadrícula guia serigrafiada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent.	32,03 €
	BE93AL26	m2	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextinguible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m²K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadrícula guia serigrafiada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent.	25,20000 €
			Altres conceptes	6,83000 €
P-50	EECVCA01	U	Quadre de control de bombers per kit de sobrepresió escala simple fabricat en material plàstic resistent. instal·lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent.	698,18 €
	BECVCA01	u	Quadre de control de bombers per kit de sobrepresió escala simple fabricat en material plàstic resistent. instal·lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent.	585,00000 €
			Altres conceptes	113,18000 €
			Altres conceptes	5.648,96 €



Projecte Bàsic I D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Zonació: Escala de Accessibilitat

Elaborat per: Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRSHIELD)

Sentiu el seu

sentit correcte.

per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el

sentit correcte.

de freqüència programat per mantenir la pressió constant

de freqüència programat per mantenir la pressió constant

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDixsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasYNSad0FFA006de

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Freqüència màxima de sortida 50Hz</li> <li>- Sonda de pressió diferencial DPT d'alta pressió</li> <li>- Quadre d'acer equipat IP66 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra.</li> <li>- Led de línia i error</li> <li>- polsador de Test</li> <li>- Selector de mode de funcionament</li> </ul> <p>Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.</p> <p>instal.lat segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent.</p>	
BECVCA02		u	<p>Kit de presurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quadre de control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRHIELD)</li> <li>- Sensor de flux per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el sentit correcte.</li> <li>- Variador de feqüència programat per mantenir la pressió constant</li> <li>- Freqüència màxima de sortida 50Hz</li> <li>- Sonda de pressió diferencial DPT d'alta pressió</li> <li>- Quadre d'acer equipat IP66 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra.</li> <li>- Led de línia i error</li> <li>- polsador de Test</li> <li>- Selector de mode de funcionament</li> </ul> <p>Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.</p> <p>instal.lat segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent.</p>	5.036,00000 €
			Altres conceptes	612,96000 €
P-52	EECVCA03	U	<p>Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal.lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent.</p>	2.848,68 €
	BECVCA03	u	<p>Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal.lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent.</p>	2.540,00000 €
			Altres conceptes	308,68000 €
P-53	EED5RS10	U	<p>Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x fn). pes 203 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Pressió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca</p>	17.717,70 €
			<p>instal·lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca R345 model BAS-10FSXNS25 o equivalent.</p>	
			<p>Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x fn). pes 203 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Pressió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca</p>	15.585,00000 €
			<p>instal·lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca R345 model BAS-10FSXNS25 o equivalent.</p>	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrx5mH0g=

Hash COAC: vJ67CcemasVYNS26v7H0v3t4A

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>accessoris necessaris per a la instalacio, fins i tot els no definits en aquesta descripcio. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.</p> <p style="text-align: right;">Altres conceptes</p>	2.132,70000 €
P-54	EED5RS18	U	Unitat exterior trifasica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorifica nominal 47,0 kW capacitat calorifica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; limits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire máxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instalacio, fins i tot els no definits en aquesta descripcio. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.	33.874,50 €
	BED5RS18	u	Unitat exterior trifasica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorifica nominal 47,0 kW capacitat calorifica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; limits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire máxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instalacio, fins i tot els no definits en aquesta descripcio. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.	30.273,00000 €
			Altres conceptes	3.601,50000 €
P-55	EED9HC12	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorific r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.	12.778,92 €
	BED9HC12	u	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorific r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.	11.304,00000 €
			Altres conceptes	1.474,92000 €
P-56	EED9HCH1	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorific r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.	1.394,58 €
	BED9HCH1	u	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorific r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.	1.059,00000 €
			Altres conceptes	335,58000 €
P-57	EED9HD02	U	Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor fabricada en noure per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament d'ela unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.	403,87 €
			Altres conceptes	328,00000 €



Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor fabricada en noure per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament d'ela unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref.E-202XN3 o equivalent.	
			Altres conceptes	75,87000 €
P-58	EED9HD03	U	Derivació Multi-Kit a dos tubs. Diàmetre de la canonada de gas de Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat Interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.	211,37 €
	BED9HD03	u	Derivació Multi-Kit a dos tubs. Diàmetre de la canonada de gas de Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat Interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.	153,00000 €
			Altres conceptes	58,37000 €
P-59	EEDH50	U	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcte instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent.	11.703,56 €
	BEDEH50	u	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcte instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent.	10.483,00000 €
			Altres conceptes	1.220,56000 €
P-60	EEFFHY10	U	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. Totalment conecteda hidraulica, electrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.	8.755,48 €
	BEFFHY10	u	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, kit de habilitar mode refrigeració i comandament. Totalment conecteda hidraulica, electrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.	7.692,00000 €
			Altres conceptes	1.063,48000 €
P-61	EEFFHY11	U	Unitat einterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència electrica i comandament. Totalment conecteda hidraulica, electrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.0N1E o equivalent.	5.114,75 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEFFHY11	u	Unitat einterior de bomba de calor aerotermica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifasica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència electrica desconecable i control remot. Totalment conectada hidraulica, electrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.ON1E o equivalent.	4.382,25000 €
			Altres conceptes	732,50000 €
P-62	EEFFHYCC	U	Controlador en cascada per a aerotermies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi model ATW-YCC-03 o equivalent.	1.156,93 €
	BEFFHYCC	u	Controlador en cascada per a aerotermies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi model ATW-YCC-03 o equivalent.	1.025,00000 €
			Altres conceptes	131,93000 €
P-63	EEH30001	U	Conjunt de 4 amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora, climatitzador o similar. completament instal·lat.	47,34 €
	BEH20001	U	Conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora.	37,82000 €
			Altres conceptes	9,52000 €
P-64	EEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.	30,61 €
	BEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.	20,00000 €
			Altres conceptes	10,61000 €
P-65	EEJHRL04	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORITZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT	1.907,95 €
	BEJHRL04	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORITZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT	1.604,00000 €
			Altres conceptes	303,95000 €
			UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORITZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT	2.099,35 €



Projecte Bàsic i Executiu  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
C/ de l'Arquitecte Rafael Abelló Pons  
BARCONS I PLANELLA SANDRA  
Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0p97A10Wf  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT	
	BEJHRL06	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 438 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT	1.778,00000 €
			Altres conceptes	321,35000 €
P-67	EEJHRL08	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT	2.142,25 €
	BEJHRL08	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT	1.817,00000 €
			Altres conceptes	325,25000 €
P-68	EEJHRL15	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT	2.350,15 €
	BEJHRL15	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT	2.006,00000 €
			Altres conceptes	344,15000 €
			Projecte Bàsic i d'Execució Residència i Centre de dia a Seva RIOR Edifici d'Acció de Dia de SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, Municipi: Seva - 08553 OMINA DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL DE 1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE M3/H I PES DE 38 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT	2.172,06 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
RIOR Edifici d'Acció de Dia de SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ,  
Municipi: Seva - 08553  
OMINA DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE  
DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL  
DE 1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE  
M3/H I PES DE 38 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I  
DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSRE O EQUIVALENT	
	BEJHRP30	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x275 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSN5E O EQUIVALENT	1.818,00000 €
			Altres conceptes	354,06000 €
P-70	EEJHRP40	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSRE O EQUIVALENT	2.308,46 €
	BEJHRP40	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSN5E O EQUIVALENT	1.942,00000 €
			Altres conceptes	366,46000 €
P-71	EEJHRP50	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSRE O EQUIVALENT	2.608,76 €
	BEJHRP50	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSN5E O EQUIVALENT	2.215,00000 €





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	393,76000 €
P-72	EEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT	1.864,83 €
	BEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT	1.617,00000 €
			Altres conceptes	247,83000 €
P-73	EEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT	2.012,23 €
	BEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT	1.751,00000 €
			Altres conceptes	261,23000 €
P-74	EEJTCW06	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent.	1.730,96 €
	BEJTCW06	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent.	1.417,00000 €
			Altres conceptes	313,96000 €
P-75	EEJTCW10	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent.	2.121,67 €
			Altres conceptes	1.772,19000 €



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia per a la gent gran  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCELONA I PLANELLÀ, SANDRA  
 C/ SANT ANTONI DE FLAÇA, 10 - 08002 BARCELONA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDnmfPst  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	349,48000 €
P-76	EEJTCW12	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yr. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent.	2.317,26 €
	BEJTCW12	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yr. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent.	1.950,00000 €
			Altres conceptes	367,26000 €
P-77	EEJTF912	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell12+filtre F9 CW12 + placa connexió DN200 o equivalent.	570,13 €
	BEJTFCF9	u	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	440,00000 €
			Altres conceptes	130,13000 €
P-78	EEJTFCF9	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	570,13 €
	BEJTFCF9	u	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	440,00000 €
			Altres conceptes	130,13000 €
P-79	EEJTNT25	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra. Accés a elements interns de forma lateral. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou posta en marxa per sat oficial. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025097 o equivalent.	15.931,65 €
	BEJTNT252	u	EDT2 100ML WALL-MOUNTED TOUCH SCREEN USER PASTILLE CHANGEOVER SUMMER/WINTER THERMOSTAT	580,00000 €
	BEJTNT251	u	DN20/6,3 - 3/4" F 0-10V KIT 3 WAY VALVE 24V IP54	854,00000 €
	BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	36,12000 €
	BEJTNT25	u	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra. Accés a elements interns de forma lateral. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741+OPT046607+VAN013387+OPA025097 o equivalent.	12.700,00000 €
			Altres conceptes	1.761,53000 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 per a la instal·lació d'un sistema de distribució Comfowell, de 420x230x500 (12x75) amb placa de  
 instal·lació a 12 conductes ComfoTube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder,  
 model ComfoWell12 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Projecte Bàsic i d'Execució  
 per a la instal·lació d'un sistema de distribució Comfowell, de 520x230x500 (10x75) amb placa de  
 instal·lació a 10 conductes ComfoTube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder,  
 model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYNSa00PPXUdIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	101,42000 €
P-81	EEJTSICW	U	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.	541,42 €
	BEJTSICW	u	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.	440,00000 €
			Altres conceptes	101,42000 €
P-82	EEJTST15	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per a bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent.	14.215,65 €
	BEJTST151	u	bateria CBX5 BF	1.240,00000 €
	BEJTST15	u	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per a bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent.	9.900,00000 €
	BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	36,12000 €
	BEJTNT251	u	DN20/6,3 - 3/4" F 0-10V KIT 3 WAY VALVE 24V IP54	854,00000 €
	BEJTNT252	u	EDT2 100ML WALL-MOUNTED TOUCH SCREEN USER PASTILLE CHANGEOVER SUMMER/WINTER THERMOSTAT	580,00000 €
			Altres conceptes	1.605,53000 €
P-83	EEJTZQ35	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 176W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 350 m3/h. Per muntar fals sostre de 1068x868x299mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per SAT oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Flex 350+ Multicontrol 399000200 + comfopost ISO o equivalent.	5.007,88 €
	BEJTZQ45	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200 o equivalent.	3.503,30000 €

			posicions + comfopost ISO control	700,00000 €
			Projecte Bàsic i D'Execució	
			Residència i Centre de dia a Seva	
			Carrer de Dalt, 7,9,11	
			Municipi: Seva - 08553	
			Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.	
			BARCONS I PLANELLA, SANDRA	
			Altres conceptes	768,46000 €
			Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200 o equivalent.	5.007,88 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.	
	BEJ TZQ45	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió dispoible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200 o equivalent.	3.503,30000 €
	BEJ TAR011	u	comandament 3 posicons + comfopost ISO control	700,00000 €
	BEJ TAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	36,12000 €
			Altres conceptes	768,46000 €
P-85	EEJ TZQ60	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió dispoible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.	5.780,85 €
	BEJ TAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	36,12000 €
	BEJ TAR011	u	comandament 3 posicons + comfopost ISO control	700,00000 €
	BEJ TZQ60	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió dispoible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facíl posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.	4.206,00000 €
			Altres conceptes	838,73000 €
P-86	EEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X250 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X250 O EQUIVALENT.	171,78 €
	BEK100151	U	PLENUM PMIS-R 1000X150	67,78000 €
	BEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X150 O EQUIVALENT.	77,94000 €
			Altres conceptes	26,06000 €
P-87	EEK10915	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR	162,05 €



MARC DE MUNTATGE, FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS O EQUIVALENT.

67,78000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEK10915	u	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT.	69,10000 €
			Altres conceptes	25,17000 €
P-88	EEK12115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT.	75,60 €
	BEK12115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT.	25,29000 €
	BEK121151	U	PLENUM PMIS-R AIS 200X150	33,00000 €
			Altres conceptes	17,31000 €
P-89	EEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.	110,22 €
	BEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.	42,06000 €
	BEK151151	U	PLENUM PMIS-R 500X150	47,70000 €
			Altres conceptes	20,46000 €
P-90	EEK16015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT.	130,01 €
	BEK180151	u	PLENUM PMIS-R 800X150	60,00000 €
	BEK16015	u	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT.	47,75000 €
			Altres conceptes	22,26000 €

P-91 EEK1BW16 u reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. 28,14 €

consistida en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. Projecte Bàsic i D'Execució

la instal·lada. Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,

boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge.

acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge.

la instal·lada. marca made del model new 160 o equivalent.

15,14000 €

Altres conceptes 22,26000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	13,00000 €
P-92	EEK1DE02	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 500x150 o similar equivalent.	56,21 €
	BEK1DE02	u	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 500x150 o similar equivalent.	25,00000 €
			Altres conceptes	31,21000 €
P-93	EEK1DE55	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 600x600 o similar equivalent.	107,91 €
	BEK1DE55	u	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 600x600 o similar equivalent.	72,00000 €
			Altres conceptes	35,91000 €
P-94	EEK1EM31	U	Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent.	148,98 €
	BEK1EM31	u	Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent.	125,00000 €
			Altres conceptes	23,98000 €
P-95	EEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUITAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM.. INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT.	105,71 €
	BEK9PL20	U	PLENUM DE CONNEXIÓ CIRCULAR LATERAL, AMB REGULADOR DE CABAL EN EL COLL.	52,00000 €
	BEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUITAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM.. INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT.	18,00000 €
			Altres conceptes	35,71000 €
P-96	EEKPE325	U	Collarin intumescente dn125 pyroplex, totalmente instal.lado y en correcto funcionamiento	56,58 €
	BEKPE325	U	Collarin intumescente dn125 pyroplex, totalmente instal.lado y en correcto funcionamiento	41,00000 €
			Altres conceptes	15,58000 €
			Altres conceptes	386,31 €



## Projecte Bàsic I D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva

Codi de projecte: 2024800699

Data: 10-12-2024

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDrxmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0rVFPXu0L=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	
	BEKPEI10	U	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø100/125/160mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minuts) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 de Madel o equivalent.	330,00000 €
			Altres conceptes	56,31000 €
P-98	EEKPEI31	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minuts) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	413,81 €
	BEKPEI31	U	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minuts) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	355,00000 €
			Altres conceptes	58,81000 €
P-99	EEKPEI32	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es considera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	527,98 €
	BEKPEI32	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es considera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	427,00000 €
			Altres conceptes	100,98000 €
P-100	EEMSH562	U	Ventilador helicoidal en caixa insonoritzada	2.534,84 €

- BOX: Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el manteniment.
- Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriment en pols de resina epoxy.
- Motor asincron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi de Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDhsmHog  
Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSeh5f1f1e6  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi de Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDhsmHog  
Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSeh5f1f1e6  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

marc, calats, branda, rodó, HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent

ventilador helicoidal en caixa insonoritzada

2.200,00000 €

Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>manteniment.</p> <p>- Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.</p> <p>- Motor asincron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.</p> <p>Totalment instal·lada amb accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca Casals model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent</p>	
			Altres conceptes	334,84000 €
P-101	EEMSS1B2	U	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 33 db a, amb una velocitat màxima de 2.350 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent.	163,34 €
	BEMSS1B2	u	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 26,5 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent.	125,00000 €
			Altres conceptes	38,34000 €
P-102	EEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent.	178,96 €
	BEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent.	139,20000 €
			Altres conceptes	39,76000 €
P-103	EEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent.	245,84 €
	BEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent.	200,00000 €
			Altres conceptes	45,84000 €
P-104	EEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model mixvent 500/160 SILENT o equivalent.	282,14 €
			Altres conceptes	282,14000 €



Projecte Bàsic I D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

AUTOMATISME DE LA ROSCA DE 3/8"

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SL

Arquitecte RESPONSABLE ANDRÉS

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE	6,44000 €
			Altres conceptes	12,07000 €
P-106	EEU4U010	u	dipòsit d'expansió tancat de 25 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 3/4" de D, col·locat roscat	70,44 €
	BEU4U010	u	Dipòsit d'expansió tancat de 25 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 3/4" de D	50,99000 €
			Altres conceptes	19,45000 €
P-107	EEU4U023	u	dipòsit d'expansió tancat de 100 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 1" de D, col·locat roscat	406,81 €
	BEU4U023	u	Dipòsit d'expansió tancat de 100 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 1" de D	290,35000 €
			Altres conceptes	116,46000 €
P-108	EEU52755	u	Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120°C, col·locat roscat	23,88 €
	BEU52755	u	Termòmetre bimetal·lic amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120 °c	14,74000 €
			Altres conceptes	9,14000 €
P-109	EEU57555	u	termòmetre de mercuri, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat	26,19 €
	BEU57555	u	termòmetre de mercuri amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120 °c	16,08000 €
			Altres conceptes	10,11000 €
P-110	EEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4" de d, col·locat roscat	21,65 €
	BEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm de rosca d'1/4" de d	12,71000 €
			Altres conceptes	8,94000 €
P-111	EEU6U002	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4" de D, col·locat roscat	21,65 €
	BEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm de rosca d'1/4" de d	12,71000 €
			Altres conceptes	8,94000 €
P-112	EEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent	832,26 €
	BEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent	600,00000 €
			Altres conceptes	232,26000 €
P-113	EEUELA20	u	Dipòsit d'inèrcia de 200 litres per instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent	1.437,26 €
			Altres conceptes	1.150,00000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Escala Afegament: De Dalt, 7,9,11  
de 2024. Missió: Instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
C/ Aragó, 100, 08009 BARCELONA, BARCELONA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmR0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024


## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	287,26000 €
P-114	EEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus  Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca LOXONE o equivalent	10.199,00 €
	BEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus  Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca Aitel o equivalent	9.240,00000 €
			Altres conceptes	959,00000 €
P-115	EEV2HCC1	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT	237,01 €
	BEV2HCC1	U	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT	200,00000 €
			Altres conceptes	37,01000 €
P-116	EEV2HCC2	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT	249,11 €
	BEV2HCC2	U	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT	211,00000 €
			Altres conceptes	38,11000 €
P-117	EEV3AIP1	U	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i plànols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE.	9.874,70 €
				8.977,00000 €



Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i plànols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE.

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE.	
			Altres conceptes	897,70000 €
P-118	EEV3AIQ1	U	<p>QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIO, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC.</p> <p>INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DIGITALS LLIURES DE POTENCIAL, 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE</p> <p>INCLOU PASSARELLA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA BACNET KNX.</p> <p>TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT</p>	25.847,71 €
	BEV3AIQ1	U	<p>QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIO, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC.</p> <p>INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DIGITALS LLIURES DE POTENCIAL, 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE</p> <p>INCLOU PASSARELLA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA BACNET KNX.</p> <p>TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT</p>	23.080,00000 €
			Altres conceptes	2.767,71000 €
P-119	EEV3AIQ2	U	<p>Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca LOXONE o equivalent.</p>	1.346,66 €
	BEV3AIQ2	U	<p>Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.WIT EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca Aitel o equivalent.</p>	1.172,00000 €
			Altres conceptes	174,66000 €
P-120	EEVG2B61	u	<p>Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.</p>	1.037,44 €
	BEVG2B61	u	<p>Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.</p>	934,85000 €
			Altres conceptes	102,59000 €
			<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553</p> <p>  </p> <p>           S'ha seleccionat un perfil de acer S195 T, d'1"1/4 de mida de rosca especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255, soldat, difusitat mitja i col·locat superficialment            Clients: AJUNTAMENT DE SEVA         </p>	26,65 €
			Altres conceptes	102,59000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFY11720	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs d'acer negre de diàmetre 1 1/4, soldat	0,28000 €
	BFW11720	u	Accessoris per a tubs d'acer negre de diàmetre 1 1/4, per a soldar	0,52200 €
	BF11M700	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, d'1 1/4 de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255	6,52800 €
	B0A71G00	u	Abraçadora metàl·lica, de 42 mm de diàmetre interior	0,15750 €
			Altres conceptes	19,16250 €
P-122	EF2418EB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	15,82 €
	BFW228P0	u	Accessoris per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 42 mm, per a unió a pressió	4,88100 €
	B0A72G00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 42 mm de diàmetre interior	0,15200 €
	BF2418E0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	2,80500 €
			Altres conceptes	7,98200 €
P-123	EF2419EB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	19,79 €
	BF2419E0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	3,61080 €
	BFW229P0	u	Accessoris per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 55 mm, per a unió a pressió	6,87000 €
	B0A72J00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 50 mm de diàmetre interior	0,18400 €
			Altres conceptes	9,12520 €
P-124	EF241BFB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	44,42 €
	BFW22BP0	u	Accessoris per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 76 mm, per a unió a pressió	19,01700 €
	B0A72L00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 75 mm de diàmetre interior	0,55600 €
	BF241BF0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	7,73160 €
			Altres conceptes	17,11540 €
P-125	EF530014	U	COLLECTOR DE CALEFACCIÓ FORMAT PER TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA 1.5M LONGITUD DE DIÀMETRE 6", SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, PER A 4 SORTIDES. COMPLETAMENT AILLAT AMB AILLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA DE 50 MM DE GRUIX. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE FUNCIONAMENT.	541,44 €
	BF11MF00	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, de 6" de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=165,1 mm i DN=150 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255	67,57500 €
	BFQ33GSA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 160 mm, de 50 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	48,54000 €
			Altres conceptes	425,32500 €
P-126	EF53AC14	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica (80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis al darrere del centre de dia de Seva. Projecte Bàsic i d'Execució al darrere del centre de dia de Seva. Finalització de l'obra de Seva. Municipi de Seva. 08553	1.173,35 €
			Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica (80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis al darrere del centre de dia de Seva. Projecte Bàsic i d'Execució al darrere del centre de dia de Seva. Finalització de l'obra de Seva. Municipi de Seva. 08553	1.015,13000 €



Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica (80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis al darrere del centre de dia de Seva. Projecte Bàsic i d'Execució al darrere del centre de dia de Seva. Finalització de l'obra de Seva. Municipi de Seva. 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica (80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis al darrere del centre de dia de Seva. Projecte Bàsic i d'Execució al darrere del centre de dia de Seva. Finalització de l'obra de Seva. Municipi de Seva. 08553

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	
			Altres conceptes	158,22000 €
P-127	EF53AL09	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	937,09 €
	BF53AL09	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	800,35000 €
			Altres conceptes	136,74000 €
P-128	EF53AL11	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	787,25 €
	BF53AL11	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	664,13000 €
			Altres conceptes	123,12000 €
P-129	EF53AL12	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	859,71 €
	BF53A12	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	730,00000 €
			Altres conceptes	129,71000 €
P-130	EF53AL13	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	735,36 €
	BF53AL13	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	616,96000 €
			Altres conceptes	118,40000 €
P-131	EF53AL15	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 395x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	575,37 €
			Altres conceptes	471,51000 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia de Seva

Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA SANDBÀ

Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica

684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb

clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors

polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			equivalent	
			Altres conceptes	103,86000 €
P-132	EF53AL16	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metàl·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1.123,00 €
	BF53AL16	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metàl·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	969,36000 €
			Altres conceptes	153,64000 €
P-133	EF53AL21	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metàl·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1.050,95 €
	BF53AL21	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metàl·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	903,86000 €
			Altres conceptes	147,09000 €
P-134	EF53ALC2	U	Capçal elèctric amb adaptador de plàstic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metàl·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB o equivalent.	56,06 €
	BF53ALC2	u	Capçal elèctric amb adaptador de plàstic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metàl·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB o equivalent.	38,08000 €
			Altres conceptes	17,98000 €
P-135	EF5A93B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	51,48 €
	B0A71A00	u	Abraçadora metàl·lica, de 24 mm de diàmetre interior	0,12400 €
	BF5A9300	m	Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	38,14800 €
	BFY5CS00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1'' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	1,08600 €
	BFW5A9B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1'' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	1,15350 €
			Altres conceptes	10,96850 €
P-136	EF5AB4B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	86,81 €
			Altres conceptes	1,96650 €
			Altres conceptes	0,10500 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
a tub Residència i Centre de dia a l'illa socio-sanitària de Seva  
per capil·laritat  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLAS I SANJA  
Arquitectes de l'illa socio-sanitària de Seva  
C/ Carrer de Dalt, 7,9,11  
08553 Seva

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BF5AB400	m	Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	67,77900 €
	BFY5CV00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1''3/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	1,46400 €
			Altres conceptes	15,49550 €
P-137	EF5B24B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	13,28 €
	BF5B2200	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	2,16240 €
	B0A71100	u	Abraçadora metàl·lica, de 6 mm de diàmetre interior	0,15120 €
	BFY5CK00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1/4 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,23700 €
	BFW5A2B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1/4 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	5,91000 €
			Altres conceptes	4,81940 €
P-138	EF5B44B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	15,80 €
	BFY5CL00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 3/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,45300 €
	B0A71300	u	Abraçadora metàl·lica, de 10 mm de diàmetre interior	0,15680 €
	BFW5A4B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 3/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	5,86500 €
	BF5B4200	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	3,25380 €
			Altres conceptes	6,07140 €
P-139	EF5B54B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	17,27 €
	BF5B5200	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	4,40640 €
	BFY5CN00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1/2 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,49800 €
	B0A71400	u	Abraçadora metàl·lica, de 12 mm de diàmetre interior	0,15680 €
	BFW5A5B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1/2 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	5,74500 €
			Altres conceptes	6,46380 €
P-140	EF5B64B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	16,91 €
	BF5B6200	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	5,48760 €
	BFW5A6B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 5/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,60000 €
			Altres conceptes	0,15680 €
			Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 5/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,72000 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	6,94560 €
P-141	EF5B76B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	31,85 €
	BF5B7300	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	16,70760 €
	B0A71700	u	Abraçadora metàl·lica, de 18 mm de diàmetre interior	0,15680 €
	BFW5A7B0	u	Accessoris per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 3/4 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	5,50500 €
	BFY5CQ00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 3/4 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,83100 €
			Altres conceptes	8,64960 €
P-142	EF5B86B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 7/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	36,06 €
	B0A71900	u	Abraçadora metàl·lica, de 22 mm de diàmetre interior	0,29000 €
	BFW5A8B0	u	Accessoris per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 7/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	5,73000 €
	BF5B8300	m	Tub de coure R220 (recuit) 7/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	19,51260 €
	BFY5CR00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 7/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,96900 €
			Altres conceptes	9,55840 €
P-143	EFB16455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	11,21 €
	BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,02000 €
	BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,47940 €
	BFWB1605	u	Accessoris per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	1,44600 €
			Altres conceptes	9,26460 €
P-144	EFB17455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	13,56 €
	BFYB1705	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,05000 €
	BFB17400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,62220 €
	BFWB1705	u	Accessoris per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	2,24100 €
			Altres conceptes	10,64680 €
P-145	EFM28930	u	Maniquet antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú amb, bils brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105	53,72 €
			Maniquet antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM amb, bils brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105	23,06000 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	30,66000 €
P-146	EFM28B30	u	Maniguet antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embridat	72,64 €
	BFM28B30	u	Maniguet antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C	37,26000 €
			Altres conceptes	35,38000 €
P-147	EFQ3347L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	5,91 €
	BFQ3347A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,61200 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
			Altres conceptes	5,24800 €
P-148	EFQ3349L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	6,69 €
	BFQ3349A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,79560 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
			Altres conceptes	5,84440 €
P-149	EFQ334BL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	7,54 €
	BFQ334BA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,05060 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
			Altres conceptes	6,43940 €
P-150	EFQ334CL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	7,71 €
			Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
			Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,20360 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Plànol d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0q0sP8P8a  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	6,45640 €
P-151	EFAQ34EL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	8,61 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
	BFQ334EA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,49940 €
			Altres conceptes	7,06060 €
P-152	EFAQ34GL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	9,60 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
	BFQ334GA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,87680 €
			Altres conceptes	7,67320 €
P-153	EFAQ334JL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	10,44 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
	BFQ334JA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,11140 €
			Altres conceptes	8,27860 €
P-154	EFAQ334LL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	10,91 €
	BFQ334LA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,53980 €
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000 €
			Altres conceptes	8,32020 €
			Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de	5,51 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFQ3381A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,75480 €
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	0,13000 €
			Altres conceptes	4,62520 €
P-156	EFQ3383L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	5,71 €
	BFQ3383A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,93840 €
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	0,13000 €
			Altres conceptes	4,64160 €
P-157	EFQ3384L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	6,14 €
	BFQ3384A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,07100 €
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	0,13000 €
			Altres conceptes	4,93900 €
P-158	EFQ3385L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	6,49 €
	BFQ3385A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,13220 €
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	0,13000 €
			Altres conceptes	5,22780 €
P-159	EFQ3386L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	7,34 €

BFQ3386A m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a

temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000

1,83600 €

Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de

0,13000 €

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVfFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	5,37400 €
P-160	EFQ3387L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	7,50 €
	BFQ3387A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,97880 €
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	0,13000 €
			Altres conceptes	5,39120 €
P-161	EFQ33A9L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	9,08 €
	BFYQ3060	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 25 mm de gruix	0,16000 €
	BFQ33A9A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,86620 €
			Altres conceptes	6,05380 €
P-162	EFQ33ABL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	10,05 €
	BFYQ3060	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 25 mm de gruix	0,16000 €
	BFQ33ABA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	3,22320 €
			Altres conceptes	6,66680 €
P-163	EFQ33C7L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	7,62 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
	BFQ33C7A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,07060 €
			Altres conceptes	5,32940 €
			Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de	8,56 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 Illa d'Assement de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-202480699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFQ33C9A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,40720 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
			Altres conceptes	5,93280 €
P-165	EFO33CBL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	11,77 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
	BFQ33CBA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	4,72260 €
			Altres conceptes	6,82740 €
P-166	EFO33CCL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	12,73 €
	BFQ33CCA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	5,59980 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
			Altres conceptes	6,91020 €
P-167	EFO33CEL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	14,36 €
	BFQ33CEA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	6,55860 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
			Altres conceptes	7,58140 €
P-168	EFO33CGL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	15,93 €
	BFQ33CGA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	7,45620 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
			Altres conceptes	8,25380 €

 <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p> <p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua &gt;= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà</p> <p>BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>	<p>17,25 €</p>
--	---	----------------

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFQ33CJA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	8,13960 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000 €
			Altres conceptes	8,89040 €
P-170	EFQ33CLM	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	20,55 €
	BFQ33CLA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	7,88460 €
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,33000 €
			Altres conceptes	12,33540 €
P-171	EG11CDS3	u	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment	289,38 €
	BG11CDS3	U	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment	200,00000 €
			Altres conceptes	89,38000 €
P-172	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment	15,16 €
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,32000 €
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000 €
			Altres conceptes	12,85000 €
P-173	EG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment	17,68 €
	BG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54 i per a muntar superficialment	4,11000 €
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,32000 €
			Altres conceptes	13,25000 €
P-174	EG151B22	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54, muntada superficialment	33,29 €
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,32000 €
	BG151B22	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54 i per a muntar superficialment	13,12000 €
			Altres conceptes	19,85000 €
P-175	EG151D11	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, encastada	22,25 €
	BG151D11	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	5,70000 €
			Altres conceptes	16,55000 €
			Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment	26,57 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,32000 €
	BG151D12	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	7,01000 €
			Altres conceptes	19,24000 €
P-177	EG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW, tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulares de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, amb IGA tetrapolar (4P) de 400 A regulable entre 200 i 400 A i poder de tall de 20 kA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment	704,28 €
	BG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW (entre 200 A i 400 A), tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulares de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, sense IGA, sense protecció diferencial	539,34000 €
			Altres conceptes	164,94000 €
P-178	EG1PUD40	u	Protecció diferencial per a conjunt de protecció i mesura TMF10 de 200 a 400 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre, col·locat adossat al conjunt de protecció i mesura	326,42 €
	BG1PUD40	u	Protecció diferencial per a equip de protecció i mesura TMF10 de 160 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre	271,52000 €
			Altres conceptes	54,90000 €
P-179	EG21271H	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment	3,40 €
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
	BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	0,72420 €
			Altres conceptes	2,52580 €
P-180	EG21271J	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIO ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT	3,35 €
	BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	0,72420 €
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
			Altres conceptes	2,47580 €
P-181	EG21281H	m	Tub rígid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment	3,86 €
	BG212810	m	Tub rígid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,06080 €
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
			Altres conceptes	2,64920 €
			pvc de 30 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment	4,45 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
	BG212910	m	Tub rigid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,48920 €
			Altres conceptes	2,81080 €
P-183	EG21H71J	m	Tub rigid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió endollada i muntat superficialment	5,38 €
	BG21H710	m	Tub rigid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	2,60100 €
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
			Altres conceptes	2,62900 €
P-184	EG21H81H	m	Tub rigid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment	6,88 €
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
	BG21H810	m	Tub rigid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	3,80460 €
			Altres conceptes	2,92540 €
P-185	EG222711	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT	1,20 €
	BG222710	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V	0,19380 €
			Altres conceptes	1,00620 €
P-186	EG22H711	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat	1,90 €
	BG22H710	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	0,83640 €
			Altres conceptes	1,06360 €
P-187	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat	2,21 €
	BG22H810	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,12200 €
			Altres conceptes	1,08800 €

			corrugat de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat com a canalització soterrada	2,73 €
			corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	1,35660 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	1,37340 €
P-189	EG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, amb unió roscada i muntat superficialment	13,20 €
	BGW23000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids d'acer	0,28000 €
	BG23RA10	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a roscar	9,18000 €
			Altres conceptes	3,74000 €
P-190	EG2B14CL	M	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. Inclou suportació i element necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament.	20,79 €
	BGW2B000	u	Part proporcional d'accessoris per a canals de planxa d'acer	0,62000 €
	BG2B14CL	M	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. Inclou suportació i element necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament.	15,00000 €
			Altres conceptes	5,17000 €
P-191	EG2D3006	M	Safata metàl·lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm, equipada amb tapa cega i tabic separador. Inclou tot tipus d'accessori i elements de suportació necessaris per una perfecta instal·lació segons criteri de la direcció facultativa.	43,19 €
	BG2D3008	M	Tapa cega metàl·lica de planxa d'acer galvanitzat per a safata m de 300x100 mm.	12,29000 €
	BG2D3009	M	Separador metàl·lic de planxa d'acer galvanitzat per a safata de 100 mm altura.	7,38000 €
	BG2D3006	m	Safata metàl·lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm,	12,50000 €
			Altres conceptes	11,02000 €
P-192	EG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	38,57 €
	BG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	8,00000 €
	BGY2ABH2	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	10,93600 €
	BGW2DB8H	u	Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent, de 60 mm d'alçària i 300 mm d'amplària	6,64800 €
			Altres conceptes	12,98600 €
P-193	EG2DD306	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	45,72 €
	BGY2ABH2	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	13,67000 €
	BG2DD306	M	Safata metàl·lica amb coberta de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	10,10000 €
	BGW2DB8H	u	Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent, de 60 mm d'alçària i 300 mm d'amplària	8,31000 €
			Altres conceptes	13,64000 €
			Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	13,67000 €
			Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	47,92 €
			Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	13,67000 €

Projecte Bàsic i D'Execució  
 de la reforma i ampliació de l'edifici de residència i centre de dia per a la gent gran de Seva, a l'illa socio-sanitària de Seva, Municipi de Seva, 08553 Seva, Catalunya.  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11.  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BGW2DB8H	u	Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent, de 60 mm d'alçària i 300 mm d'amplària	8,31000 €
	BG2DD406	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 400 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	12,10000 €
			Altres conceptes	13,84000 €
P-195	EG312224	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en tub	1,53 €
	BG312220	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	0,63240 €
			Altres conceptes	0,89760 €
P-196	EG312326	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	2,05 €
	BG312320	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,25460 €
			Altres conceptes	0,79540 €
P-197	EG312356	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	5,52 €
	BG312350	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	3,42720 €
			Altres conceptes	2,09280 €
P-198	EG315326	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	2,74 €
	BG315320	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	1,89720 €
			Altres conceptes	0,84280 €
P-199	EG315336	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	3,29 €
	BG315330	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	2,39700 €
			Altres conceptes	0,89300 €
			Altres conceptes	13,56 €



Projecte Bàsic i Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLAS SANDRA

C/Elisabeta, 11 - 08553 SEVA (Barcelona)

CLIFÉS AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0cDp0stH1g  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXiGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG315660	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), pentapolar, de secció 5 x 10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	10,74060 €
			Altres conceptes	2,81940 €
P-201	EG31E506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub	3,67 €
	BG31E500	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm <sup>2</sup>	1,34640 €
			Altres conceptes	2,32360 €
P-202	EG31G506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub	6,70 €
	BG31G500	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm <sup>2</sup>	4,10040 €
			Altres conceptes	2,59960 €
P-203	EG31G890	U	Connexió elèctrica a recuperador, climatitzador i sistema d'extracció mecànica formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt.	95,02 €
	BG23E710	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 20 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	21,06000 €
	BG31G300	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup>	13,62000 €
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000 €
			Altres conceptes	58,35000 €
P-204	EG31G8F1	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor de força formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	34,14 €
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000 €
	BG325130	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> , amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	5,67000 €
	BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	4,26000 €
			Altres conceptes	22,22000 €
P-205	EG31G8F2	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor lumínic formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	29,15 €

Projecte Bàsic d'Infraestructura  
Residència i Centre de dia a Seva  
Suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000	€
	BG325120	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	2,55000	€
	BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	2,84000	€
			Altres conceptes	21,77000	€
P-206	EG31G8F3	U	Connexió elèctrica a bomba de calor vrv i aparell d'expansió directa formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, des de subquadre elèctric fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	183,77	€
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000	€
	BG315170	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	62,20000	€
	BG23EA10	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	53,16000	€
			Altres conceptes	66,42000	€
P-207	EG31G8F4	U	Connexió elèctrica a fancoil, casset, split, cortina d'aire,... formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT.la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	77,12	€
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000	€
	BG31G300	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup>	12,48500	€
	BG23E710	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 20 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	19,30500	€
			Altres conceptes	43,34000	€
P-208	EG31G8F5	U	Connexió elèctrica a circuladora d'aigua. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa, prensaestopes i accessoris necessaris de connexió i suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT.la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	61,32	€

	Conductor de designació UNE rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, Residència i Centre de dia a Seva C/03X Enllaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP. BARRONSIMPL DE LA SABINA	11,35000	€
	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 20 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, compressió de 4000 n, per a endollar	17,55000	€
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01		
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA		

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000 €
			Altres conceptes	30,43000 €
P-209	EG31J406	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2, col·locat en tub	6,15 €
	BG31J400	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2	4,84500 €
			Altres conceptes	1,30500 €
P-210	EG31JXX1	M	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	2,77 €
	BG31JXX1	U	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	2,02000 €
			Altres conceptes	0,75000 €
P-211	EG31JXX2	M	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector femella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	2,49 €
	BG31JXX2	U	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector femella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	1,77000 €
			Altres conceptes	0,72000 €
P-212	EG325124	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub	1,01 €
	BG325120	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	0,17340 €
			Altres conceptes	0,83660 €
P-213	EG325134	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub	1,12 €
	BG325130	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	0,27540 €
			Altres conceptes	0,84460 €
P-214	EG325144	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub	1,29 €
	BG325140	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	0,42840 €
			Altres conceptes	0,86160 €
P-215	EG380707	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat en malla de connexió a terra	12,23 €
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,16000 €
	BG380700	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2	1,02000 €
			Altres conceptes	11,05000 €
P-216	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment	9,55 €
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,23380 €
			Altres conceptes	0,33000 €
			Altres conceptes	6,98620 €
			Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat superficialment	13,34 €

	hash d'obra: <b>2024800699</b> Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01
	<b>Visat: 2024800699</b>

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BGW38000	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,33000 €
	BG380A00	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2	3,19260 €
			Altres conceptes	9,81740 €
P-218	EG380A07	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat en malla de connexió a terra	17,15 €
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,16000 €
	BG380A00	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2	3,19260 €
			Altres conceptes	13,79740 €
P-219	EG41CRV1	u	Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de l'edifici. totalment muntat i en perfecte funcionament.	274,68 €
	BG41CRV1	u	Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de SCC corresponent. totalment muntat i en perfecte funcionament.	200,00000 €
			Altres conceptes	74,68000 €
P-220	EG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmotllada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment	1.021,57 €
	BG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmotllada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, per a muntar superficialment	902,13000 €
	BGW41000	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	0,45000 €
			Altres conceptes	118,99000 €
P-221	EG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	23.320,31 €
	BG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	21.163,00000 €
			Altres conceptes	2.157,31000 €
P-222	EG48HA02	u	SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	1.800,06 €
			Altres conceptes	1.537,00000 €





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	
			Altres conceptes	263,06000 €
P-223	EG48HA03	u	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.424,76 €
	BG48HA03	U	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.014,00000 €
			Altres conceptes	410,76000 €
P-224	EG48HA04	u	SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.146,92 €
	BG48HA04	U	SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	2.761,42000 €
			Altres conceptes	385,50000 €
P-225	EG48HA05	u	SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.185,58 €
	BG48HA05	u	SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	2.796,56000 €
			Altres conceptes	389,02000 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-226	EG48HA06	u	SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.716,16 €
	BG48HA06	U	SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.188,00000 €
			Altres conceptes	528,16000 €
P-227	EG48HA07	u	SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.315,70 €
	BG48HA07	U	SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.823,94000 €
			Altres conceptes	491,76000 €
P-228	EG48HA08	u	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	5.045,06 €
	BG48HA08	U	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.487,00000 €
			Altres conceptes	558,06000 €
			SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltament i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	6.662,94 €



TITULACIÓ: Projecte de Bases i Condicions  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dHager  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	
BG48HA09		U	SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	5.957,80000 €
			Altres conceptes	705,14000 €
P-230	EG48HA10	u	SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.	459,16 €
BG48HA10		U	SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.	318,00000 €
			Altres conceptes	141,16000 €
P-231	EG48HA11	u	SubQuadre PB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.979,36 €
			Altres conceptes	4.427,27000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dixmH0jz  
 Hash COAC: vj67CcsmasVYNSd01P8Acl0rA  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	
	BG4MFC01	u	Subquadre elèctric de protecció de strings per instal.lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independnets i sortides independnets sense agrupar. Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitories tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de poliester amb porta transparent i grau d eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	492,00000 €
			Altres conceptes	60,14000 €
P-239	EG4MHUSM	U	Smart Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssic per instal.lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el conum i la demanda de la instal.lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdòs equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent.	252,94 €
	BG4MHUSM	u	Samrt Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssic per instal.lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el conum i la demanda de la instal.lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdòs equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent.	220,00000 €
			Altres conceptes	32,94000 €
P-240	EG51UE03	u	Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàssic digital multifunció de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5, col·locat en CPM	845,23 €
	BG51UE03	u	Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàssic digital multifunció de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5	594,49000 €
	BGW1N000	u	Part proporcional d'accessoris per a centralització de comptadors	22,53000 €
			Altres conceptes	228,21000 €
P-241	EG61C100	U	Caixa modular de pvc de un mòdul, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a dos mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.	20,93 €
	BG61C100	U	Caixa modular de pvc de dos mòduls, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a quatre mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.	10,82000 €
			Altres conceptes	10,11000 €
P-242	EG62CI06	U	Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles elèctriques i 3 plaques de v&d per a 1 connectors rj-45 format universal en una placa i 2 connectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.	138,67 €
	BG62CI06	u	Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles elèctriques i 3 plaques de v&d per a 1 connectors rj-45 format universal en una placa i 2 connectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.	119,00000 €
			Altres conceptes	19,67000 €
			Kit caixa simon cima 400 de 4 moduls per encastar format per 4 bases elèctriques i 2 plaques de v&d per a 4 connectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit emportable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.	260,72 €



Projecte Bàsic i d'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

al caixa simon cima 400 de 4 moduls per encastar format per 4 bases elèctriques i 2

Municipi: Seva - 08553

per a l'edifici de dia a Seva

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

model kit emportable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG62CI42	u	Kit per encastar caixa simon 400 d'un modul per encastar format per 4 bases electricues i 2 punts de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.	229,95000 €
			Altres conceptes	30,77000 €
P-244	EG62SI02	U	Interruptor/commutador estanc ip55 de superficie, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.	17,97 €
	BG62SI02	U	Interruptor/commutador estanc ip55 de superficie, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.	9,27000 €
			Altres conceptes	8,70000 €
P-245	EG62SI03	U	Endoll estanc ip55 de superficie, de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul, de 2p + tt lateral schuko. amb dispositiu de seguretat i embornament de tipus ràpid. marca simon model 44 aqua ref. 4490432-035. o equivalent.	20,93 €
	BG62SI03	U	Endoll estanc ip55 de superficie, de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul, de 2p + tt lateral schuko. amb dispositiu de seguretat i embornament de tipus ràpid. marca simon model 44 aqua ref. 4490432-035. o equivalent.	11,96000 €
			Altres conceptes	8,97000 €
P-246	EG62SI07	U	Interruptor/Polsador de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o equivalent.	18,77 €
	BG62SI07	u	Interruptor/Polsador de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o equivalent.	10,00000 €
			Altres conceptes	8,77000 €
P-247	EG63SI01	U	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent.	20,97 €
	BG63SI01	u	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent.	12,00000 €
			Altres conceptes	8,97000 €
P-248	EG63SI03	U	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent.	18,77 €
	BG63SI03	u	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent.	10,00000 €
			Altres conceptes	8,77000 €
P-249	EG63SI04	U	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	19,87 €
	BG63SI04	u	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	11,00000 €
			Altres conceptes	8,87000 €
P-250	EG63SI05	U	Preses de veu/dades composta per un mecanisma tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptacio necessaris per a muntatge encastat. amb connexio per desplaçament d'aïllant (idc) i complint la designacio t568 a/b de la norma internacional ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectores. inclou la certificació dels punts de veu-dades cat 6a. completament instal·lada. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	44,47 €
			Altres conceptes	28,00000 €

Projecte Bàsic i d'Execució  
 dades i muntatge per a un mecanisma tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa  
 Elements necessaris per a muntatge encastat. amb connexio per  
 desplaçament d'aïllant (idc) i complint la designacio t568 a/b de la norma internacional  
 ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i  
 connectores.  
 inclou la certificació dels punts de veu-dades cat 6a. completament instal·lada. Marca simon  
 model 27 Scudo o equivalent

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDxsn109F  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0hVFPXUGA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	16,47000 €
P-251	EG6TCACR	U	Connexionat dels elemenst de maniobra tipus contactor/telemotor instal.lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	973,07 €
	BG6TCACR	U	Connexionat dels elemenst de maniobra tipus contactor/telemotor instal.lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	700,00000 €
			Altres conceptes	273,07000 €
P-252	EG6TMP20	U	Placa per a 20 polsadors d'un modul centralitzats, amb indicatiu lluminos de color. muntats al interior de caixa rectangular per encastar. inclou cablejat i tot tipus d'accessori necessari pel correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	417,88 €
	BG6TM690	U	Placa metal.lica amb suport per a 20 elements. marca bticino serie magic ref. 5690a	36,10000 €
	BG6TM056	U	Polsador d'un modul amb indicatiu lluminos. 10 a 250 v c.a. marca bticino serie magic, ref. 5056n	151,40000 €
	BG6T599X	U	Caixa per encastar de 246x116x58 mm. marca bticino	7,78000 €
			Altres conceptes	222,60000 €
P-253	EG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, muntat en canalització i connectat	1,29 €
	BG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2	0,65100 €
			Altres conceptes	0,63900 €
P-254	EG8ZCFNE	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.	1,37 €
	BG8ZCFNE	u	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.	0,72000 €
			Altres conceptes	0,65000 €
P-255	EG8ZSU34	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent	1,57 €
	BG8ZSU34	u	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent	0,90000 €
			Altres conceptes	0,67000 €
			Altres conceptes	8.963,82 €

P-256 EG6ZSCU Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència nominal, amb tecnologia d'ondulació per modulació d'amplitud i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació de seguretat L020403, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% i del 150% durant 60 segons, THDi total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a RS485.

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 BARCONS I PLANELLÀ, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0g5s5lHt de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a RS485.  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')	
BGC7SC01		U	Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'ondulació per modulació d'ample de polsos (PWM) i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació VFI-SS-111 segons la norma EN 62040-3, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, freqüències de funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1 al 100% de la càrrega, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% durant 10 minuts i del 150% durant 60 segons, THDI total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')	7.751,25000 €
			Altres conceptes	1.212,57000 €
P-257	EGC7SO03	U	SAI monofásico / monofásico VFI (On-line Doble Conversión) de 3,3 kVA de potencia, formado por : Un rectificador-cargador (Factor de potencia entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnología transistores IGBTs, Un by-pass estático. Sistema de control a microprocesador. Baterías de 5 años de vida media. Tecnología: plomo hermético sin mantenimiento. Autonomía de 60 minutos (test automático de disponibilidad). Ubicación baterías en el mismo armario del SAI. Posibilidad de extensión de autonomía. Posibilidad de integración en rack 19". Posibilidad de poner hasta 2 equipos en paralelo (a partir de la versión de 5kVA). Conexión de la carga mediante tomas IEC hasta 3,3kVA inclusive. A partir de 5kVA conexión de la carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP. Transporte hasta pie de obra (no especial) incluido. Marca / Modelo: SOCOMEC / Modelo NETYS RT o equivalent.	2.213,98 €
			Altres conceptes	1.963,00000 €
BGC7SO03		u	SAI monofásico / monofásico VFI (On-line Doble Conversión) de 3,3 kVA de potencia, formado por : Un rectificador-cargador (Factor de potencia entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnología transistores IGBTs, Un by-pass estático. Sistema de control a microprocesador. Baterías de 5 años de vida media. Tecnología: plomo hermético sin mantenimiento. Autonomía de 60 minutos (test automático de disponibilidad). Ubicación baterías en el mismo armario del SAI. Posibilidad de extensión de autonomía. Posibilidad de integración en rack 19". Posibilidad de poner hasta 2 equipos en paralelo (a partir de la versión de 5kVA). Conexión de la carga mediante tomas IEC hasta 3,3kVA inclusive. A partir de 5kVA conexión de la carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP. Transporte hasta pie de obra (no especial) incluido. Marca / Modelo: SOCOMEC / Modelo NETYS NRT2-U3300 o equivalent.	1.963,00000 €
			Altres conceptes	250,98000 €
P-258	EGD1CT03	U	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de 15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al electrode principal mitjançant soldadura aluminotèrmica. Inclou punt separador piqueta-cable format per creu al cap de l'electrode de la pica i platina de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica i material auxiliar per garantir correcte instal·lació d'ela connexió a terra.	52,08 €
			Altres conceptes	13,34000 €
BGD1CT03		U	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de 15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al electrode principal mitjançant soldadura aluminotèrmica. Inclou punt separador piqueta-cable format per creu al cap de l'electrode de la pica i platina de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica i material auxiliar per garantir correcte instal·lació d'ela connexió a terra.	38,74000 €
			Altres conceptes	13,34000 €
			Altres conceptes	42,61 €



Projecte Bàsic I D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Codi a l'adreça de correu electrònic de

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 9 8,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg.L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys, inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. Inclou la mà d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament	
			Altres conceptes	254,68000 €
P-265	EH0760.1	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.13 1200mm blanc amb micropismalitzat 4000K. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.	116,54 €
	BEH07SI43	U	Llumenera lineal SIMON 860.43 2400 blanc perfil	96,00000 €
			Altres conceptes	20,54000 €
P-266	EH07BERE	U	Lluminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Index de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent.	483,94 €
	BH07BERE	u	Lluminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Index de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent.	430,00000 €
			Altres conceptes	53,94000 €
P-267	EH07DI01	U	Projector LED per a exteriors, de forma circular de diàmetre 61mm i 110mm de llargada. amb peu de recolzament. Potència de 5,5W i 434 lumens. Temperatura de color 3000K. Estructura d'alumini i color gris urbà, amb difusor de vidre transparent. Inclou estaca de fixació i tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Suv referencia 05-E046-Z5-CL o equivalent.	66,71 €
	BH07DI01	u	Projector LED per a exteriors, de forma circular de diàmetre 61mm i 110mm de llargada. amb peu de recolzament. Potència de 5,5W i 434 lumens. Temperatura de color 3000K. Estructura d'alumini i color gris urbà, amb difusor de vidre transparent. Inclou estaca de fixació i tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Suv referencia 05-E046-Z5-CL o equivalent.	50,70000 €
			Altres conceptes	16,01000 €
P-268	EH07DI02	U	Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referencia 05-E135-34-EH o equivalent.	386,04 €
	BH07DI02	u	Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referencia 05-E135-34-EH o equivalent.	341,00000 €
			Altres conceptes	45,04000 €
			Projector LED per a exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre trempat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	89,04 €
			Altres conceptes	45,04000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDrsxH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYN5aHVFPPXG9AG

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent.	
	BH07DI03	u	Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent.	71,00000 €
			Altres conceptes	18,04000 €
P-270	EH07DI04	U	Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i pern de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent.	538,94 €
	BH07DI04	u	Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i pern de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent.	480,00000 €
			Altres conceptes	58,94000 €
P-271	EH07DORE	U	Columna telescòpica fabricada d'una sola peça, amb base de secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en ncolor negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre.	505,94 €
			Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Inclou fixació al terra, mitjançant formigó als pern de fixació. Marca BENITO model Donalson ICDO36PP o equivalent. La formació del fonament està prevista als capítols de moviment de terres i fonaments.	
	BH07DORE	u	Columna telescòpica fabricada d'una sola peça. base amb secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en ncolor negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre.	450,00000 €
			Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Donalson ICDO36 o equivalent.	
			Altres conceptes	55,94000 €
P-272	EH07PR66	u	Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI>80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.	186,94 €
	BH07PR66	u	Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI>80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.	160,00000 €
			Altres conceptes	26,94000 €
			Projecte Bàsic i d'Execució Residència i Centre de dia a Seva Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. Papa inici final de Simon + clips de muntatge, al·lat i en perfecte funcionament Simon ref PSIM81200033-039 o equivalent.	48,59 €
			Projecte Bàsic i d'Execució Residència i Centre de dia a Seva Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. Papa inici final de Simon, totalment instal·lat i en funcionament Simon ref 81000060-039+81000130-039+81020030-039 o equivalent.	39,20000 €
			Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	9,39000 €
P-274	EH07SI20	u	Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.	43,39 €
	BH07SI20	u	Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.	29,50000 €
			Altres conceptes	13,89000 €
P-275	EH07SI21	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i lluetó de connexió ràpida. Potència de 15W i temperatura de color 3000K. Dimensions 110mm de diàmetre per 75mm d'altura. Té un flux de 1300 lm i una eficiència de 90lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.21 3000K Wide Flood ref. PSIM80021030-683 o equivalent.	93,44 €
	BEH07SI23	U	Downlight SIMON 800.21 3000K Wide Flood	75,00000 €
			Altres conceptes	18,44000 €
P-276	EH07SI23	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i lluetó de connexió ràpida. Potència de 24W i temperatura de color 3000K. Dimensions 160mm de diàmetre per 110mm d'altura. Té un flux de 2550 lm i una eficiència de 110lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.22 3000K Wide Flood ref. PSIM80022030-683 o equivalent.	109,94 €
	BEH07SI25	u	Downlight SIMON 800.22 300K Wide Flood	90,00000 €
			Altres conceptes	19,94000 €
P-277	EH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.	73,03 €
	BH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.	56,45000 €
			Altres conceptes	16,58000 €
P-278	EH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de120°. Òptica retrenejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.	79,36 €
	BH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de120°. Òptica retrenejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.	62,20000 €
			Altres conceptes	17,16000 €
			Altres conceptes	65,94 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEH07SI41	U	Llumenera lineal SIMON 860.41 1200 blanc perfil	50,00000 €
			Altres conceptes	15,94000 €
P-280	EH07SI43	u	Lluminiària lineal marca SIMON model 860.43 2400 blanc perfil ref. PSIM86001300-583 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.	116,54 €
	BEH07SI43	U	Llumenera lineal SIMON 860.43 2400 blanc perfil	96,00000 €
			Altres conceptes	20,54000 €
P-281	EH07SI47	u	Downlight per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Spot de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.21 Confort WW Spot ref. PSIM70321030-483 o equivalent.	53,84 €
	BEH07SI46	u	Downlight SIMON 703.21 Confort redondo WW Spot, blanco	39,00000 €
			Altres conceptes	14,84000 €
P-282	EH07SI48	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general-flood de 30°-60° respectivament. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.30 2L WW General-Flood ref. PSIM70730130-683 o equivalent.	114,34 €
	BH07SI48	U	Lluminària paret SIMON 707.30 2L WW General-Flood	94,00000 €
			Altres conceptes	20,34000 €
P-283	EH07SI49	u	Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW ref. PSIM71730030-983 o equivalent.	109,94 €
	BH07SI49	U	Llumenera de paret SIMON 717.30 WW	90,00000 €
			Altres conceptes	19,94000 €
P-284	EH07SI50	u	Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW amb detector ref. PSIM71730530-983 o equivalent.	160,54 €
	BH07SI50	U	Llumenera de paret SIMON 717.30 WW detector	136,00000 €
			Altres conceptes	24,54000 €
P-285	EH07SI51	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 4,8W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 60 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20 ref. PSIM81033000-993 o equivalent.	67,04 €
	BEH07SI51	U	Tira LED Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20	51,00000 €
			Altres conceptes	16,04000 €
P-286	EH07SI52	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 9,6W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1000 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 1200 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81033000-993 o equivalent.	110,49 €
			Altres conceptes	90,50000 €
			Altres conceptes	19,99000 €



Projecte Bàsic i Execució  
 Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 C/Pl. de l'Arquitecte SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-287	EH07SI54	u	Downlight circular de 165mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica general de 120°. L'òptica retranquejada ha sigut dissenyada per un major confort visual i distribució luminica uniforme. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.26 WW Comfort ref. PSIM72526060-883 o equivalent.	53,84 €
	BEH07SI54	u	Downlight SIMON 725.26 WW Comfort	39,00000 €
			Altres conceptes	14,84000 €
P-288	EH07SI55	u	Lluminària estanca 600 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en sèrie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en sèrie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 2100lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 20W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 600x57x57mm. Seguretat Fotobiologica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 600 2 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent.	87,39 €
	BEH07SI55	U	Llumenera estanca SIMON 780IP65 4000K 600 2 Connectors	69,50000 €
			Altres conceptes	17,89000 €
P-289	EH07SI56	u	Lluminària estanca 1200 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en sèrie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en sèrie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 4200lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 40W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 1200x57x57mm. Seguretat Fotobiologica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 1200 2 connectors ref. PSIM78037033-884 o equivalent.	106,09 €
	BEH07SI56	u	Llumenera estanca SIMON 780 IP65 4000K 1200 2 Connectors	86,50000 €
			Altres conceptes	19,59000 €
P-290	EH07SI57	u	Balisa marca SIMON model 835 WW Indirect. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. ref. PSIM83520030-983 o equivalent.	43,79 €
	BEH07SI57	u	Balisa SIMON model 835 WW Indirect	29,87000 €
			Altres conceptes	13,92000 €
P-291	EH07SI59	u	Downlight orientable per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Wide Flood de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.23 Orientable redondo WW Wide Flood ref. PSIM70323030-423 o equivalent.	52,19 €
	BEH07SI59	u	Downlight orientable SIMON 703.23 WW Wide Flood	37,50000 €
			Altres conceptes	14,69000 €
P-292	EH07SI60	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble difused de 70°-70° respectivament. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.31 2L WW Difussed ref. PSIM70731130-883 o equivalent.	129,74 €
	BH07SI60	U	Llumenera SIMON 707.31 2L WW Difussed	108,00000 €
			Altres conceptes	21,74000 €
			Projecte Bàsic i D'Execució	125,34 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 m de longitud, amb una temperatura de color de 3000K oferint un  
 m. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a  
 amb una P. Cardozo LUMINARIA S.L.P.  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Clients: JUVANILAR, SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qdxsmHog=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSeoNVR1035000-993 o equivalent

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEH07SI61	u	Tira LED Essential PRO 14,4 W/m 3000K IP20	104,00000 €
			Altres conceptes	21,34000 €
P-294	EH07SI63	u	Font de tensió 18W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090024-139 o equivalent.	28,54 €
	BH07SM63	U	Font de tensió 18W-24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	16,00000 €
			Altres conceptes	12,54000 €
P-295	EH07SI64	u	Font de tensió 60W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090060-139 o equivalent.	50,54 €
	BH07SI64	u	Font de tensió 60W-24V de Simon, totalment instal-lat i en funcionament	36,00000 €
			Altres conceptes	14,54000 €
P-296	EH07SI65	u	Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090150-139 o equivalent.	116,54 €
	BH07SI63	u	Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	96,00000 €
			Altres conceptes	20,54000 €
P-297	EH07SI66	u	Font de tensió 75W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81095300-039 o equivalent.	91,79 €
	BH07SM66	U	Font de tensió 75W-24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	73,50000 €
			Altres conceptes	18,29000 €
P-298	EHOTR004	U	Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en sala espera. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	142,94 €
	BH0TR004	U	Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en aula. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. ref 96.80.16.0 marca lamp, similar o equivalent.	120,00000 €
			Altres conceptes	22,94000 €
P-299	EH2LSV03	U	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe electric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metalica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52.Segons directrius de la DF.	109,68 €
	BH2LSV03	u	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe electric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metalica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52.Segons directrius de la DF.	50,00000 €
			Altres conceptes	59,68000 €
P-300	EH61RH99	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat superficial	125,01 €
	BH61RC9A	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt	105,70000 €
			Altres conceptes	19,31000 €
			Llum d'emergència i senyalització led , amb una protecció ip 40, IK04, classe de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt	67,07 €
			Altres conceptes	19,31000 €



Projecte Bàsic I.D'Execució  
 Resolució de forma triangular amb difusor  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARGONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent.	
	BH61S200	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal.lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent.	56,00000 €
			Altres conceptes	11,07000 €
P-302	EH61S20T	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal.lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent.	<b>67,07</b> €
	BH61S20T	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal.lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent.	56,00000 €
			Altres conceptes	11,07000 €
P-303	EHTRDI01	U	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprovat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent.	<b>98,94</b> €
	BHTRDI01	u	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprovat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent.	80,00000 €
			Altres conceptes	18,94000 €
P-304	EHTRORBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconnexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconnexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprovat. marca orbis, model orbiat o similar equivalent.	<b>87,85</b> €
	BG61MG63	U	Caixa per encastar universal quadrada, per a 1 element. distancia entre eixos de 60 mm. ref. 87663	0,76000 €
	BHTRORBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconnexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconnexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. marca orbis, model orbiat o similar equivalent.	64,19000 €
			Altres conceptes	22,90000 €
P-305	EJ13RV03	U	Lavabo de porcellana vitrificada, de 560x460 mm., de color blanc, col.locat sense peu, totalment instal.lat i connectat. marca roca model victoria o equivalent.	<b>61,96</b> €
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,43025 €
			Altres conceptes	61,52975 €

cel·lan. Prefabricada de fusta i formigó suspès, amb seient i tapa. de color blanc, és a dir amb fixadors ocults i connectat a la xarxa d'evacuacio i d'entrada d'aigua. marca roca model victoria A80123A004 o equivalent.

380,06 €

cel·lana vitrificada, per a instal·lació suspès de color blanc, col.locat suspès a cobirs ocults i connectat a la xarxa d'evacuacio i d'entrada d'aigua. marca roca model victoria A346237000 o equivalent.

225,00000 €



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,20652	€
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	1,42100	€
	BJ14ROAS1	u	Seient i tapa Supralit, caiguda lliure. marca roca model acces ref. A80123A004 o equivalent.	76,00000	€
			Altres conceptes	77,43248	€
P-307	EJ14ROMS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 + A8012A000B o equivalent.	405,36	€
	BJ14ROMS	u	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 o equivalent.	243,00000	€
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,20652	€
	BJ14ROMS1	u	Seient i tapa Supralit, caiguda lliure	81,00000	€
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	1,42100	€
			Altres conceptes	79,73248	€
P-308	EJ18BP55	U	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal·lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent.	176,69	€
	BJ18BP55	u	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal·lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent.	145,00000	€
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,43025	€
			Altres conceptes	31,25975	€
P-309	EJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent	267,25	€
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,25815	€
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	1,42100	€
	BJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent	221,00000	€
			Altres conceptes	44,57085	€
P-310	EJ1ZBB02	u	Reixa d'acer inoxidable i protecció de goma, muntada a abocador de porcellana vitrificada, preu alt	49,39	€
	BJ1ZBB02	u	Reixa d'acer inoxidable i protecció de goma per a abocador de porcellana vitrificada, preu alt	39,77000	€
			Altres conceptes	9,62000	€
P-311	EJ22PA01	u	instal·lació de punt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació.	76,47	€
	BJ22PA01	u	instal·lació d epunt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació.	56,00000	€
			Altres conceptes	20,47000	€
			instal·lació de punt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació.	58,87	€



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriment, claus de pas fins connexió amb elements punt terminal. Totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF.	
	BJ22PA02	u	Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriment, claus de pas i elements punt terminal. Totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF.	40,00000 €
			Altres conceptes	18,87000 €
P-313	EJ23BU01	U	Vàlvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal·lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent.	24,57 €
	BJ23BU01	u	Vàlvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal·lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent.	16,00000 €
			Altres conceptes	8,57000 €
P-314	EJ23RL20	U	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llauto cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal·lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent.	163,10 €
	BJ23RL20	u	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llauto cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal·lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent.	128,00000 €
			Altres conceptes	35,10000 €
P-315	EJ23SHOW	U	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bosa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuïtiva, amb software fàcil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot'ncia elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Inclou posada en marxa per sat oficial. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent.	5.776,66 €
	BJ23SHOW	u	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bosa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuïtiva, amb software fàcil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot'ncia elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent.	5.200,00000 €
			Altres conceptes	576,66000 €
P-316	EJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat minima de 125, i colze d'evacuació 90/110. Inclou placa d'accionament blanca, de doble polsació i tots els accessoris per el seu correcte funcionament. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 + placa accionament model PL6 dual A890185000 o equivalent.	404,53 €
	BJ24CRE11	u	placa accionament PL6 dual blanca. marca Roca model in-wall ref. A890185000 o equivalent.	92,00000 €
	BJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat minima de 125, i colze d'evacuació 90/110. Inclou placa d'accionament blanca, de doble polsació i tots els accessoris per el seu correcte funcionament. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 + placa accionament model PL6 dual A890185000 o equivalent.	250,00000 €
			Altres conceptes	62,53000 €
			placa accionament PL6 dual blanca. marca Roca model in-wall ref. A890185000 o equivalent.	181,65 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qRstHhAa  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 69

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BJ29RL20	u	Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llautó cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent.	155,00000	€
			Altres conceptes	26,65000	€
P-318	EJ29ROBR	U	Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2".totalment muntada i instal·lada. marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent.	136,55	€
	BJ29ROBR	u	Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2".totalment muntada i instal·lada. marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent.	114,00000	€
			Altres conceptes	22,55000	€
P-319	EJ29ROFU	U	Aixeta mescladora temporitzada per a lavabo, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrades de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model fluent ref. A5A3A24C00 o similar equivalent.	286,15	€
	BJ29ROFU	u	Aixeta mescladora temporitzada per a lavabo, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrades de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model fluent ref. A5A3A24C00 o similar equivalent.	250,00000	€
			Altres conceptes	36,15000	€
P-320	EJ29ROMO	U	Aixeta mezcladora monomando per a lavabo, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent.	133,25	€
	BJ29ROMO	u	Aixeta mezcladora monomando per a lavabo, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent.	111,00000	€
			Altres conceptes	22,25000	€
P-321	EJ2ZA121	u	Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2" i entrada roscada de 1/2"	17,20	€
	BJ2ZA121	u	Aixeta de regulació mural, per a muntar superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida roscada per a maniguets de 1/2" i entrada roscada de 1/2"	5,50000	€
			Altres conceptes	11,70000	€
P-322	EJ2ZN42K	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2"	14,64	€
	BJ2ZN42K	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2"	3,17000	€
			Altres conceptes	11,47000	€
P-323	EJ3227DD	u	Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe.	34,20	€
	BJ3227DD	u	Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe.	4,06000	€
			Altres conceptes	30,14000	€
P-324	EJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó, de diàmetre 1"1/4, roscat a un sifó de llautó cromat	22,13	€
	BJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4, per a roscar al sifó de llautó cromat	13,36000	€
			Altres conceptes	8,77000	€
			Aixeta de regulació per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc, amb sortida roscada de 1/2" i entrada roscada de 1/2". Totalment instal·lat i comprovat.marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent.	33,97	€
			Aixeta de regulació per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent.	24,12000	€

Projecte Bàsic i d'Execució

Emissió: 10/15/21.1

Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11

Clients: Diputació de Seva

Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP

0015.21.1 O SIMILAR

PROPAGANDA, S.A. SANDRA

CLIENTE: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHVFFPxuGiA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	9,85000 €
P-326	EJ53F520	U	CONNEXIO FLEXIBLE DE 50 MM. DE LONGITUD I ROSCA DE 3/4' PER CONNEXIO DE COMPTADOR D'AIGUA A MONTANT DE FONTANERIA. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL.LAT SEGONS REQUERIMENTS DE LA COMPANYIA D'AIGUES.	24,96 €
			Altres conceptes	24,96000 €
P-327	EJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embreadada, autonetejant, connectat a la xarxa	3.153,17 €
	BJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embreadada, autonetejant	2.853,45000 €
			Altres conceptes	299,72000 €
P-328	EJAAGI50	U	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpentí d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca lateria per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal.lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent.	4.857,16 €
	BJAAGI50	u	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpentí d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca lateria per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal.lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent.	4.259,00000 €
			Altres conceptes	598,16000 €
P-329	EJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL	93,10 €
	BJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", PER A CONNECTAR A LA BATERIA O AL RAMAL	77,78000 €
			Altres conceptes	15,32000 €
P-330	EJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embreadades de diàmetre nominal 2" 1/2, connectat a una bateria o a un ramal	530,58 €
	BJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embreadades de diàmetre nominal 2" 1/2, per a connectar a la bateria o al ramal	474,07000 €
			Altres conceptes	56,51000 €
P-331	EM11COAL	U	Detector optic-termic algorítmic direccionable amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent.	69,09 €
	BM11COA1	u	sòcol alt per la gama de detectors A50 marca COFEM	3,41000 €
	BM11COAL	U	Sensor òptic tèrmic algorítmic direccionable COFEM A50SH o equivalent	43,93000 €
			Altres conceptes	21,75000 €
P-332	EM11COD8	U	Detector termic algorítmic direccionable amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent.	64,19 €
			Altres conceptes	39,48000 €



Residència i Centre de dia per a la gent gran de Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva

Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

algorítmic direccionable

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BM44COS8	u	Sòcol alt per la gama de detectors A50 de COFEM	3,41000	€
			Altres conceptes	21,30000	€
P-333	EM11CODO	U	Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50S+D50ZO o equivalent.	66,30	€
	BM11COSO	u	Sòcol baix per la gama de detectors A50 marca COFEM	3,30000	€
	BM11CODO	u	Detector òptic algorítmic direccionable	41,51000	€
			Altres conceptes	21,49000	€
P-334	EM11CODS	U	Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SI+A50SLDR o equivalent.	187,21	€
	BM11CODS	U	SENSOR ÒPTIC ALGORÍTMIC DIRECCIONABLE AMB AILLADOR	46,02000	€
	BM11COD1	U	SÒCOL AMB SIRENA I ALARMA VISUAL PER DETECTORS A50	108,71000	€
			Altres conceptes	32,48000	€
P-335	EM12COBA	U	Joc de bateries i accessoris de 24v/7A (2 Bateries 7Ah i 12V). Inclou cofre per a bateries. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca COFEM referencia. BT-2406+C88Y o equivalent.	81,07	€
	BM12COBA	U	JOC DE BATERIES 24V/7A	60,81000	€
			Altres conceptes	20,26000	€
P-336	EM12CORE	U	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió (al·limentació enllaç). Sense caixa. Es subministra en caixes rectangulars fabricades en ABS termoresistent. És un mòdul de dues sortides de relés d'accionament independent (dues funcions), temporització independent, així com combinació de sensors que els activen. Les sortides de R1 i R2 són lliures de tensió C/NC/NA. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem ref. MDA2YLT o equivalent.	160,12	€
	BM12CORE	u	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió	124,94000	€
			Altres conceptes	35,18000	€
P-337	EM12COZA	U	Central de detecció d'incendis algorítmica direccionable model ZAFIR de 2 bucles (amb 199 punts de control per bucle). certificada segons norma en54-2 i en54-4. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia ZAFIR02B o equivalent.	1.385,25	€
	BM12COZA	u	Part proporcional d'elements especials per a centrals de detecció	0,68000	€
	BM12COZA	U	CENTRAL DE DETECCIÓ I ALARMA D'INCENDIS COFEM ZAFIR DE 2 BUCLES	1.186,47000	€
			Altres conceptes	198,10000	€
P-338	EM12SIPM	u	PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA.	1.100,00	€
	BM12SIPM	U	PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA.	1.000,00000	€
			Altres conceptes	100,00000	€



216,85 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BM13C005	u	base algorítmica direccionable amb llum certificada EN54-23	91,41000 €
	BM13C055	U	Sirena algorítmica direccionable COFEM Siray	93,57000 €
			Altres conceptes	31,87000 €
P-340	EM13COS1	U	Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plastic, compatible amb centrals analogiques. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.	115,73 €
	BM13COS1	u	Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plastic, compatible amb centrals analogiques. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.	93,06000 €
			Altres conceptes	22,67000 €
P-341	EM140102	U	Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem o equivalent	56,34 €
	BM140102	u	Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. EXT900102 o equivalent.	43,49000 €
			Altres conceptes	12,85000 €
P-342	EM14CO04	U	Polsador manual d'alarma rearmable (amb aïllador de curtcircuit) algorítmic / direccionable, per als sistemes de detecció analògic certificat en54-11. inclou tapa basculant de protecció, transparent. de 100x96x43mm. totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.	49,51 €
	BM14CO04	u	Polsador per als sistemes de detecció analògic certificat en54-11. inclou tapa de protecció. totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.	32,42000 €
			Altres conceptes	17,09000 €
P-343	EM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliolefina EVA LSZH (AS) ignífuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent.	2,17 €
	BM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliolefina EVA LSZH (AS) ignífuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent.	1,48000 €
			Altres conceptes	0,69000 €
P-344	EM3135CO	u	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret	90,16 €
			Altres conceptes	0,30000 €
			Altres conceptes	71,35000 €
			Altres conceptes	18,51000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Instal·lació i manteniment d'extintors  
 Emplaçament: De dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Diòxid de carboni, BARCONS I BEANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-345	EM31COEX	u	Extintor de 6kg de pols ABC eficàcia 21A-113B. Marca COFEM ref. 1006 o equivalent	83,40	€
	BM31COEX	U	EXTINTOR DE 6KG DE POLS ABC EFICÀCIA 21A-113B	65,51000	€
			Altres conceptes	17,89000	€
P-346	EM3A1ACO	U	Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb porta cega. es considera totalment instal.lat i penjat a parament vertical.	57,68	€
	BM3A1006	U	Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb vidre i porta.	39,25000	€
	BM3A1000	u	Part proporcional d'elements especials per a extintors	0,30000	€
			Altres conceptes	18,13000	€
P-347	EM3AC000	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, departament per pulsador, sirena, i armari extintor (ABC 6Kg). Mides: 630x1220x245. Armari de xapa amb porta cega vermella. Totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament.marca cofem model CR3X17V3 o equivalent.	622,31	€
	BM3AC00B	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, pulsador, sirena i armari exterior (ABC 6Kg)	464,46000	€
			Altres conceptes	157,85000	€
P-348	EM91CI01	U	Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal-lat amb els següents components:	2.558,80	€
			- parallamps nimbus 15 - adaptador nimbus a màstil - màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2" - joc d'ancoratges de plaques de cargols * metalics per subjectar el màstil - maneguet d'unió de cable de cu - 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2 - suports per subjectar cable amb tirafons - 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32 - pericó de registre de * polipropilè de 300x300mm amb regleta equipotencial inclosa i 3 terminals * brida - piquetes per a posada a terra de 2m de longitud i 14mm de diàmetre - compost químic activador perdurable per preses de terra de 25kg		
			es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació. inclou el certificat de la instal·lació amb el valor de terres		
			marca cirprotec model nimbus 15 o equivalent		
	BM91CI01	U	Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal-lat amb els següents components:	2.200,00000	€
			- parallamps nimbus 15 - adaptador nimbus a màstil - màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2" - joc d'ancoratges de plaques de cargols * metalics per subjectar el màstil - maneguet d'unió de cable de cu - 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2 - suports per subjectar cable amb tirafons - 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32 - pericó de registre de * polipropilè de 300x300mm amb regleta equipotencial inclosa i 3 terminals * brida - piquetes per a posada a terra de 2m de longitud i 14mm de diàmetre - compost químic activador perdurable per preses de terra de 25kg		

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació. inclou el certificat de la instal·lació amb el valor de terres

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 la instal·lació a terra de terres

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	358,80000 €
P-349	EM91CI02	U	Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.	236,34 €
	BM91CI02	U	Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.	190,00000 €
			Altres conceptes	46,34000 €
P-350	EM91CI03	U	Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186.	109,84 €
	BM91CI03	U	Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186.	75,00000 €
			Altres conceptes	34,84000 €
P-351	EM9DU300	u	Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols	205,76 €
	BM9DU300	u	Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols	174,63000 €
			Altres conceptes	31,13000 €
P-352	EMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm² més 4 conductors de 0,22 mm². conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/poliester i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal·lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.	2,38 €
	BG151812	U	Caixa de derivació quadrada de plastic, de 120x120 mm, amb grau de proteccio normal i per a muntar superficialment	0,02470 €
	BMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm² més 4 conductors de 0,22 mm². conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/poliester i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal·lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.	0,45000 €
	BG221515	M	Conducte aïllant flexible de pvc, de doble capa, amb diame tre interior de 21 mm, per a instal·lacio superficial, amb grau de proteccio al xoc no menor de 7, no propagador de la flama. marca aiscan model cr.	0,14000 €
			Altres conceptes	1,76530 €
P-353	EMS0004	U	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions	48,88 €
	B7DZC121	u	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions	18,66000 €
			Altres conceptes	30,22000 €
			Instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de gruix, fotoluminiscent categoria a segons une 23035-4, col·locat fixat sobre parament vertical	14,24 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARGONS I PLANELLA, SANDRA  
 C/DE LES PLACES, 10  
 08553 SEVA - BARCELONA  
 T. 93 88 11 11 11  
 F. 93 88 11 11 11  
 www.destila.com



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BMSB31P0	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminescent categoria a segons una 23035-4	4,18000 €
	BOA61500	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	0,40000 €
			Altres conceptes	9,66000 €
P-355	EN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa	246,34 €
	BN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa	189,92000 €
			Altres conceptes	56,42000 €
P-356	EN316727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	20,14 €
	BN316720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt	8,00000 €
			Altres conceptes	12,14000 €
P-357	EN317727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/4", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	30,70 €
	BN317720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/4", i preu alt de 25 bar de PN	14,83000 €
			Altres conceptes	15,87000 €
P-358	EN318727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/2", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	33,90 €
	BN318720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/2", de 25 bar de PN i preu alt	17,93000 €
			Altres conceptes	15,97000 €
P-359	EN319727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	56,48 €
	BN319720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", i preu alt de 25 bar de PN	35,65000 €
			Altres conceptes	20,83000 €
P-360	EN31B727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	135,00 €
	BN31B720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3", i preu alt de 25 bar de PN	93,95000 €
			Altres conceptes	41,05000 €
P-361	EN3444P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, d'1/2" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment	27,71 €
	BN344420	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 1/2" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt	11,79000 €
			Altres conceptes	15,92000 €
P-362	EN3454P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment	26,63 €
	BN345420	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt	15,70000 €
			Altres conceptes	10,93000 €
			la de material plastic segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 25 (per a tub d'1 " ), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, pressió, llacament de polietilè, HDPE i junts d'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM) accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada	28,26 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gbrxsmH0g=  
Hash COAC: vJ67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BN3G2770	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1 " ), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	6,07000 €
			Altres conceptes	22,19000 €
P-364	EN713A75	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 75 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal 0-10V, acoblat a la vàlvula, instal·lada i connectada	1.064,51 €
	BN713A43	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 65 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal de 3 punts, acoblat a la vàlvula	910,18000 €
			Altres conceptes	154,33000 €
P-365	EN71TF25	u	Conjunt de vàlvules i elemenst per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuador tot/res i racors de conexio + claus de connexió, by-pas, punt d'eprova, drenatge i filtre. Completament instal·lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO_T 24V NC + maneta sup. o equivalent	481,85 €
	BN71TF25	u	Conjunt de vàlvules i elemenst per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuador tot/res i racors de conexio + claus de connexió, by-pas, punt d'eprova, drenatge i filtre. Completament instal·lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO_T 24V NC + maneta sup. o equivalent	420,00000 €
			Altres conceptes	61,85000 €
P-366	EN75DES2	U	DISCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1"1/4 PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT.	740,12 €
	BN75DES2	U	DISCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1" PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS DE CALEFACCIÓ. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT.	662,53000 €
			Altres conceptes	77,59000 €
P-367	EN83B3E7	u	Vàlvula de retenció de disc manual i muntada entre brides, de 80 mm de diàmetre nominal, de 40 bar de pn, temperatura màxima 200 °c, cos d'acer inoxidable 1.4401 (aisi 316), preu alt i muntada superficialment	147,24 €
	BN83B3E0	u	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE DISC MANUAL PER A MUNTAR ENTRE BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PN, DE FOSA, PREU ALT	119,68000 €
			Altres conceptes	27,56000 €
P-368	EN841151	u	vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4", execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c, roscada	18,47 €
	BN841151	u	vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4", execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c	3,90000 €
			Altres conceptes	14,57000 €
P-369	EN8412B1	u	Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3", execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C, roscada	237,29 €
			Altres conceptes	166,53000 €
			Altres conceptes	70,76000 €
			Altres conceptes	170,09 €



Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3", execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C, roscada

Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BN916420	u	Vàlvula de seguretat de recorregut curt amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt	144,32000 €
			Altres conceptes	25,77000 €
P-371	ENE19304	u	Filtre colador de inoxidable, de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment	48,13 €
	BNE19300	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2" de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	28,29000 €
			Altres conceptes	19,84000 €
P-372	ENE1A304	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment	79,68 €
	BNE1A300	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2"1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,8 mm de diàmetre	55,17000 €
			Altres conceptes	24,51000 €
P-373	ENE1B300	u	Filtre colador de 3" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó i muntat roscat	129,14 €
	BNE1B300	u	Filtre colador per a muntar roscat, de 3" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó	100,01000 €
			Altres conceptes	29,13000 €
P-374	ENFBU020	u	vàlvula de buidat d'1" 1/4 de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i muntada roscada	77,20 €
	BNFBU020	u	vàlvula de buidat d'1" 1/4 polzada de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i embut de desguàs per a vàlvula de buidat d'1" 1/2 polzada	57,29000 €
			Altres conceptes	19,91000 €
P-375	ENL3GA40	U	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i presió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent.	1.286,04 €
	BNL3U006	U	Accessoris	14,83000 €
	BNL3GA40	u	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i presió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent.	1.076,00000 €
			Altres conceptes	195,21000 €
P-376	ENRGM240	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMENTS NECESSARIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244	1.031,84 €
	BNRGM240	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMENTS NECESSARIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244	732,00000 €
			Altres conceptes	299,84000 €
			Altres conceptes	1.805,14 €



Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Entitat contractant: Municipi de Seva - 08553  
 Municipi de Seva - 08553  
 Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Entitat contractant: Municipi de Seva - 08553  
 Municipi de Seva - 08553  
 Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Entitat contractant: Municipi de Seva - 08553  
 Municipi de Seva - 08553



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gBzsmHqes  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadrVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			EQUIVALENT.	
	BNRGM328	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMEMENTS. MARCA GRUNFOS MAGNA 3 25-80, CODI 97924246 O EQUIVALENT.	1.435,00000 €
			Altres conceptes	370,14000 €
P-378	ENX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrifugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitaria per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inoxi AISI303, tancament mecanic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asincron, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcasa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. inclou bancada metàl·lica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsio i col·lector de impulsio fabricant en acer inox AISI304 1"1/2. Unitat de control amb pantalla estendida de 4 línies que permet la visualització optima i facil programació. Dipòsit hidropneumatic de 8 litres amb vàlvula de aïllament. Transductor de pressió 4-20 mA. Línies de força a motors i comandament transductor. Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra treballs en sec i contra trancament de tuberia. Ajustament automatic, rearmament automàtic de proteccions ,historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels parametres més importants. Capaç de aportar pressió constant independentement dle cabal demanat. Arrancada i parada suau de les bombes, per protegir instal·lació i allargar vida de components. Grup conforme al CTE-HS4. Inclou col·lector d'aspiració de 2" amb vàlvules de aïllament per a cada bomba incorporades, orifici de purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes. Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió. Totalment instal·lat i conectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent.	5.391,82 €
	BNX31EBH21	u	col·lector comu d'aspiració 2"	435,00000 €
	BNX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrifugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitaria per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inoxi AISI303, tancament mecanic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asincron, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcasa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. inclou bancada metàl·lica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsio i col·lector de impulsio fabricant en acer inox AISI304 1"1/2. Unitat de control amb pantalla estendida de 4 línies que permet la visualització optima i facil programació. Dipòsit hidropneumatic de 8 litres amb vàlvula de aïllament. Transductor de pressió 4-20 mA. Línies de força a motors i comandament transductor. Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra treballs en sec i contra trancament de tuberia. Ajustament automatic, rearmament automàtic de proteccions ,historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels parametres més importants. Capaç de aportar pressió constant independentement dle cabal demanat. Arrancada i parada suau de les bombes, per protegir instal·lació i allargar vida de components. Grup conforme al CTE-HS4. Inclou col·lector d'aspiració de 2" amb vàlvules de aïllament per a cada bomba incorporades, orifici de purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes. Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió. Totalment instal·lat i conectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent.	4.312,00000 €
			Altres conceptes	644,82000 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Instal·lació de llum pública per banda iv-v de la sèrie super espectral color. guany tipic 13  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 davant d'edifici tipic 28 db. així com tots els accessoris necessaris pel seu  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 onament. model fesa 813.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Planaella, Sandra  
 Instal·lació de llum pública per banda iv-v (u.h.f.) sèrie super espectral color. guany tipic 13  
 db, així com tots els accessoris necessaris pel seu  
 onament. model fesa 813.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	30,60000 €
P-380	EP112001	U	Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r	38,92 €
	BP112001	U	Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r	22,80000 €
			Altres conceptes	16,12000 €
P-381	EP121403	U	Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions i muntat superficialment	488,81 €
	BP121403	U	Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions, per a muntar superficialment	238,17000 €
			Altres conceptes	250,64000 €
P-382	EP133007	U	Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal.lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprovat.	10,81 €
	BP133007	U	Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal.lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprovat.	3,13000 €
			Altres conceptes	7,68000 €
P-383	EP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb connectors "f" per instalacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm. instal.lat i comprovat. marca: hirschmann. model: afc 151 s ref plana fàbrega ant405715 o equivalent.	13,02 €
	BP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb connectors "f" per instalacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm ref plana fàbrega ant405715 o equivalent.	4,10000 €
			Altres conceptes	8,92000 €
P-384	EP14MG54	U	Presa de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instalacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. totalment instal.lada. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent.	27,38 €
	BG67MG18	U	Placa i marc per a caixa universal per a un modul, 85x80 mm. per instal.lacio a caixa quadrada a pressio. permet instal.lació horitzontal i vertical. color polar. marca schneider electric serie unica ref. u2.002.18 o similar equivalent.	1,68000 €
	BG67MGU7	U	Bastidors per a caixa universal per a un element (2 moduls), 74,5x71 mm. per instal.lacio a caixa empotrada. inclou 2 garres de fixació. marca schneider electric serie unica ref. u7.002 i u7.892 o similar equivalent.	1,10000 €
	BP14MG41	U	Frontal per presa de r-tv i sat en color polar per connexions segons la norma din45325, de dimensions 81x81 mm, compost per placa central amb cargol i embellidor. marca merlin gerin model unica ref u9.441.18 o similar equivalent.	1,14000 €
	BP14MG54	U	Presa de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instalacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent.	13,73000 €
			Altres conceptes	0,54000 €
			Altres conceptes	9,19000 €
			Altres conceptes	26,58 €



Altres conceptes

Altres conceptes

Altres conceptes

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BP1Z2022	U	Mastil de 1.5 mts.totalment instal.lat.	12,00000 €
			Altres conceptes	14,58000 €
P-386	EP1Z3X11	U	Conectors f	0,24 €
	BP1Z3X11	U	Conectors f	0,12000 €
			Altres conceptes	0,12000 €
P-387	EP1ZX001	U	Resistencia de final de linea de 75 ohms, col.locada	1,18 €
	BP1ZX001	U	Resistencia de final de linea de 75 ohms	0,60000 €
			Altres conceptes	0,58000 €
P-388	EP21AK06	U	Mecanisme de trucada per a WC atibacteria, amb 2 metres de cordó vermell, empunyadura i LED tranquilitzant. per a circuits NC segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent.	62,16 €
	BP21AK06	u	Mecanisme de trucada per a WC atibacteria, amb 2 metres de cordó vermell, empunyadura i LED tranquilitzant. per a circuits NC segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent.	46,20000 €
			Altres conceptes	15,96000 €
P-389	EP21AK15	U	Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora.	990,00 €
			Altres conceptes	990,00000 €
P-390	EP21AK18	U	Comandament de ma amb connector amb auto desconexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonomic per un fàcil us per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de presió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma d'avís, pulsador per encendre il·luminació i LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systevo Call Easy, ref 74163B9 o equivalent.	112,36 €
	BP21AK18	u	Comandament de ma amb connector amb auto desconexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonomic per un fàcil us per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de presió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma i il·luminació LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systevo Call Easy, ref 74163B9 o equivalent.	93,00000 €
			Altres conceptes	19,36000 €
P-391	EP21AK19	U	unitat de trucada i cancel.lació. Inclou placa frontal i marc fabricat amb plastic d'alta qualitat antibacteria. Inclou placa frontal (amb tecla veremlla i tecla verda) i marc. Dimensions 81x81x33mm. Per a empotrar en caixetí universal. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent.	67,42 €
	BP21AK19	u	unitat de cancel.lació de la trucada Inclou placa frontal i marc fabricat amb plastic d'alta qualitat antibacteria. Per a empotrar en caixetí universal. Totalment instal-lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent.	50,98000 €
			Altres conceptes	16,44000 €
P-392	EP21AK21	U	Font d'alimentació monofasica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns medics, conforme als requisits de seguretat electrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador de funcionament amb LED. Cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els components necessaris per a correcte funcionament i connexionat. Totalment instal-lat, configurat. Marca ACKERMANN ref 8995R5 o equivalent.	555,69 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BP21AK21	u	Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns mèdics, conforme als requeriments de seguretat elèctrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexió. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent.	494,86000 €
			Altres conceptes	60,83000 €
P-393	EP21AK22	U	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconnexió magnètica. Inclou pulsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetè universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plàstic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a embotrar en caixetè universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent.	143,34 €
	BP21AK22	u	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconnexió magnètica. Inclou pulsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetè universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plàstic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a embotrar en caixetè universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent.	120,00000 €
			Altres conceptes	23,34000 €
P-394	EP21AK23	U	Terminal d'habitació o unitat de control, amb pantalla tàctil capacitiva a color de 2,8" per donar suport als processos diaris d'atenció a les instal·lacions assistencials. Visualització dels missatges del sistema amb presència configurada (alarmes, trucades i presències, etc.) amb la màxima prioritat en color, ordre de prioritat. Visualització de la data/hora del sistema. El Systeme Room Terminal consta d'una carcassa de terminals amb electrònica integrada que es pot encaixar a la placa de connexió associada, per a la seva integració al bus de dades del corredor (ZBUS). Monitorització/sincronització de tot el trànsit de dades així com la comunicació d'àudio (converses, anuncis) a altres sales de la unitat organitzativa, coordinació de la comunicació amb les unitats centrals i altres participants del bus de dades. Les dades de configuració de la sala i els perfils associats (funcions, E/S, serveis del dispositiu) s'emmagatzemen localment (memòria flash). Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash. Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent.	775,67 €
	BP21AK23	u	Terminal d'habitació o unitat de control, amb pantalla tàctil capacitiva a color de 2,8" per donar suport als processos diaris d'atenció a les instal·lacions assistencials. Visualització dels missatges del sistema amb presència configurada (alarmes, trucades i presències, etc.) amb la màxima prioritat en color, ordre de prioritat. Visualització de la data/hora del sistema. El Systeme Room Terminal consta d'una carcassa de terminals amb electrònica integrada que es pot encaixar a la placa de connexió associada, per a la seva integració al bus de dades del corredor (ZBUS). Monitorització/sincronització de tot el trànsit de dades així com la comunicació d'àudio (converses, anuncis) a altres sales de la unitat organitzativa, coordinació de la comunicació amb les unitats centrals i altres participants del bus de dades. Les dades de configuració de la sala i els perfils associats (funcions, E/S, serveis del dispositiu) s'emmagatzemen localment (memòria flash). Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash. Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent.	700,00000 €

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsm70g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSaWYFPRUA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 a l'illa socio-sanitària de Seva  
 08553 Seva  
 DESTITILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 AUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	75,67000 €
P-395	EP21AK24	U	Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a la norma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius del sistema en funció de la topologia de la instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). . Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent.	1.849,61 €
	BP21AK24	u	Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a la norma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius del sistema en funció de la topologia de la instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). . Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent	1.666,00000 €
			Altres conceptes	183,61000 €
P-396	EP21AK25	U	Estació gestora de trucades i plataforma central per a la gestió del sistema, en connexió amb les centrals processadores, per a residències de màxim 200 habitacions. Requireix de llicència adequada. Actua també com a interface multifunció centralitzat per a connexió amb altres sistemes externs, com buscapersones, DECT, sistemes de control centralitzat, etc. Compost per un mini sistema PC d'alta qualitat (funcionament continuat 24/7), per muntatge en superfície sobre paret. Equipat amb software d'aplicació. De 254x88x220mm i 3,2 kg de pes. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model MINI SYSTEVO CALL ACKERMANN V12 referencia 765M430 o equivalent.	4.417,01 €
	BP21AK25	u	Estació gestora de trucades i plataforma central per a la gestió del sistema, en connexió amb les centrals processadores, per a residències de màxim 200 habitacions. Requireix de llicència adequada. Actua també com a interface multifunció centralitzat per a connexió amb altres sistemes externs, com buscapersones, DECT, sistemes de control centralitzat, etc. Compost per un mini sistema PC d'alta qualitat (funcionament continuat 24/7), per muntatge en superfície sobre paret. Equipat amb software d'aplicació. De 254x88x220mm i 3,2 kg de pes. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model MINI SYSTEVO CALL ACKERMANN V12 referencia 765M430 o equivalent.	4.000,00000 €
			Altres conceptes	417,01000 €
P-397	EP21AK26	U	Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixetí universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent.	138,94 €
	BP21AK26	u	Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixetí universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent.	116,00000 €
			Altres conceptes	22,94000 €
P-398	EP21AK27	U	Llicència per a funcionament del sistema, fins a 100 habitacions. System Lic. For 100 rooms	756,80 €
			Altres conceptes	68,80000 €
			Altres conceptes	68,80000 €
P-399	EP21AK28	U	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mòbils. Plataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim	11.505,41 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Funcionament del sistema, fins a 100 habitacions. System Lic. For 100 rooms  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0HFKk2K0  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les fusions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referència 790M150 o equivalent.	
	BP21AK28	u	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mobils. Plataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les fusions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referència 790M150 o equivalent.	10.444,00000 €
			Altres conceptes	1.061,41000 €
P-400	EP21AK29	U	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul adicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referència 83WE145 o equivalent.	1.534,50 €
	BP21AK29	u	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul adicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referència 83WE145 o equivalent.	1.395,00000 €
			Altres conceptes	139,50000 €
P-401	EP21AKSN	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incluent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistevo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o equivalent.	198,34 €
	BP21AKSN	u	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incluent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistevo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o equivalent.	170,00000 €
			Altres conceptes	28,34000 €
P-402	EP21AKSP	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incluent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistevo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o equivalent.	271,82 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg04p0e0anWqes  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referències 72591D+72590L2 o equivalent.	
	BP21AKSP	u	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estàndars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estàndars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a reducció de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclou accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referències 72591D+72590L2 o equivalent.	236,80000 €
			Altres conceptes	35,02000 €
P-403	EP2C1102	U	Pre-Instal·lació de canó de projecció o TV multimedia per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/elèctric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal·lacions professionals segons criteris de la DF i servei TIC de la Propietat. inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	199,71 €
	BP2C1102	U	Pre-Instal·lació de canó de projecció per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/elèctric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal·lacions professionals segons criteris de la DF i TIC de Catsalut. inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	130,00000 €
			Altres conceptes	69,71000 €
P-404	EP31X401	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm(llargada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitzada. la tapa serà de fundició. instal·lada sobre solera amb drenatge.	153,01 €
	BP314001	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm(llargada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitzada. la tapa serà de fundició. instal·lada sobre solera amb drenatge.	36,00000 €
			Altres conceptes	117,01000 €
P-405	EP411006	M	Conductor coaxial d'atenuació normal, col·locat en tub	1,27 €
	BP411000	M	Conductor coaxial d'atenuació normal	0,38000 €
			Altres conceptes	0,89000 €
P-406	EP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, col·locat sota tub o canal	1,46 €
	BP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, classe de reacció al foc Dca-s2, d2, a2 segons la norma UNE-EN 50575	0,54600 €
			Altres conceptes	0,91400 €
P-407	EP434670	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL	1,90 €
	BP434670	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTORS DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL	0,94500 €
			Altres conceptes	0,95500 €
			Cable de 4 parells, amb 2 connectors RJ45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de longitud. Marca: Opennetics, referència 6700 o equivalent.	5,09 €





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BP43COP1	u	Cable de xarxa de 4 parells, amb 2 connectors rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, col·locat. Lszh. De la marca Openetics, referència 6700 o equivalent.	3,08000 €
			Altres conceptes	2,01000 €
P-409	EP43COP2	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referència 0706D2 o equivalent	3,14 €
	BP43COP2	u	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referència 0706D2 o equivalent	2,08000 €
			Altres conceptes	1,06000 €
P-410	EP73OP06	U	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclou servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent.	19,04 €
	BP73OP06	u	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclou servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent.	7,00000 €
			Altres conceptes	12,04000 €
P-411	EP74OP01	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Inclou conjunt de fixació (femella, cargols i arandales). Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent	771,71 €
	BP74W810	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent	650,00000 €
			Altres conceptes	121,71000 €
P-412	EP7EOP07	u	Punt d'accés inalambric amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent.	417,61 €
	BP7EOP07	u	Punt d'accés inalambric amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent.	275,00000 €
			Altres conceptes	142,61000 €
P-413	EP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 36668 o equivalent.	1.006,68 €
	BP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 36668 o equivalent.	889,00000 €
			Altres conceptes	117,68000 €
P-414	EP7EOP09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 35307D o equivalent.	666,78 €
	BP7EOP09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 35307D o equivalent.	580,00000 €
			Altres conceptes	86,78000 €
			connectorització de 24 enllaços utp en 1 plafo de 19" amb 24 ports rj45 cat 6a	404,00 €
			Altres conceptes	404,00000 €
			iniciació per a muntatge horitzontal, fixada	59,52 €
			Altres conceptes	59,52 €


 Projecte Bàsic i Execució  
 Inclou senyalització de circuits i certificació dels punts de veu-dades.  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 donostia.com/0813  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg04...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BP7ZOP02	u	Regleta d'alimentació fixa, amb 9 bases schucko 2p+t de 16 a i 250 v, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W.	45,50000 €
			Altres conceptes	14,02000 €
P-417	EP7ZOP03	U	Panell guiacable 19" enractable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referencia 5520	39,50 €
	BP7ZOP03	u	Panell guiacable 19" enractable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referencia 5520	27,30000 €
			Altres conceptes	12,20000 €
P-418	EP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+t de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referencia 2397.	79,32 €
	BP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+t de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referencia 2397.	63,50000 €
			Altres conceptes	15,82000 €
P-419	EP7ZOP05	U	Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament. Marca openetics model slim o equivalent.	80,97 €
	BP7ZOP05	u	Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament. Marca openetics model slim o equivalent.	65,00000 €
			Altres conceptes	15,97000 €
P-420	FD5J4F0E	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó hm-20/p/20/i sobre solera de 15 cm de formigó hm-20/p/20/i	83,71 €
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	19,24155 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	1,52880 €
	B0DF6F0A	u	Motlle metàl·lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	1,27889 €
			Altres conceptes	61,66076 €
P-421	FD5Z6HC4	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm, classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter	63,27 €
	BD5Z6HC0	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció	35,64000 €
	B0710250	t	Morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm2), a granel, de designació (g) segons norma une-en 998-2	1,23520 €
			Altres conceptes	26,39480 €
P-422	FDGZU010	m	Banda continua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,56 €
	BDGZB610	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,27540 €
			Altres conceptes	0,28460 €

P-423	FDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a embornal, amb 1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i amb 1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca openetics, referencia 5520	72,04 €
			Altres conceptes	3,38418 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis	17,14000 €
			Altres conceptes	51,51582 €
P-424	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter	75,21 €
	B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm <sup>2</sup> ), en sacs, de designació (g) segons norma une-en 998-2	0,11626 €
	BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124	51,06000 €
			Altres conceptes	24,03374 €
P-425	FG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada	2,73 €
	BG22TD10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	1,35660 €
			Altres conceptes	1,37340 €
P-426	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	3,05 €
	BG22TH10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,40760 €
			Altres conceptes	1,64240 €
P-427	FG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada	6,50 €
	BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	4,32480 €
			Altres conceptes	2,17520 €
P-428	FG319524	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1.5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls, així com l'excés previst per a les connexions.	1,85 €
	BG319520	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1.5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de PVC	0,92820 €
			Altres conceptes	0,92180 €
P-429	FG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , muntat en malla de connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entre els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els element estructural, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.	16,10 €
	BG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , muntat en malla de connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entre els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els element estructural, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.	4,69000 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	11,41000 €
P-430	FJS12050	u	boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic i amb clau i colze de connexió, instal·lada	21,55 €
	BJS13050	u	clau per a boca de reg de plàstic de 3/4" de diàmetre	2,00000 €
	BJS12050	u	boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic	9,79000 €
	BJS14050	u	colze de connexió per a boca de reg de plàstic de 3/4" de diàmetre	2,65000 €
			Altres conceptes	7,11000 €
P-431	FJS21251	u	Aspersor de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic d'alçària 10 cm, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge, i amb tapa indicadora d'aigua no potable, connectat amb unió articulada a la canonada, i regulat	49,69 €
	BJSW1110	u	Connexió per a difusor o aspersor amb unió articulada de 1/2"	4,38000 €
	BJS21250	u	Aspersor de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic de 10 cm d'alçària, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge i amb tapa indicadora d'aigua no potable	14,63000 €
			Altres conceptes	30,68000 €
P-432	FJSA42A1	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	164,58 €
	BJSA42A0	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions	106,75000 €
			Altres conceptes	57,83000 €
P-433	FJSBB221	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	134,53 €
	BJSWE100	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1"	3,77000 €
	BJSBB220	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 16 bar i amb regulador de cabal	97,31000 €
			Altres conceptes	33,45000 €
P-434	FJSDR60G	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre llit de grava, i reblert de terra lateral	64,24 €
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,99650 €
	BJSDR600	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar	42,44000 €
			Altres conceptes	20,80350 €
P-435	FQ31FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent.	1.478,85 €
	B131FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent.	1.200,00000 €
			Altres conceptes	25,24000 €
			Altres conceptes	253,61000 €
			Altres conceptes	372,36 €
			Altres conceptes	372,36 €



Projecte bàsic  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0aQxvY8ci  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Els plans as built sempre que realitzen canvis en el projecte executiu.</li> <li>- S'ha de complir amb tots els requisits que fa a la documentació, identificació i idoneïtat de l'homologació dels operaris per a la realització dels treballs específics.</li> <li>- Totes les ajudes per a tots els oficis consistint en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Descàrregues del mateix camió.</li> <li>- Transport, vertical i horitzontal, dels materials fins al lloc del treball.</li> <li>- Material per a l'execució de regates, forats, suports, etc ... i la seva posterior tapat.</li> <li>- Obertura, tapat i segellat de forats per empostrar elements o pas d'instal·lacions.</li> <li>- Col·locació de bastiment de base.</li> <li>- El repàs final d'obra amb la reparació de tots aquells desperfectes que es puguin ocasionar durant el transcurs de l'obra.</li> <li>- Neteja final i retirada de runes.</li> <li>- Trasllet i muntatge tots els equips per l'obra (nombre d'unitats segons necessitats). S'inclouen fonamentacions, legalitzacions i tràmits i posterior desmuntatge. També s'inclouen tots els mitjans mecànics que necessitin durant el procés de les obres, tal com nories, montacàrregues, lloguers, revisions, manteniments, taxes, etc ...</li> <li>- Formació del tancament de tot el perímetre del solar segons pla de seguretat i salut, incloent portes d'accés vianants i portes d'accés de vehicles. S'inclou el manteniment del tancament del solar, a òptimes condicions fins a la finalització dels treballs contractats. Es tindran en compte, fins i tot, els possibles desmuntatges i muntatges parcials, que hagin de fer a causa de les necessitats de l'obra. en el cas que el solar ja es trobi tanca, el industrial assumeix l'estat del mateix, així com el seu reparació i manteniment.</li> <li>- Muntatge i desmuntatge de caseta d'obra / oficina per a ús exclusiu de la direcció facultativa i promotor, constant de .... sala (s) de reunions, amb .... taula (s) i ..... cadira (s); .... despatx (s), amb ..... taula (s), ..... armari (s), ..... arxivador (es) i ..... cadira (s) i .... lavabo (s). També s'inclou: aire condicionat, telèfon i fax en funcionament, internet, adsl igual o superior a 3mb, electricitat i aigua. la neteja i reposició del material de la caseta, els consums d'aigua, llum, línia de dades i telèfon aniran a càrrec del contractista.</li> <li>- Connexions provisionals d'aigua i electricitat, incloent casetes, quadre d'electricitat amb capacitat adequada per a l'execució total de l'obra i tots els tràmits i gestions necessàries. Inclosos projectes, visats, llicències i tots els costos necessaris per al seu funcionament.</li> <li>- Instal·lacions provisionals d'aigua i electricitat per a l'execució dels treballs, incloent contractació, despeses, pagament de factures i muntatge, subquadres i xarxa d'aigües en obra i plantes de l'edifici; vetllar pel correcte ús i manteniment fins acabar les obres. la protecció amb planxes metàl·liques en els passos d'instal·lacions provisionals, en zona de trànsit de maquinària, camions, etc .... i desmuntatge de les instal·lacions provisionals.</li> </ul> </li> </ul>	0,0000	€
			Sense descomposició	0,0000	€
P-439	P121-EKJZ	m2	Amortització diària de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm d'amplària i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats	0,10	€
	BOY1-12V6	m2	Amortització diària de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm d'amplària i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida, col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats	0,09000	€
			Altres conceptes	0,01000	€
P-440	P127-EKJM	m2	Muntatge i desmuntatge de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida, col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats i el transport amb un recorregut total màxim de 20 km	15,82	€
			Altres conceptes	15,82000	€
			Obra completa de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de la zona per a la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, etc.	8.250,00	€

Projecte Bàsic i D'Execució

Obra completa de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de la zona per a la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, etc.

Emplaçament: De Dalí, 7,9,11

Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

Consistents:

Permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, etc.

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dpxsmRdU=

Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSdpuRkAmDg

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			adequacions arquitectòniques, etc.	
	B2142-4RF1	u	Conjunt de treballs per l'enderroc complet de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de l'obra de fins a 20 m2 de superfície en planta, de pedra, formigó o de qualsevol tipologia, consistents en retirada d'elements de protecció, enderroc de murs de pedra i coronaments, enderroc d'escaleres i replans, inclosos estructures i fonaments, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	7.500,00000 €
			Altres conceptes	750,00000 €
P-442	P2142-4RF2	u	Conjunt de treballs per l'enderroc de paviments, mobiliari, elements de jardineria, etc., del jardí sensorial existent en l'àmbit de l'obra de fins a 80 m2 de superfície en planta, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior.	3.850,00 €
	B2142-4RW1	u	Conjunt de treballs per l'enderroc de paviments, mobiliari, elements de jardineria, etc., del jardí sensorial existent en l'àmbit de l'obra de fins a 80 m2 de superfície en planta, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior.	3.500,00000 €
			Altres conceptes	350,00000 €
P-443	P2142-4RF3	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 285x90x270 cm, consistents en: -Enderroc de mur de pedra existent inclòs tanca, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor, amb adequació del parament restant. -Execució de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc de morter de ciment, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i sostre de llosa de formigó, arrebossat per la cara interior. -Subministrament i col·locació de portes de 90x210 cm i 120x210 cm, de planxa d'acer acabat lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferrament necessària. -Previsió de passos per a instal·lacions.	6.050,00 €
			S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	B2142-4RW2	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 285x90x270 cm, consistents en: -Enderroc de mur de pedra existent inclòs tanca, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor, amb adequació del parament restant. -Execució de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc de morter de ciment, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i sostre de llosa de formigó, arrebossat per la cara interior. -Subministrament i col·locació de portes de 90x210 cm i 120x210 cm, de planxa d'acer acabat lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferrament necessària. -Previsió de passos per a instal·lacions.	5.500,00000 €
			S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	550,00000 €
P-444	P2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer.	82,50 €
	B2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer.	75,00000 €
			Altres conceptes	7,50000 €
			Manual de runa	15,85 €
			Altres conceptes	15,85000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-446	P2142-4RZ1	m	Arrencada de marxapeu de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'adequació de la base del paviment deixant-ho preparat per rebre l'obra nova.	14,63 €
			Altres conceptes	14,63000 €
P-447	P2143-4RD1	m	Desconnexió i retirada de barana existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.	26,17 €
			Altres conceptes	26,17000 €
P-448	P2143-4RF1	m	Retirada de tanca existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.	24,59 €
			Altres conceptes	24,59000 €
P-449	P2143-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paviment de formigó, ceràmic, pedra natural o de qualsevol material, inclosa la base de solera de formigó de fins a 30 cm de gruix i subbases, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor.	44,44 €
			Altres conceptes	44,44000 €
P-450	P214A-4RZ1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria.	94,07 €
			Altres conceptes	94,07000 €
P-451	P214A-4WE	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, inclosos porticons, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria.	101,62 €
			Altres conceptes	101,62000 €
P-452	P214E-MBE	u	Conjunt de treballs per a la retirada d'ascensor existent a l'àmbit de l'obra, consistents en desconnexió de les instal·lacions existents, retirada de l'ascensor, maquinària, estructures auxiliars, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris.	3.581,36 €
			Altres conceptes	3.581,36000 €
P-453	P214E-MBZ	u	Retirada de les instal·lacions existents a l'àmbit de l'obra tals com sanejament, electricitat, enllumenat, calefacció, contraincendis, veu i dades, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega a camió o contenidor amb mitjans manuals i mecànics, incloent les adequacions que es considerin necessàries per la posterior realització de les noves instal·lacions, així com els mitjans auxiliars necessaris, adequacions en cas de manteniment provisional d'instal·lacions en servei, etc.	12.942,55 €
			Altres conceptes	12.942,55000 €
P-454	P214K-CRW	m2	Desmuntatge complet de coberta plana acabada pavimentada amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor.	55,30 €
			Altres conceptes	55,30000 €
P-455	P214K-CRZ	m2	Desmuntatge complet de coberta inclinada de teules amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, realitzat amb camió cistella. S'inclou la retirada de peces de caraner, peces especials, canals, baixants, enderroc de xemeneies, etc., així com l'acopi de les teules a l'obra per a posterior reaprofitament, mitjans auxiliars necessaris, realització de reg en cas de ser necessari per evitar afectacions per pols, i col·locació de xarxa per a proteccions superficials contra caigudes de fil trenat de poliamida, durant l'execució dels treballs i posterior retirada.	55,54 €
			Altres conceptes	55,54000 €
	B151L-0M3G	m2	Xarxa de fil trenat de poliamida no regenerada, de tenacitat alta, de 4 mm de D i 80x80 mm de pas de malla, amb corda perimetral de poliamida de 12 mm de diàmetre nuada a la xarxa,	0,28500 €
			Altres conceptes	55,25500 €
			Desmuntatge complet d'escala de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor, enderroc de baranes, apuntalaments, etc.	94,39 €
			Altres conceptes	94,39000 €
			Desmuntatge complet de coberta inclinada de teules amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, realitzat amb camió cistella. S'inclou la retirada de peces de caraner, peces especials, canals, baixants, enderroc de xemeneies, etc., així com l'acopi de les teules a l'obra per a posterior reaprofitament, mitjans auxiliars necessaris, realització de reg en cas de ser necessari per evitar afectacions per pols, i col·locació de xarxa per a proteccions superficials contra caigudes de fil trenat de poliamida, durant l'execució dels treballs i posterior retirada.	55,54 €
			Altres conceptes	55,54000 €

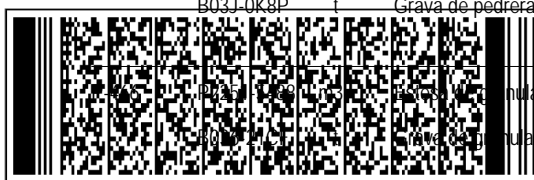

 Per a seguretat i salut  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d0S60985  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSarvifEXH5r  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	94,39000 €
P-457	P2140-4RW	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	103,35 €
	B062-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	4,55600 €
			Altres conceptes	98,79400 €
P-458	P2140-4RZ	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	59,31 €
	B062-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	4,55600 €
			Altres conceptes	54,75400 €
P-459	P214P-117Z	m3	Tall i enderroc de mur de maçoneria, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del parament restant deixant-lo en òptimes condicions per l'execució de l'obra nova, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	65,00 €
			Altres conceptes	65,00000 €
P-460	P214T-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, inclosos revestiments, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, incloent els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	15,85 €
			Altres conceptes	15,85000 €
P-461	P2217-55W1	m3	Excavació per a rebaix en roca de resistència a la compressió alta (50 a 100 MPa), o segons especificacions de l'estudi geotècnic, realitzada amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.	82,47 €
			Altres conceptes	82,47000 €
P-462	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.	90,35 €
			Altres conceptes	90,35000 €
P-463	P221D-VRZ	m3	Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.	183,78 €
			Altres conceptes	183,78000 €
P-464	P2241-52SM	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM	1,63 €
			Altres conceptes	1,63000 €
P-465	P2251-5483	m3	Estesa de graves per a drenatge de pedra granítica en tongades de 25 cm, com a màxim	56,77 €
	B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a dren	50,79492 €
			Altres conceptes	5,97508 €
			Materials reciclats de formigó en tongades de 25 cm, com a màxim	23,40 €
			Material reciclat de formigó de 20 a 40 mm	20,45856 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	2,94144 €
P-467	P2R2-EU9P	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals	24,75 €
			Altres conceptes	24,75000 €
P-468	P2R2-EUW1	m3	Classificació, transport i gestió de residus resultants d'obra nova, mitjançant contenidor de 8 m3 a 10 m3, incloent el pagament dels cànon específics.	31,43 €
			Sense descomposició	31,43000 €
P-469	P2R3-HJGM	m3	Transport de roques no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 15 km	8,49 €
			Altres conceptes	8,49000 €
P-470	P2R5-DT1M	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat	18,61 €
			Altres conceptes	18,61000 €
P-471	P2RA-EU6H	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	9,26 €
	B2RA-28V5	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	8,42000 €
			Altres conceptes	0,84000 €
P-472	P2RA-EUZ1	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus.	16,50 €
	B2RA-28Z1	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus.	15,00000 €
			Altres conceptes	1,50000 €
P-473	P310-D51N	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,82 €
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,01066 €
			Altres conceptes	1,80934 €
P-474	P312-I1GP	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	133,99 €
	B06F2-HZBD	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	96,18400 €
			Altres conceptes	37,80600 €
P-475	P320-D6YB	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,93 €
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,01275 €
			Altres conceptes	1,91725 €
			Unitat de pi per a murs de	37,37 €
			base realitzada en formigó i acer, d'una alçària <= 3 m	0,70924 €
			de pi per a 10 usos	0,64350 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 95

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,14211 €
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,22200 €
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,09480 €
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,20400 €
			Altres conceptes	33,35435 €
P-477	P322-D7W2	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara del mur, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de mur de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana, per a contenció de terres. Inclús, passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntament necessaris per a la seva estabilitat; i líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m².	<b>37,37</b> €
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,09480 €
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,22200 €
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,14211 €
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,70924 €
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,64350 €
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,20400 €
			Altres conceptes	33,35435 €
P-478	P322-D7W3	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara de la pantalla, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de pantalla de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana. Inclús passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntament necessaris per a la seva estabilitat; líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m².	<b>41,73</b> €
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,20400 €
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,14211 €
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,22200 €
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,70924 €
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,64350 €
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,09480 €
			Altres conceptes	37,71435 €
P-479	P324-LQW1	m3	Formigonament de murs de contenció, de 3 m d'alçària com a màxim, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 i abocat amb bomba	<b>146,08</b> €
	B06F2-LQTJ	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	105,01050 €
			Altres conceptes	41,06950 €
			Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 amb una dosificació de ciment, de ciments i agregats secundària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	<b>15,30</b> €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Espai Afegament De Dalt 7,9,11  
 Municipalitat de Seva, 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B067-2A9V	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i granària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	8,48190 €
			Altres conceptes	6,81810 €
P-481	P432-6UZ1	m3	Muntants i travessers de fusta de pi Nòrdic termotractada model de la casa comercial Lunawood o equivalent, col·locades sobre pletines metàl·liques fixades mecànicament sobre element resistent.	2.043,18 €
	B433-1BSX	m3	Element de fusta laminada GL24c, amb gruix de laminat 33/45 mm, de 7x13 a 20x100 cm de secció constant i llargària fins a 5 m, treballada al taller i amb tractament insecticida-fungicida amb un nivell de penetració NP 1	1.447,03900 €
			Altres conceptes	596,14100 €
P-482	P442-50W1	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 250x250 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernats soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte.	127,13 €
	B44Z-0M10	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	57,60000 €
			Altres conceptes	69,53000 €
P-483	P442-DFZW	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a bigues formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols	3,79 €
	B44Z-0LXO	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller per a col·locar amb cargols i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,62000 €
			Altres conceptes	2,17000 €
P-484	P447-DMDH	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura	5,14 €
	B44Z-0M10	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,92000 €
			Altres conceptes	3,22000 €
P-485	P44C-DPZZ	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols	4,71 €
	B44Z-0LXO	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller per a col·locar amb cargols i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,62000 €
			Altres conceptes	3,09000 €
P-486	P4514-W8Z	m3	Pilar de secció rectangular o quadrada de formigó armat, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 98,7 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte Basic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	390,80 €
			Altres conceptes	390,80000 €
			Pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m³, executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors.	4.106,55 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p> criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².</p>	
	B4524-VRZ1	m3	<p>Muro, nucli o pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m³, executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors.</p> <p> criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².</p>	3.733,23000 €
			Altres conceptes	373,32000 €
P-488	P4530-LPZ1	m3	<p>Biga de formigó armat, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 117,1 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors.</p> <p> criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte.</p>	392,33 €
			Altres conceptes	392,33000 €
P-489	P4599-IMZ1	m3	<p>De forjat col-laborant de 14 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, negatius segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntalament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,107 m³/m² de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris.</p> <p>Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix.</p> <p>Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant.</p> <p> criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m²</p>	85,53 €
	P4LC-6549	m2	<p>Perfil de xapa per a sostre col-laborant, d'acer galvanitzat d'1,2 mm de gruix, de 200 - 210 mm de pas de malla i 60 mm d'alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m2 i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm4, col·locat sobre estructura</p>	31,01156 €
	B06F2-I05P	m3	<p>Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =&lt; 0.6</p>	13,52680 €
	P4BJ-D9PB	m2	<p>Armadura per a sostres amb elements resistents AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080</p>	4,49241 €
			Altres conceptes	36,49923 €
P-490	P4599-IMZ2	m3	<p>De forjat col-laborant de 20 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, armat de positiu amb un diàmetre 10 per nervi corregut (2'40 kg/m2) i negatius segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntalament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,167 m³/m² de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris.</p> <p>Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix.</p> <p>Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant.</p> <p> criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m²</p>	91,91 €
	P4LC-6549	m2	<p>Perfil de xapa per a sostre col-laborant, d'acer galvanitzat d'1,2 mm de gruix, de 200 - 210 mm de pas de malla i 60 mm d'alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m2 i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm4, col·locat sobre estructura</p>	31,01156 €
			Altres conceptes	19,32400 €
			<p> criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².</p> <p> criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².</p>	
			<p>Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =&lt; 0.6</p>	
			<p>Sostres amb elements resistents AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080</p>	4,49241 €
			Altres conceptes	37,08203 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-491	P45C6-10M	m2	Llosa d'escala de formigó armat de 15 cm d'espessor, amb esglaonat de formigó, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 25 kg/m². Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada pel seu intradós en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, pel intradós, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	315,09 €
			Altres conceptes	315,09000 €
P-492	P45C7-10H	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 20 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 33,1 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	137,53 €
			Altres conceptes	137,53000 €
P-493	P45C7-10H	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 29,4 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	122,81 €
			Altres conceptes	122,81000 €
P-494	P45C7-10H	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 16 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 23,9 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	111,32 €
			Altres conceptes	111,32000 €
			Altres conceptes	103,79 €

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Entitat: Ajuntament de Seva  
 Adreça: Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxspH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSaOHVFPfMUGIAI  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	
			Altres conceptes	103,79000 €
P-496	P45C7-10H	m2	Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC4 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 21,3 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	106,06 €
			Altres conceptes	106,06000 €
P-497	P4DC-3UZ1	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat per a formació de llosa d'escala de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir a la seva cara inferior i laterals, amb esglaonat de formigó, en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos; estructura suport horitzontal de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.	87,44 €
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	1,41848 €
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,21260 €
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,14416 €
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,09480 €
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,22200 €
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,50622 €
			Altres conceptes	82,84174 €
P-498	P4DH-DQZ1	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat reutilitzable per a formació de pilar rectangular o quadrat de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de xapes metàl·liques, amortitzables en 50 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús matavis i líquid desencofrant per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.	36,72 €

B0DZ5-0F6T Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x50 cm

			de 50x50 cm	0,25000 €
			telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,18960 €
				1,21200 €
				0,15477 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Entitat contractant: ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	34,91363 €
P-499	P4E4-Z5Z1	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc de morter de ciment d'àrids densos tipus H, de 500x200x150 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 amb traves i brancals massissats amb formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment, m2 de superfície realment executada incloent cercols i llindes.	67,96 €
			Altres conceptes	67,96000 €
P-500	P4E4-Z5Z2	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 massissat amb formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment. S'inclou la col·locació de barres d'acer corrugat d'ancoratges, per a connectar amb el mur amb el forjat.	46,40 €
			Altres conceptes	46,40000 €
P-501	P4E4-ZXZ1	m	Conjunt de treballs per a la restauració de la barbacana de peces ceràmiques existent de fins a 200 cm de desenvolupament, consistens en neteja i sanejat de la barbacana, retirada d'elements poc cohesionats i reconstrucció de volum amb aportació de noves peces i morter de reparació, realitzat amb mitjans manuals, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	108,11 €
			Altres conceptes	108,11000 €
P-502	P52D-4VF1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada.	10,47 €
	B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	4,36000 €
			Altres conceptes	6,11000 €
P-503	P52D-4VZ1	m2	EH4. Coberta inclinada formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1,935 i 1,765 m2·K/W, amb la superfície acanalada i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir. -recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4, amb malla electrosoldada. -solera d'encadellat ceràmic de 30 mm de gruix, col·locada amb morter. -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. -doble enllatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent. -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.	126,57 €
			S'inclou: -formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris, reixes de ventilació i antiocells, etc. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -reomplert de morter en punts baixos de la coberta.	



amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament  
Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11.  
08553 Seva  
Ajuntament de Seva  
BARCONS I PLANELLÀ, SANDRA  
clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 101

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B526-0XSR	u	Teula àrab de ceràmica de fabricació manual color variable, de 20 peces/m2, com a màxim	2,82500 €
	P93G-57Z2	m2	Recrescudat del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	11,54836 €
	P7C25-DD6V	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1,935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir	10,94855 €
	P5Z25-50UX	m2	Solera de supermaó de 500x200x40 mm, col·locat amb morter de ciment 1:8, recolzada sobre envanets de sostremort	19,61321 €
	B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	4,36000 €
	P5Z30-FJZ1	m2	Enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 30x30 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.	49,02384 €
			Altres conceptes	28,25104 €
P-504	P52D-4VZ2	m2	EH6. Coberta inclinada formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques. -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. -doble enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent. -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.  S'inclou: -formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris. -reomplert de morter en punts baixos de la coberta. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracaons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -segellat de juntes estructurals i constructives. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.	110,56 €
	B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	4,36000 €
	B526-0XSR	u	Teula àrab de ceràmica de fabricació manual color variable, de 20 peces/m2, com a màxim	2,82500 €
	P5Z30-FJZ1	m2	Enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 30x30 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.	49,02384 €
	P7C25-DC1X	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques	27,55508 €
			Altres conceptes	26,79608 €
P-505	P5Z14-4ZW	m2	EH3. Coberta invertida no transitada formada per: -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 15 cm de gruix. -membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de bitum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 200 g/m2. -capa separadora amb geotèxtil de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 100 g/m2, col·locat sense adherir. -planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 100 g/m2, col·locat sense adherir.	100,73 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5GhVFPXUGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU		
			-Acabat de terrat amb capa de protecció de 5 cm de gruix de grava de pedrera de pedra granítica rentada, de 30 a 40 mm. -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.  S'inclou: -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -aïllament de poliestirè extruït de 30 mm de gruix i 15 cm d'alçada en tot el perímetre. -segellat de juntes estructurals i constructives. -instal·lació de boneres, sobreeixidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.	Altres conceptes	100,73000	€
P-506	P5Z14-4ZW	m2	EH5. Coberta transitable formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3,571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamossa, col·locada amb fixacions mecàniques. -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1,290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir. -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.  S'inclou: -remat de vora lliure o peces especials. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -segellat de juntes estructurals i constructives. -instal·lació de boneres, sobreeixidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.		139,01	€
		BZ14-00Z1	Làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.		18,32000	€
			-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3,571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamossa, col·locada amb fixacions mecàniques. -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1,290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir. -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.		20,40608	€
			-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3,571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamossa, col·locada amb fixacions mecàniques. -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1,290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir. -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.		2,46438	€



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Sistema de sanejament i aigua calenta sanitària  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·locada amb fixacions mecàniques  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup AI-Alla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	45,62454 €
	P7C25-DDB6	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície rugosa i cantell recte, col·locada sense adherir	8,61755 €
	P5ZD4-528Q	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	1,87522 €
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	6,20896 €
	B5Z14-00Z2	m2	Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.	16,94000 €
	P5Z14-4ZBM	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de 5 cm de gruix mitja	5,91559 €
			Altres conceptes	12,63768 €
P-507	P5Z14-4ZW	m2	Coberta transitable formada per: -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.  S'inclou: -remat de vora lliure o peces especials. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracaons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.	86,93 €
	B5Z14-00Z2	m2	Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.	16,94000 €
	P5Z14-4ZBM	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de 5 cm de gruix mitja	5,91559 €
	P5ZD4-528Q	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	1,87522 €
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	6,20896 €
	P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup AI-Alla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	45,62454 €
	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	2,46438 €
			Altres conceptes	7,90131 €

Altres conceptes 7,90131 €

**94,70 €**



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0grd3AHmge  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNSm4dPa1Su  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Data: 10-12-2024

Visat: 2024800699

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			-revestiment de planxa d'alumini plegada de 1,2 mm de gruix, amb acabat lacat i goteró, fixada mecànicament a element resistent, amb juntes de dilatació i segellada. Inclou la part proporcional de remuntes verticals.	
			S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa.	
	P83ER-CUXY	m2	Revestiment vertical de perfil plegat de planxa d'alumini galvanitzat, per a façanes, amb un gruix d'1 mm, llisa, a més de 3,00 m d'alçària, col·locada amb fixacions mecàniques	33,08040 €
	P865-AD88	m2	Revestiment vertical a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb tauler d'encenalls orientats OSB/2, de 22 mm de gruix, per a ambient sec segons UNE-EN 300, reacció al foc D-s2,d0, treballat al taller, col·locat amb fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta	36,66698 €
	B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	4,79600 €
	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	11,54836 €
			Altres conceptes	8,60826 €
P-509	P5Z14-4ZW	u	Subministrament i col·locació de marquesina de mesures en planta aproximades de 19,10 m2, formada per enllistonat de fusta de pi Nòrdic termotratat model SHP de la casa comercial Lunawood o equivalent, de secció 42x92 mm separats 10 cm, fixats mecànicament a subestructura de suport de perfils tubulars d'acer galvanitzar en calent (inclòs en el preu), fixat mecànicament a element resistent.	13.656,50 €
			Sense descomposició	13.656,50000 €
P-510	P5Z14-4ZW	m2	EH5*. Coberta transitable formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques. -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -capa de protecció de morter de 30 mm de gruix. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.	127,34 €
			S'inclou: -remat de vora lliure o peces especials. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracaons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -segellat de juntes estructurals i constructives. -instal·lació de boneres, sobreeixidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i projecte bàsic d'execució.	
			Altres conceptes	127,34000 €
			Coberta transitable formada per: -ciment de 3 cm de gruix -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Behlüler o equivalent.	122,57 €



Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>-làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.</p> <p>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</p> <p>-capa de protecció de morter de ciment de 3 cm de gruix.</p> <p>-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).</p> <p>-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</p> <p>S'inclou:</p> <p>-remat de vora lliure o peces especials.</p> <p>-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,</p> <p>-matarracaons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.</p> <p>-segellat de juntes estructurals i constructives.</p> <p>-instal·lació de boneres, sobreeixidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.</p> <p>-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.</p>	
	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	23,09672 €
	BZ14-00Z1	m2	Làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.	18,32000 €
	B5Z14-00Z2	m2	Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.	16,94000 €
	P5ZD4-528Q	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	1,87522 €
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	3,10448 €
	P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup Al-Alla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	45,62454 €
	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	2,46438 €
			Altres conceptes	11,14466 €
P-512	P5ZB3-M2Z	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aiguaforons, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat	83,68 €
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	3,71250 €
	B0CHK-20W1	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aiguaforons	53,40000 €
	B0A5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	3,60000 €
			Altres conceptes	22,96750 €
P-513	P5ZJ1-52DQ	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant	98,87 €
	B5ZZB-131H	u	Vis d'acer galvanitzat de 5.4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló 8/10 mm	2,62500 €
	B5ZJ1-0NJY	u	Ganxo i suport d'acer galvanitzat per a canal de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de D	16,32000 €
			185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	
			Projecte Bàsic I D'Execució	
			Residència i Centre de dia a Seva	
			Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11	
			Municipi: Seva, 08553	
			Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.	
			BARCONS I PLANELLA, SANDRA	
			Altres conceptes	26,30593 €
			Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	
			Projecte de manteniment recolzada per a revestir de gruix 14 cm, de maó calat R-10, de	42,94 €
			771-1, col·locat	
			Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dDg0vT10x100	
			Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFFPUGiA=	
			Ref: COAC-2024800699-70961-01	
			Visat: 2024800699	
			Data: 10-12-2024	



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm2) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	
	B0F1A-077V	u	Maó calat R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	4,72728 €
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	2,54725 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,02774 €
			Altres conceptes	35,63773 €
P-515	P6126-58M	m2	CV1. Paret divisòria recolzada per a revestir de gruix 11,5 cm, de maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter mixt de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	49,90 €
	B0F1A-073W	u	Maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	6,80728 €
			Altres conceptes	43,09272 €
P-516	P6145-56MJ	m2	Paredó recolzat de tancament de 7 cm de gruix, supermaó de 500x200x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb morter ciment 1:4	18,95 €
	B0F18-0E2L	u	Supermaó de 500x200x70 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	4,19179 €
			Altres conceptes	14,75821 €
P-517	P6182-44W1	m2	Reparació de superfície de pedra amb repicat del parament deteriorat, amb mitjans manuals i mecànics, extracció de sals solubles, aplicació de consolidant de silicat d'etil, col·locació de malla ondulada de filferros d'acer inoxidable, aplicació de producte reintegrador i hidrofugant incolor, realitzat per personal especialista i supervisat per conservador-restaurador director de la intervenció, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	351,51 €
	B8ZL-12YC	kg	Pulpa de paper	6,47500 €
	B011-05MF	l	Aigua desionitzada no polaritzada	0,19500 €
	B896-HYVL	kg	Pintura de siloxans	2,04000 €
	B078-12Y1	kg	Morter per a reconstrucció superficial de pedra natural, de dos components	100,80000 €
	B091-06VN	kg	Adhesiu de niló soluble	3,27000 €
	B8Z2-12Y5	kg	Consolidant de silicat d'etil per a pedra natural	7,55577 €
	B0A9-12Y7	m2	Malla ondulada de filferros d'acer inoxidable de 100 mm de pas de malla i de D=2 mm	20,77000 €
			Altres conceptes	210,40423 €
P-518	P654-8LW5	m2	CV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques amb duresa superficial (I) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	87,44 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
			ca d'a Projecte Bàsic i D'Execució horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
			an ka d'Execució en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
			da de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de	5,68560 €
			a conductivitat tèrmica <= 0,037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W	





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "sòlid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-21OR	m2	Placa de guix laminat amb duresa superficial (I) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	45,52600 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
			Altres conceptes	21,27892 €
P-519	P654-8LZ1	m2	PV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "sòlid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	59,04 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,66740 €
	B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,11720 €
	B6B1-0KK8	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	4,77750 €
	B7C93-0JOD	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m <sup>3</sup> , de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> ·K/W	8,46660 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "sòlid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-21OU	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	15,71780 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
			Altres conceptes	18,69410 €
P-520	P654-8LZ2	m2	PV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (WR) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "sòlid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	63,24 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,622$ m2·K/W	8,46660 €
	B0CC0-210U	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,85890 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,68020 €
	B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
			Altres conceptes	19,07280 €
P-521	P654-8LZ3	m2	PV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	58,85 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W	5,68560 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,68020 €
	B0CC0-210U	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,85890 €
	B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
			Altres conceptes	18,67582 €
P-522	P654-8LZ4	m2	PV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	63,05 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

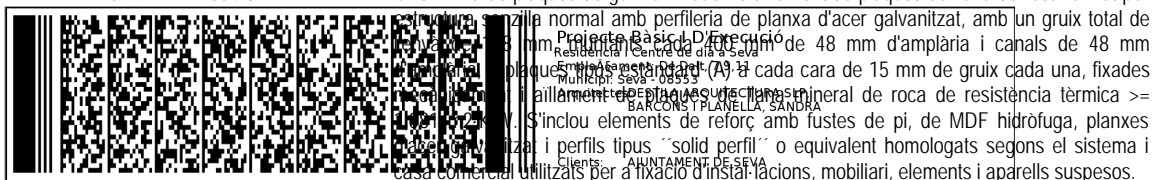
Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W	5,68560 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	23,36040 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
			Altres conceptes	19,05452 €
P-523	P654-8LZ5	m2	PV8. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. La col·locació de carcassa per a porta corredissa està previst al capítol de fusteria.	63,24 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,66740 €
	B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,11720 €
	B6B1-0KK8	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	4,77750 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,68020 €
	B0CC0-210U	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,85890 €
	B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,622$ m2·K/W	8,46660 €
			Altres conceptes	19,07280 €
P-524	P654-8MW1	m2	CV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de 80 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	76,29 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B0CC0-210U	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	31,43560 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W	5,68560 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
			Altres conceptes	20,76932 €
P-525	P654-8MW2	m2	CV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a una cara i 2 plaques hidròfugues (H) a l'altra cara, de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	84,69 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
	B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	23,36040 €
	B0CC0-210U	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	15,71780 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W	5,68560 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
			Altres conceptes	21,52672 €
			Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	97,40 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Plaques de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520  
 Emplaçament de Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDfXsmHeg  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5d0ePp0gavanzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Data: 10-12-2024

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,66740 €
	B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,11720 €
	B0CC0-21OT	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	46,63840 €
	B7C93-0JOD	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ i resistència tèrmica $\geq 1,622 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$	8,46660 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B6B1-0KK8	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	4,77750 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
			Altres conceptes	22,68350 €
P-527	P654-8MW4	m2	CV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 138 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 3 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	118,66 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ i resistència tèrmica $\geq 1,081 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$	5,68560 €
	B0CC0-21OT	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	69,95760 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
			Altres conceptes	24,61732 €
P-528	P654-8MZ1	m2	PV1. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 138 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 3 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	71,89 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva, 08553

BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
AHUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W	5,68560 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-210V	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	27,43920 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
			Altres conceptes	20,36572 €
P-529	P654-8MZ2	m2	PV2. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a una cara i 2 plaques estàndard (A) a l'altra cara, de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	80,14 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.037$ W/(m·K) i resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W	5,68560 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B0CC0-210V	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	13,71960 €
	B0CC0-210S	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	21,21800 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
			Altres conceptes	21,11732 €
			placa de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	88,39 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W	5,68560 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,96900 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	8,28000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "sòlid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-21OS	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	42,43600 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,04738 €
			Altres conceptes	21,86892 €
P-531	P711-97Z1	m2	Subministrament i col·locació de membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades.	20,12 €
	B7B111W1	m2	Membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades.	9,35000 €
			Altres conceptes	10,77000 €
P-532	P712-DXZ1	m2	Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant ESTERDAN 30P ELAST o equivalent.	36,59 €
	B7Z0-13F3	kg	Emulsió bituminosa, tipus ED	0,32700 €
	B712-FGNJ	m2	Làmina de betum modificat amb elastòmer, no protegida, LBM (SBS) 30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2	13,24400 €
			Altres conceptes	23,01900 €
P-533	P783-8D32	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes	12,34 €
	B7Z0-13F4	kg	Emulsió bituminosa, tipus EB	3,74000 €
			Altres conceptes	8,60000 €
P-534	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	3,41 €
	B7B1-0KPF	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2	1,52900 €
			Altres conceptes	1,88100 €
			Projecte Bàsic i Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya BARCONS I PLANELLA, SANDRA	
			Adreça: Plaça de la Font, 144 g/m2, col·locada no adherida	1,67 €
			Altres conceptes	0,34100 €
			Altres conceptes	1,32900 €
P-536	P7C23-5TV	m2	Allambrament amb plaques de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant, de gruix 25 mm, col·locada amb relleu especial, col·locada sense adherir	18,40 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B7C21-0KM7	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant de gruix 25 mm amb cara amb relleu especial	14,40600 €
			Altres conceptes	3,99400 €
P-537	P7C25-DD5	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir	7,33 €
	B7C25-184R	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte	4,34700 €
			Altres conceptes	2,98300 €
P-538	P7C25-DD7	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir	11,37 €
	B7C25-185W	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte	8,02200 €
			Altres conceptes	3,34800 €
P-539	P7C45-5FF	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	2.640,00 €
	B7C45-5FRR	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	2.400,00000 €
			Altres conceptes	240,00000 €
P-540	P7C45-5OH	m2	Aïllament amb placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2-K/W, col·locada amb fixacions mecàniques	16,12 €
	B7CZ2-0IRE	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 40 mm de gruix com a màxim	2,34000 €
	B7C93-0ITJ	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2-K/W	9,22500 €
			Altres conceptes	4,55500 €
P-541	P7C45-5OH	m2	Aïllament amb placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, col·locada amb fixacions mecàniques	8,84 €
	B7CZ2-0IRG	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 60 mm de gruix com a màxim	1,29000 €
	B7C93-0ITO	m2	Placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix	3,65400 €
			Altres conceptes	3,89600 €
P-542	P7C45-5OT	u	Conjunt de cuina/office de 381 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	3.520,00 €
			Altres conceptes	3.200,00000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dpxsmPog=

Hash COAC: vj67CcsemasYVNSdLHrEPKUNE

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	320,00000 €
P-543	P7C45-50T	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament.	820,22 €
	B7C45-50T2	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament.	745,65000 €
			Altres conceptes	74,57000 €
P-544	P7C45-50T	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	328,11 €
	B7C45-50T3	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	298,28000 €
			Altres conceptes	29,83000 €
P-545	P7C45-50T	u	Subministrament i instal·lació de campana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	522,50 €
	B7C45-60T4	u	Subministrament i instal·lació de camoana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	475,00000 €
			Altres conceptes	47,50000 €
P-546	P7C45-50T	u	Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	346,50 €
	B7C45-60T7	u	Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	315,00000 €
			Altres conceptes	31,50000 €
P-547	P7C45-50T	u	Subministrament i instal·lació de forn termoventilat integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	654,78 €
	B7C45-50T6	u	Subministrament i instal·lació de forn termoventilat integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	595,25000 €
			Altres conceptes	59,53000 €
P-548	P7C45-50T	u	Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	665,50 €
	B7C45-50T7	u	Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	605,00000 €
			Altres conceptes	60,50000 €
P-549	P7C45-50T	u	Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	6.380,00 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDixsmHog=  
 Hash COAC: vJ67CcemasVYNS0005521A  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.

5.800,00000 €

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.				
Altres conceptes				580,00000 €
P-550	P7C45-50T	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1.705,00 €
	B7C45-50T9	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1.550,00000 €
Altres conceptes				155,00000 €
P-551	P7C45-5PT1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida.	7,21 €
	B7C45-5PZ1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida.	3,51000 €
Altres conceptes				3,70000 €
P-552	P7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.616,20 €
	B7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.105,64000 €
Altres conceptes				510,56000 €
P-553	P7C45-5T11	u	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	14.020,19 €
	B7C45-5T11	U	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	12.745,63000 €
Altres conceptes				1.274,56000 €
P-554	P7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	4.382,40 €
	B7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.984,00000 €
Altres conceptes				398,40000 €
P-555	P7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	9.209,20 €
	B7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	8.372,00000 €
Altres conceptes				837,20000 €

P-556	P7C45-5T14	u	Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	3.080,00 €
-------	------------	---	--	------------





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B7C45-5T14	u	Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera de SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	2.800,00000 €
			Altres conceptes	280,00000 €
P-557	P7C45-5T15	u	Subministrament i instal·lació d'assecadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	715,00 €
	B7C45-5T15	u	Subministrament i instal·lació d'assecadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	650,00000 €
			Altres conceptes	65,00000 €
P-558	P7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	638,00 €
	B7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	580,00000 €
			Altres conceptes	58,00000 €
P-559	P7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com cambra frigorífica, mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts (veure plànol C09.4) i indicacions de la direcció facultativa.	23.650,00 €
	B7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	21.500,00000 €
			Altres conceptes	2.150,00000 €
P-560	P7C45-5T18	u	Subministrament i instal·lació de rentavaixel·les model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.839,90 €
	B7C45-5T18	u	Subministrament i instal·lació de rentavaixel·les model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.309,00000 €
			Altres conceptes	530,90000 €
P-561	P7C45-5T19	u	Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.549,90 €
	B7C45-5T19	u	Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.409,00000 €
			Altres conceptes	140,90000 €
P-562	P7C45-5T20	u	Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCS10 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.986,40 €
			Altres conceptes	362,40000 €
			Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCS10 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.624,00000 €
			Altres conceptes	362,40000 €
			Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	605,00 €



Projecte Bàsic i Direcció  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B7V45-5T21	u	Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	550,00000 €
			Altres conceptes	55,00000 €
P-564	P7C45-5T22	u	Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	434,50 €
	B7455-58T2	u	Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	395,00000 €
			Altres conceptes	39,50000 €
P-565	P7C45-5T23	u	Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.082,59 €
	B7455-58T3	u	Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	984,17000 €
			Altres conceptes	98,42000 €
P-566	P7C45-5T24	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.694,02 €
	B7455-58T4	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.540,02000 €
			Altres conceptes	154,00000 €
P-567	P7C45-5T25	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.804,94 €
	B7455-58T5	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.640,85000 €
			Altres conceptes	164,09000 €
P-568	P7C45-5T26	u	Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.452,70 €
	B7455-58T6	u	Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	4.957,00000 €
			Altres conceptes	495,70000 €
P-569	P7C45-5T27	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.327,50 €
	B7455-58T7	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.025,00000 €
			Altres conceptes	302,50000 €
P-570	P7C45-5T28	u	Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.	132,00 €
	B7455-58T8	u	Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.	120,00000 €
			Altres conceptes	12,00000 €
P-571	P7C45-5T29	u	Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	159,50 €
	B7455-58T9	u	Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	145,00000 €
			Altres conceptes	14,50000 €
			Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.	185.500,00 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
i Centre de dia de barcelonès següent, característiques a decidir per la direcció  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

es model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
es model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.  
es model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0g5ZaU0es  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			-2 pufs	
			10. SALA TREBALL: -2 taules treball 3m d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 300x80x74 cm. Model JG o equivalent. -6 cadires oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.	
			12. SALA D'ESTAR-MENJADOR -5 taules menjador quadrades model HIEDRA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -20 cadires menjador model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -3 sofàs 2 places model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -9 butaques model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -3 tauletes model KALI de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.	
			22. DESPATX DIRECCIÓ -1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 120x80x74 cm. Model JG o equivalent. -1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. -2 cadires visites model VARIA WOOD de la casa comercial INCLASS o equivalent. -book calaixos	
			23. ACCÉS -2 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -1 taula auxiliar model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			29.30.31.32.33.34.35.36.37 HABITACIONS -9 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm. -12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm. -12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -9 armaris de bany de 35x15x75 cm	
			47. SALA D'ESTAR-MENJADOR -2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent. -12 cadires menjador model VARYA de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 sofàs 2 places comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -3 butaques comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs -2 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			54. SALA VISITES -2 sofàs 2 places comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 butaques comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 tauletes de 60x45x33,5 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs -3 taules rodones diàmetre 90 cm model FLAT de la casa comercial Inclass o equivalent. -12 cadires interiors model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent. -4 taules exteriors rodones diàmetre 80 cm model YPSILON de la casa comercial PEDRALI o equivalent. -8 cadires exteriors model TRIBECA de la casa comercial PEDRALI o equivalent.	
			56. SALA SUPORT -1 taula 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent. -1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. -1 armari llarg de mínim 160 cm	



Obra integrada  
Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Especialment: De Dalt, 7,9,11  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dpxsm10g  
Hash COAC: vj67CcsemasYNSadHPPQUSA  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SL  
C/ Miquel Àngel de Sureda, 11  
08002 BARCELONA, SPAIN

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

60. VESTIDORS PERSONAL HOMES  
de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial MAS o equivalent.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			comercial COMERCIAL MAS o equivalent.	
			61. DESPATX PROFESSIONALS -1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent. -1 cadira d'oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. -1 armari de mínim 160 cm model JG o equivalent. -1 butaca confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent. -1 calaixera de 3 calaixos 42x56x59 cm a definir.	
			62. DESPATX ATENCIÓ FAMÍLIES -1 taula de 120 cm -1 cadira d'oficina -1 armari de 160 cm -2 cadires visites	
			63. SALA REUNIONS -2 taules de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent. -8 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			64.65.66.67.68.69.70 HABITACIONS -10 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm. -12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm. -12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 armaris de bany de 35x15x75 cm	
			82. SALA D'ESTAR-MENJADOR -2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent. -12 cadires menjador model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -3 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs -2 tauletes model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			Sense descomposició	185.500,00000 €

P-573	P7CD-E4Z1	m2	EE1. Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent,format per:	91,91 €
-------	-----------	----	---	---------


-Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent.  
 -Capa de suport de morter adhesiu.  
 -Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2.  
 -Acabat superficial arrebossat col·lorejat.

Els primers metres la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.

S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats necessaris de planxa d'acer prelacat de 2 mm de gruix, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuretà, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant.

			EE1. Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent,format per:	65,50000 €
--	--	--	---	------------

-Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent.



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash VHA: kYtlmDYZ83kMg0d9xH0gde  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSkxRdPmccn  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash VHA: kYtlmDYZ83kMg0d9xH0gde  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSkxRdPmccn  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash VHA: kYtlmDYZ83kMg0d9xH0gde  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSkxRdPmccn  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash VHA: kYtlmDYZ83kMg0d9xH0gde  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSkxRdPmccn  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash VHA: kYtlmDYZ83kMg0d9xH0gde  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSkxRdPmccn  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash VHA: kYtlmDYZ83kMg0d9xH0gde  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSkxRdPmccn  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent.</p> <p>-Capa de suport de morter adhesiu.</p> <p>-Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2.</p> <p>-Acabat superficial arrebossat col-lorejat.</p> <p>Els primers metres la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.</p> <p>S'inclou perfileria d'arrencada i remats, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuretà, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant.</p>	
			Altres conceptes	26,41000 €
P-574	P7D0-5RK7	m2	Aïllament de guix 3 cm, amb morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, projectat sobre elements superficials	17,15 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,04488 €
	B7D6-0IQK	kg	Morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, per a aïllament contra el foc, en sacs	11,01600 €
			Altres conceptes	6,08912 €
P-575	P811-3F3E	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, remolinat	27,35 €
			Altres conceptes	27,35000 €
P-576	P811-H7Z1	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de calç 1:4, elaborat a l'obra remolinat, amb imitació de carreus.	28,62 €
			Altres conceptes	28,62000 €
P-577	P815-3FLF	m2	A1. Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1	7,77 €
	B059-06FN	kg	Guix de designació C6/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,12768 €
			Altres conceptes	7,64232 €
P-578	P815-3FLH	m2	FS8. Enguixat a bona vista sobre parament horitzontal interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1	12,23 €
	B059-06FN	kg	Guix de designació C6/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,12768 €
			Altres conceptes	12,10232 €
P-579	P824-3QW1	m2	A3. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.	43,73 €
	B0FG2-0GNA	m2	Rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411)	20,04200 €
	B053-1VF9	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG2 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,86010 €
	B094-06TK	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	3,87321 €
			Altres conceptes	18,95469 €
			de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de mitja rajola i col·locació de peça especial de sòcol. En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.	48,22 €

Projecte Bàsic i d'Execució de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de mitja rajola i col·locació de peça especial de sòcol. En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B053-1VF9	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG2 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,86010 €
	B094-06TK	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	3,87321 €
	B0FG2-0GNA	m2	Rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup B1a (UNE-EN 14411)	22,77500 €
			Altres conceptes	20,71169 €
P-581	P8313-3UZ1	m2	A9. Aplacat de parament vertical interior amb placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix, col·locat amb adhesiu o morter.	415,44 €
	B9C0-0HKJ	kg	Beurada blanca	0,36855 €
	B0G1-0HZ1	m2	Placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix	331,50000 €
			Altres conceptes	83,57145 €
P-582	P833-5BO2	u	Subministrament i col·locació de peça de pedra natural de les mateixes característiques i tècniques de col·locació que les existents, amb preparació prèvia del contorn afectat i col·locació de les peces amb l'especejament definit per la direcció facultativa, col·locades amb morter específic i elements d'ancoratge necessaris per garantir-ne la estabilitat i acabat òptims.  S'inclou el tractament cromàtic necessari, així com també s'inclou tots els elements, materials i mecàniques necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	385,00 €
			Sense descomposició	385,00000 €
P-583	P83C-61Z1	m2	Formació de revestiment de paret amb peces de pedra de les mateixes característiques que les existents, d'una cara vista, de 15 cm de gruix mitjà i col·locada amb morter de ciment 1:6 elaborat a l'obra i fixada a element resistent mitjançant connectors metàl·lics de 8 mm de diàmetre.	187,00 €
			Sense descomposició	187,00000 €
P-584	P83EC-97Z1	m2	TR1. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	47,26 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,99750 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,78000 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,68020 €
			Altres conceptes	3,24450 €
			Altres conceptes	17,62470 €
			Altres conceptes	46,05 €



Projecte Bàsic i d'Execució de l'extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.

Altres conceptes



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			muntants cada 400 mm de 80 mm d'amplària i canals de 80 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	
B6B1-0KK4		m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,06400 €
B0AO-07II		u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
B6B0-1BTM		m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,66740 €
B7C93-0IX1		m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.036 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ i resistència tèrmica $\geq 1,667 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$	4,79980 €
B0CC0-21OU		m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,85890 €
B0AQ-07Z1		u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
B0AQ-07GR		cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
B0AQ-07EX		cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
B7J6-0GSL		kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
B7J1-0SLO		m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
B6B1-0KK8		m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	4,55000 €
			Altres conceptes	17,51050 €
P-586	P83EC-97Z3	m2	TR4. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	43,05 €
	B7C93-0IWW	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0.036 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ i resistència tèrmica $\geq 1,111 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$	3,24450 €
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,33370 €
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,78000 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	1,76500 €
	B0CC0-21OU	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,85890 €
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,99750 €
			Altres conceptes	17,23600 €
			Extradossat d'fronts de plaques de guix laminat fixades mecànicament al parament amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària amb 1 placa tipus estàndard (A) de 15 mm de gruix	38,51 €

Projecte Bàsic i d'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Extradossat d'fronts de plaques de guix laminat fixades mecànicament al parament

amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85

mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària amb 1 placa tipus estàndard (A) de

15 mm de gruix

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	1,32000 €
	B0CC0-210T	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,65960 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,09600 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,83000 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,16000 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,42840 €
	B83B-0XKR	m	Perfiteria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària	4,66725 €
			Altres conceptes	14,34875 €
P-588	P846-9JZ1	m2	FS1. Cel ras de placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. S'inclou també la part proporcional de mermes per a la formació de faixes o per realització d'elements especials.	61,64 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	2,07000 €
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	5,55170 €
	B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	4,57000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,64733 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,07560 €
	B0CC0-21Z1	m2	Placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent.	12,73500 €
			Altres conceptes	35,99037 €
P-589	P846-9JZ2	m2	FS4. Cel ras de placa de guix laminat acústic perforat i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	60,86 €
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	5,55170 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,07560 €
	B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	4,57000 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	2,07000 €
	B0CC0-21Z2	m2	Placa de guix laminat acústic perforat i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent	12,03040 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,64733 €
			Altres conceptes	35,91497 €

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Municipi de Seva, 08553 Seva, Catalunya  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Interior de l'edifici acústic, model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial  
 amb perfils de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat  
 de 60 mm entre perfils i placa d'acer galvanitzat de perfils model T-60 de la casa  
 comercial BARCONS I PLANELLA, BANDRA

S'inclou la col·locació d'aïllament fonoabsorbent de llana mineral de 20 mm de gruix  
 amb vel negre.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B84G-2JZ1	m2	Cel ras interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Dekustik o equivalent, formats per a llistonats de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat de 29 mm	170,75340 €
	B848-2IV4	m2	Estructura d'acer galvanitzat oculta per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada,6 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils distanciadors de seguretat cada 2 m aproximadament fixats als perfils principals, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	2,70890 €
	B7C90-0JBP	m2	Feltre de llana mineral de roca de 36 a 40 kg/m3 de 0,036 W/(m·K) de conductivitat tèrmica de 20 mm de gruix amb làmina d'alumini en direcció perpendicular a les fibres	2,50290 €
			Altres conceptes	45,94480 €
P-591	P84J-9JZ1	m2	FS2. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat llis, 600x600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana de roca de 30 mm de gruix.	54,80 €
	B7C90-0JBQ	m2	Feltre de llana mineral de roca de 36 a 40 kg/m3 de 0,036 W/(m·K) de conductivitat tèrmica de 30 mm de gruix amb làmina d'alumini en direcció perpendicular a les fibres	2,89430 €
	B848-2IUE	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	3,71830 €
	B84I-0P87	m2	Placa de guix laminat per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semiocult, i reacció al foc A2-s1, d0	27,73790 €
			Altres conceptes	20,44950 €
P-592	P84J-9JZ2	m2	FS3. Cel ras registrable de plaques de guix laminat hidròfuga amb acabat llis, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	62,25 €
	B84I-0PZ1	m2	Placa de guix laminat hidròfuga per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semiocult, i reacció al foc A2-s1, d0	31,85790 €
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	5,55170 €
	B848-2IUE	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	3,71830 €
			Altres conceptes	21,12210 €

P-592	P84J-9JZ2	m2	FS3. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat perforat, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per als amuntjaments de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	57,72 €
-------	-----------	----	---	---------



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDx9nH09=

Hash COAC: vj67CcsemasVYN5aRvFFPpXUcIA

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AIUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	5,55170 €
	B848-2IUE	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	3,71830 €
	B841-0P87	m2	Placa de guix laminat per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semiocult, i reacció al foc A2-s1, d0	27,73790 €
			Altres conceptes	20,71210 €
P-594	P84N-A8XS	u	Subministrament i col·locació d'escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	936,41 €
	B84N-00Z1	u	Escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	750,00000 €
			Altres conceptes	186,41000 €
P-595	P84N-A8Z1	m2	Formació de calaix o tabica en cel ras amb plaques de guix laminat tipus estàndard o hidròfuga de 12,5 mm de gruix, col·locades amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.	57,53 €
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	9,66000 €
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,93170 €
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,15120 €
	B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	9,87120 €
	B0CC0-21OV	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,99200 €
			Altres conceptes	27,92390 €
P-596	P84R-HHW1	m2	FS5. Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelacat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	154,02 €
	B864-HHZ1	m2	Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelacat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	109,60000 €
			Altres conceptes	44,42000 €
P-597	P84R-HHW2	m2	CF. Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelacat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	175,91 €
	B864-HHZ2	m2	Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelacat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	129,50000 €
			Altres conceptes	46,41000 €
			Parament de cel ras amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa i treballat al taller amb fixacions mecàniques a l'acer galvanitzat amb una distància de 60 cm. S'inclou la col·locació de tauler de donar rigidesa al conjunt.	105,57 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Parament de cel ras amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa i treballat al taller amb fixacions mecàniques a l'acer galvanitzat amb una distància de 60 cm. S'inclou la col·locació de tauler de donar rigidesa al conjunt.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B862-2GP7	m2	Planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, acabat mate i treballat al taller	65,31000	€
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	2,64000	€
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,33201	€
	B83B-0XKR	m	Perfiteria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària	2,10820	€
			Altres conceptes	35,17979	€
P-599	P864-AEZ1	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials.	91,33	€
	B0AO-07IG	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	0,81250	€
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	1,48940	€
	B0CU2-2GZ1	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials.	57,05700	€
	B0AK-07AT	kg	Clau acer galvanitzat	0,33900	€
	B0AQ-07GT	cu	Visos per a fusta o tacs de PVC, d'acer, cadmiats	0,24480	€
			Altres conceptes	31,38730	€
P-600	P874-4UT1	u	Retirada d'aparell sanitaris, equipaments i mobiliari existents en l'àmbit de l'obra, acopiant-los en cas de ser reaprofitats posteriorment o en cas que no, es gestionarà com a residu a l'abocador.	2.594,59	€
			Altres conceptes	2.594,59000	€
P-601	P874-4UW1	u	Conjunt de treballs per a l'adequació dels paviments de l'entrada principal del Carrer de Dalt per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova.	864,86	€
			Altres conceptes	864,86000	€
P-602	P874-4UW2	u	Conjunt de treballs per a l'adequació o enderrocs i obra nova del paviment de pedra de l'entrada de la plaça de fins a 85 m2, amb rebaix de subbase de pedra, per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova.	2.918,92	€
			Altres conceptes	2.918,92000	€
P-603	P874-4UWZ	u	Conjunt de treballs per a l'execució de nova peana de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, formada amb peces de bloc, arrebossat i amb revestiment de pedra, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat.	534,27	€
	BBBA-00Z1	u	Execució de nova peana de pedra, de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat.	240,00000	€
			Altres conceptes	294,27000	€
P-604	P874-4UZ1	m2	Repicat de revestiments i neteja i sanejat de parament de maçoneria, amb mitjans manuals.	5,41	€
			Altres conceptes	5,41000	€
P-605	P87B-5VZ1	m2	Treballs de neteja i sanejat de parament de maçoneria existent, amb raspallat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat.	9,59	€
			Altres conceptes	9,59000	€
	P87B-5VZ2	m2	Treballs de restauració d'enrajolat de peça vitrificada existent, amb neteja i sanejat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat.	135,14	€
			Altres conceptes	135,14000	€
	P87B-5VZ3	m2	Treballs de restauració d'enrajolat de peça vitrificada existent, amb neteja i sanejat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat.	28,17	€
			Altres conceptes	28,17000	€



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B8Z6-0P2D	kg	Imprimació antioxidant	4,85826 €
	B891-0P02	kg	Esmalt sintètic	3,82531 €
			Altres conceptes	19,48643 €
P-608	P891-4V8N	m2	Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda i dues d'acabat	4,28 €
	B896-HYD4	kg	Pintura a la cola	0,11016 €
			Altres conceptes	4,16984 €
P-609	P891-4V8S	m2	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat	5,50 €
	B8ZM-0P35	kg	Segelladora	0,67014 €
	B896-HYAR	kg	Pintura plàstica, per a interiors	1,35252 €
			Altres conceptes	3,47734 €
P-610	P89L-61Z1	m2	Pintat de parament exterior amb pintura al silicat, amb una capa d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat llis	9,22 €
	B896-HYD5	kg	Pintura al dissolvent de resines de pliolite	3,45576 €
	B8Z6-0P28	kg	Imprimació fixadora de resines sintètiques	1,94820 €
			Altres conceptes	3,81604 €
P-611	P8J8-6YZ1	m	Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plecs, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques, sobre tauler rígid col·locat amb fixacions ocultes d'acer inoxidable.	62,91 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,14137 €
	B7JE-0GTI	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà monocomponent	9,23613 €
	B8J0-358E	m	Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plecs	36,49800 €
			Altres conceptes	17,03450 €
P-612	P8K2-60W1	m	Escopidor de fins a 50 cm, amb peça de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, de les mateixes característiques que l'existent, amb goteró, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, col·locat amb morter mixt 1:2:10	142,40 €
	B0G2-0FAI	m2	Pedra calcària nacional amb una cara buixardada, preu alt, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores	97,69000 €
			Altres conceptes	44,71000 €
P-613	P8K2-60Z1	m	Sòcol de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, abuxardada, de 30 mm de gruix i de 70 cm d'alçada, col·locat amb morter mixt 1:2:10.	226,48 €
	B8K1-1610	m	Escopidor de peça de pedra natural calcària nacional de 29 cm d'amplària polida, amb trencaigües a un cantell	154,21000 €
			Altres conceptes	72,27000 €
P-614	P8K3-5TO5	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 plecs, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques	111,52 €
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,14137 €
	B8K2-139E	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 plecs	74,77000 €
			Altres conceptes	13,72938 €
			Altres conceptes	22,87925 €
			Planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de gruix, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat	42,60 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 segellada i aplicada amb pistola, de base poliuretà monocomponent  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARÇONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	3,71250 €
	B0CHK-20GH	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs, per a escopidor	6,60807 €
	B0A5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	1,08000 €
			Altres conceptes	31,19943 €
P-616	P8KC-HZZ2	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, fins a 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat.	53,00 €
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	3,71250 €
	B0A5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	1,08000 €
	B0CHK-2OZ1	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor	16,06500 €
			Altres conceptes	32,14250 €
P-617	P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	24,56 €
	B036-21CG	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	16,89391 €
			Altres conceptes	7,66609 €
P-618	P924-DX70	m2	Subbase de 15 cm de gruix de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	6,90 €
	B036-21CG	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	2,41925 €
			Altres conceptes	4,48075 €
P-619	P93G-57Z1	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 38 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	11,10 €
	B7C24-0KLD	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) elàstificat de 10 mm de gruix	0,01208 €
			Altres conceptes	11,08792 €
P-620	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	12,70 €
	B7C24-0KLD	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) elàstificat de 10 mm de gruix	0,01208 €
			Altres conceptes	12,68792 €
P-621	P93G-57Z3	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 80 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	16,41 €
	B7C24-0KLD	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) elàstificat de 10 mm de gruix	0,01208 €
			Altres conceptes	16,39792 €
P-622	P93M-LN6W	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba	38,42 €
	B06F2-I05K	m3	Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55	15,68021 €
			Altres conceptes	22,73979 €
P-623	P93M-LNZ1	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba. S'inclou l'encofrat del cantell de la solera.	38,42 €
	B06F2-I05K	m3	Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55	15,68021 €
			Altres conceptes	22,73979 €
			Altres conceptes	41,44 €



Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva i 150 mm d'alçària, amb plec anti tall, inclòs  
 Emblament de Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B96AUCZ1	m	Pletina d'acer corten, de 1,5 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb plec anti tall, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió	25,38950 €
			Altres conceptes	16,05050 €
P-625	P9A2-DNZ1	m3	PE2. Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, amb textura antilliscant.	31,21 €
	B03C-05NM	m3	Sauló sense garbellar	19,11300 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,10200 €
			Altres conceptes	11,99500 €
P-626	P9C2-D4BG	m2	Paviment de terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús interior intens	34,68 €
	B9C5-0GWW	m2	Terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, per a ús interior intens	18,54320 €
	B9C0-0HKK	kg	Beurada de color	1,57290 €
			Altres conceptes	14,56390 €
P-627	P9D5-36Z1	m2	P1.1. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.	69,91 €
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,65550 €
	B0FG2-0GZ1	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	42,84000 €
	B094-06TJ	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	2,52126 €
			Altres conceptes	23,89324 €
P-628	P9D5-36Z2	m2	P1.2. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.	73,27 €
	B0FG2-0GZ2	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	45,90000 €
	B094-06TJ	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	2,52126 €
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,65550 €
			Altres conceptes	24,19324 €
P-629	P9D5-36Z3	m2	P1.3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.	73,27 €
	B0FG2-0GZ2	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	45,90000 €
	B094-06TJ	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	2,52126 €
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,65550 €
			Altres conceptes	24,19324 €
P-630	P9D5-36Z4	m2	P3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic rectificat antilliscant de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques, prèvia formació de mitja canya.	66,54 €
	B0FG2-0GZ4	m2	Rajola de gres porcellànic rectificat de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte.	39,78000 €
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,65550 €
			Altres conceptes	23,58324 €
			Material de peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial i l'entorn de mesures de 40x20x5 cm, col·locat a trencajunts, sobre base de ciment de 10 cm d'espessor i compactació del paviment acabat.	54,82 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARÇONS I PLANELLA, SANDRA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,92298 €
	B9F3-IRZ1	m2	Peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x2 cm.	33,29280 €
			Altres conceptes	20,60422 €
P-632	P9J5-6YZ1	m2	P5. Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut.	166,45 €
	B9J4-1MZ1	m2	Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut.	149,80000 €
			Altres conceptes	16,65000 €
P-633	P9P9-4YZ1	m2	P2. Paviment vinílic impermeable de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.  S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autoanivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, amb remunta de paret de 20 cm, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit.	78,55 €
	B07E-0GH1	kg	Pasta autoanivellant de ciment tipus CT amb classe C30 de resistència a compressió, classe F5 de resistència a flexió i classe A12 de resistència al desgast Bohme, segons UNE-EN 13813, subministrada en sacs	2,03300 €
	B0901000	kg	Adhesiu en dispersió aquosa	0,78435 €
	B9PA-0I21	m2	Paviment vinílic de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.  S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autoanivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit.	56,43750 €
	B9PZ1400	m	Cordó de PVC de 4 mm de diàmetre	0,51282 €
			Altres conceptes	18,78233 €
P-634	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	10,84 €
			Altres conceptes	10,84000 €
P-635	P9VD-DRUD	m	Esglaó de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell polit i brillantat, col·locat a truc de maceta amb morter ciment 1:8	82,53 €
	B9C0-0HKK	kg	Beurada de color	0,77910 €
	B056-06J5	kg	Ciment ràpid CNR4 en sacs	0,31981 €
	B9V5-0JFG	m	Esglaó de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell	45,94080 €
			Altres conceptes	35,49029 €
			loses de formigó A-300 NE amb armadura electrosoldada de barres corrugades 13 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	4,94 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

loses de formigó A-300 NE amb armadura electrosoldada de barres corrugades 13 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,03846 €
	B0B8-107V	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	3,32400 €
			Altres conceptes	1,57754 €
P-637	P9Z3-DP4Z	m2	Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	<b>7,47 €</b>
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,04264 €
	B0B8-107Y	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	5,20800 €
			Altres conceptes	2,21936 €
P-638	P9ZA-4ZDB	m2	Rebaixat, polit i abrillantat del paviment de terrazo o pedra	<b>11,80 €</b>
			Altres conceptes	11,80000 €
P-639	P9ZD-4ZZ1	m	Tapajunts de paviment, amb perfil d'alumini, llautó o a decidir per la direcció facultativa, col·locat amb morter.	<b>21,65 €</b>
	B9Z2-0J17	m	Perfil simple de PVC, per a junts de paviment	8,59500 €
			Altres conceptes	13,05500 €
P-640	PA12-83Z1	u	PI01. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	<b>770,03 €</b>
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1XZ1	u	Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	635,00000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	135,03000 €
P-641	PA12-83Z2	u	PI02. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.	<b>726,03 €</b>
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	595,00000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0jBkxsmf0g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
			Altres conceptes	131,03000 €
P-642	PA12-83Z3	u	<p>Pi02.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	825,03 €
			<p>Porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	685,00000 €
			Altres conceptes	140,03000 €
P-643	PA12-83Z4	u	<p>Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	539,03 €
			<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	425,00000 €
			Altres conceptes	114,03000 €
			Altres conceptes	825,03 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
BA10-1XZ5		u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p>	685,00000 €
			<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
			Altres conceptes	140,03000 €
P-645	PA12-83Z6	u	<p>Pi04. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p>	902,69 €
			<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
BA10-1XZ6		u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p>	755,60000 €
			<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
			Altres conceptes	147,09000 €
P-646	PA12-83Z7	u	<p>Pi05. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p>	874,67 €
			<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
			<p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
			Altres conceptes	725,00000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSdndfOUuave  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSdndfOUuave  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699 Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	149,67000 €
P-647	PA12-83Z8	u	Pi06. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	<b>1.094,67 €</b>
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1XZ8	u	Porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	925,00000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	169,67000 €
P-648	PA12-83Z9	u	Pi07. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	<b>649,03 €</b>
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1XZ9	u	Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	525,00000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	124,03000 €

P-649	PA12-8Z10	u	Pi07.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	<b>946,69 €</b>
-------	-----------	---	--	-----------------



Projecte Bàsic de Disseny  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
PARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0a0m1p1a=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHVFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z10	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	795,60000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	151,09000 €
P-650	PA12-8Z11	u	Pi08. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	858,25 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z11	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	715,20000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	143,05000 €
P-651	PA12-8Z12	u	Pi08.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	844,55 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per sala instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z12	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	702,75000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per sala instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	141,80000 €
P-652	PA12-8Z13	u	Pi09. Subministrament i col·locació de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de mesures totals de 180x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb porta integrada d'una fulla corredissa de 80 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	986,44 €
			S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z13	u	Mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de mesures totals de 180x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb porta integrada d'una fulla corredissa de 80 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	795,48000 €
			S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	190,96000 €
P-653	PA12-8Z14	u	Pi10. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.	1.216,17 €
			S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z14	u	Porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.	1.035,45000 €
			S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	180,72000 €
P-654	PA12-8Z15	u	Pi11. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de panells fixes de mesures de 196x200 cm i 85x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb dues portes integrades d'una fulla batent de 70 cm de pas lliure.	1.343,41 €



**Projecte Bàsic i D'Execució**  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCELONA PLANEJAMENT URBANÍSTIC I DISENY

Projecte bàsic i d'execució de la reforma de la Residència i Centre de dia a Seva, inclou: frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d0t180Cde181030  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BA10-1Z15	u	<p>Conjunt de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de panells fixes de mesures de 196x200 cm i 85x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb dues portes integrades d'una fulla batent de 70 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.120,00000 €
			Altres conceptes	223,41000 €
P-655	PA12-8Z16	u	<p>Pi12. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	825,87 €
	BA10-1Z16	u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	685,77000 €
			Altres conceptes	140,10000 €
P-656	PA12-8Z17	u	<p>A1. Subministrament i col·locació de porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	605,03 €
	BA10-1Z17	u	<p>Porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	485,00000 €
			Altres conceptes	120,03000 €
			Altres conceptes	1.881,96 €



Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Implantació de la Dalt, porta

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Arquitectes: SEVA ARQUITECTURA SL

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d0S#05Uf

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z20	u	Porta d'armari encastat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1.645,85000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	236,11000 €
P-658	PA12-8Z21	u	Pi13. Subministrament i col·locació de porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sàndwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.	1.068,72 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z21	u	Porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sàndwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.	895,60000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	173,12000 €
P-659	PA12-8Z22	u	PVI01. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.	3.862,90 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z22	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.	3.410,45000 €
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	452,45000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 S'ha generat el document de preus amb el sistema de preus i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 C/ Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 08553 SEVA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-660	PA12-8Z23	u	PVi02. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, pany electrònic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	4.623,04 €
	BA10-1Z23	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, pany electrònic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	4.101,48000 €
			Altres conceptes	521,56000 €
P-661	PA12-8Z24	u	PVi03. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	5.837,36 €
	BA10-1Z24	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	5.205,41000 €
			Altres conceptes	631,95000 €
P-662	PA12-8Z25	u	PVi04. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	2.374,81 €
			Altres conceptes	2.057,64000 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0DrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAsvPResidua  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
Arquitectes de l'edifici i l'interior, S.A.D.R.A.  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	317,17000 €
P-663	PA12-8Z26	u	PVi05. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	2.531,54 €
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z26	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	2.200,12000 €
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	331,42000 €
P-664	PA12-8Z27	u	PVi06. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	9.307,95 €
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BA10-1Z27	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	8.360,49000 €
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	947,46000 €
P-665	PA12-8ZKK	u	Pi14. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer pretacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de	2.491,53 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0g0m1t0s  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

Projecte de Basi de Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 superior d'alta qualitat i suport de guies per ancoratge a forjat, electroimant  
 i elèctric connectat a la instal·lació d'alarma, amortiguadors, manetes, etc., així  
 com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BAF6-7F11	u	<p>Conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de fusta natural format per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-porta d'una fulla batent model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/16/3+3.</li> <li>-dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</li> <li>-fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</li> </ul> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	20.500,00000 €
			Altres conceptes	2.148,39000 €
P-668	PAF6-7F12	u	<p>F5. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.025,25 €
	BAF6-7F12	u	<p>Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	842,60000 €
			Altres conceptes	182,65000 €
P-669	PAF6-7F16	u	<p>F6. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	909,14 €
			Altres conceptes	737,05000 €



Projecte bàsic i funcionament  
Residència i centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	172,09000 €
P-670	PAF6-7F17	u	B5. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.747,18 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7F17	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu)..	1.498,90000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	248,28000 €
P-671	PAF6-7F18	u	B6. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.059,85 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7F18	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.783,15000 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 43 Conselleria de Política Social i Treball  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dpxsmHog=

Hash COAC: vj67CcsemasVYN5d6Dran0s

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	276,70000 €
P-672	PAF6-7F19	u	B7. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.549,95 €
	BAF6-7F19	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.319,60000 €
			Altres conceptes	230,35000 €
P-673	PAF6-7F20	u	B8. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	2.056,61 €
	BAF6-7F20	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.780,20000 €
			Altres conceptes	276,41000 €



Projecte Bàsic de l'entorn de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de 436x209 cm de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Altres conceptes 8.881,89 €

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Les mesures es comprovaran en obra,	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
BAF6-7F21		u	Conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	7.985,00000 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra,	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	896,89000 €
P-675	PAF6-7F22	u	B10. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	8.199,89 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
BAF6-7F22		u	Conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	7.365,00000 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra,	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	834,89000 €
P-676	PAF6-7F23	u	B11. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.948,76 €



Plànol Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Projecte: 2024800699-70961-01  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dBA0016  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYN5ntr07Ys1nt  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Funcionament  
 Data: 10-12-2024  
 Visa: 2024800699



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			direcció facultativa.	
	BAF6-7F23	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil-lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.591,25000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	357,51000 €
P-677	PAF6-7F24	u	B12. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per: -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	13.907,51 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7F24	u	Conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per: -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	12.553,75000 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	1.353,76000 €
P-678	PAF6-7F25	u	F7. Subministrament i col·locació de conjunt de finestra d'una fulla oscil-lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	4.431,56 €

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BAF6-7F25	u	<p>Conjunt de finestra d'una fulla oscil·lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	3.939,25000 €
			Altres conceptes	492,31000 €
P-679	PAF6-7F26	u	<p>F8. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.775,61 €
	BAF6-7F26	u	<p>Finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.524,75000 €
			Altres conceptes	250,86000 €
P-680	PAF6-7F27	u	<p>F9. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 150x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.817,14 €
			Altres conceptes	1.562,50000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 C/Príncep de Castella, 105 - 08553 Seva

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSd40PpYndAa1a  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	
			Altres conceptes	254,64000 €
P-681	PAF6-7F28	u	<p>B13. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	2.297,94 €
	BAF6-7F28	u	<p>Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.999,59000 €
			Altres conceptes	298,35000 €
P-682	PAF6-7F29	u	<p>F10. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.211,20 €
	BAF6-7F29	u	<p>Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>	1.011,65000 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dRxfmHog=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 150

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	199,55000 €
P-683	PAF6-7F30	u	B15. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.967,84 €
	BAF6-7F30	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.699,50000 €
			Altres conceptes	268,34000 €
P-684	PAF6-7F31	u	B16. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.752,79 €
	BAF6-7F31	u	Balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.504,00000 €
			Altres conceptes	248,79000 €
			Altres conceptes	1.715,62 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic de Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7FKK	u	Balconera d'una fulla oscil-lobatent, de mesures de 80x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.470,21000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	245,41000 €
P-686	PAF6-7FRR	u	B14. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.667,50 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7FRR	u	Balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.426,46000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	241,04000 €
P-687	PAF6-7FW1	m2	Subministrament i col·locació de persiana tipus Alicante de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	391,56 €
	BAF6-7FW1	m2	Persiana tipus Alicante de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	280,00000 €
			Altres conceptes	111,56000 €
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	278,63 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d0fniPQer  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	
	BAF6-7FW2	m2	Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	190,00000 €
			Altres conceptes	88,63000 €
P-689	PAF6-7MF1	u	F1. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.910,69 €
	BAF6-7MZ1	u	Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.647,55000 €
			Altres conceptes	263,14000 €
P-690	PAF6-7MF2	u	F2. Subministrament i col·locació de reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.415,09 €
	BAF6-7MZ2	u	Reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.197,00000 €
			Altres conceptes	218,09000 €
			Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.336,55 €
			Altres conceptes	218,09000 €



Hash: VHA+kYtImDYZ83kMg0dDreQvWt  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			*La finestra de la bugaderia amb vidre mate.	
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
BAF6-7MZ3	u		Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.125,60000 €
			*La finestra de la bugaderia amb vidre mate.	
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	210,95000 €
P-692	PAF6-7MF4	u	B1. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x253 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.072,34 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
BAF6-7MZ4	u		Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x253 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.794,50000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	277,84000 €
P-693	PAF6-7MF5	u	P1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent i fulles fixes laterals i superior, de mesures de 171x250 cm de fusta natural de pi, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de pi (inclòs en el preu).	4.010,76 €

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d55f1a  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSeh7fB5G  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Data: 10-12-2024

visat: 2024800699

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7MZ5	u	Porta de fulla batent i fulles fixes laterals, de mesures de 167x268 cm de fusta natural, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/4+4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	3.556,70000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	454,06000 €
P-694	PAF6-7MF6	u	P2.1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.038,89 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7MZ6	u	Porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	855,00000 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	183,89000 €
P-695	PAF6-7MF7	u	P2.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	967,39 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7MZ7	u	Porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	790,00000 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0d0xsm0gE  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSA0055A=Per  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	177,39000 €
P-696	PAF6-7MF8	u	F4. Subministrament i col·locació de finestra d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	774,67 €
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7MZ8	u	Finestra d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	614,80000 €
			Les mesures es comprovaran en obra,	
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Altres conceptes	159,87000 €
P-697	PAF6-7MF9	u	B2. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. La porta corredissa model B2 VISIO+125 de la casa comercial Manusa o equivalent, de fusta texturitzada, d'accionament automàtic, completament connectada a la instal·lació elèctrica i a la central d'incendis.	15.703,26 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra,	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	BAF6-7MZ9	u	Conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. La porta corredissa model B2 VISIO+125 de la casa comercial Manusa o equivalent, de fusta texturitzada, d'accionament automàtic, completament connectada a la instal·lació elèctrica i a la central d'incendis.	14.186,25000 €
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 33 Conservatori Central de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dDxsmH0g=  
 Hash COAC: vJ67CcemasVYNSuncionaraal  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

que la fusteria, mecanisme d'obertura connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferramenta necessària, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			direcció facultativa.	
			Altres conceptes	1.517,01000 €
P-698	PB12-DEW1	m	Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	193,75 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
	BB10-0XW1	m	Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	158,00000 €
			Altres conceptes	33,33000 €
P-699	PB12-DEW2	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	140,95 €
	BB10-0XW2	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	110,00000 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
			Altres conceptes	28,53000 €
P-700	PB12-DEW3	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	162,95 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
	BB10-0XW3	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	130,00000 €
			Altres conceptes	30,53000 €
P-701	PB12-DEW4	m	Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.	96,42 €
	BB10-0XW4	m	Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.	75,00000 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
			Altres conceptes	19,00000 €
P-702	PB12-DEX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	189,95 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
	BB10-0XX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària.	154,55000 €
			Altres conceptes	32,98000 €
P-703	PB12-DEW3	m	Conjunt de treballs consistents en restauració de barana metàl·lica existent amb substitució de Projecte Bàsic d'Execució i edratament de barrots, balustres i barrets, grups d'ancoratge de capçal de pintures, eliminació d'òxids, neteja general i s'amb arreges a pressió i mians mecànics i manuals per deixar el conjunt finalitzat, i posterior pintat de la totalitat amb pintura a l'esmalt antioxidant natural tipus forja.	204,44 €



Projecte Bàsic d'Execució i edratament de barrots, balustres i barrets, grups d'ancoratge de capçal de pintures, eliminació d'òxids, neteja general i s'amb arreges a pressió i mians mecànics i manuals per deixar el conjunt finalitzat, i posterior pintat de la totalitat amb pintura a l'esmalt antioxidant natural tipus forja.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDkxndfng=

Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

amb substitució de Projecte Bàsic d'Execució i edratament de barrots, balustres i barrets, grups d'ancoratge de capçal de pintures, eliminació d'òxids, neteja general i s'amb arreges a pressió i mians mecànics i manuals per deixar el conjunt finalitzat, i posterior pintat de la totalitat amb pintura a l'esmalt antioxidant natural tipus forja.

clients: AJUNTAMENT DE SEVA

amb soldadura sobre platines amb ancoratges mecànics o químics necessaris per garantir la estabilitat de



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			l'element, així com s'encastarà o es realitzarà fixació específica en les unions amb les parets de tancament.	
			Els treballs estaran supervisats per conservador- restaurador director de la intervenció.	
			S'inclou totes les operacions d'etiquetat, formació de forats puntuals i adequació d'elements arquitectònics puntuals per assegurar els ancoratges de les baranes i posterior reposició i restauració dels elements malmesos; el replanteig previ, la neteja, sanejament i preparació de les superfícies de contacte i fixació de la barana; així com també s'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
	B8Z3-0P24	kg	Producte decapant	1,19700 €
	B017-05MM	l	Dissolvent universal	3,54060 €
	BB12-DIZ1	u	Barrots de fosa gris, passamans, ancoratges, grapes, barrets, reblons, etc., per a substitució dels elements afectats, malmesos i deteriorats.	15,00000 €
	B8Z6-0P2D	kg	Imprimació antioxidant	9,18826 €
	B896-HYCS	kg	Pintura partícules metàl·liques	9,78000 €
			Altres conceptes	165,73414 €
P-704	PB12-DIZ2	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	47,45 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
	BB10-0XZ2	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents.	25,00000 €
			Altres conceptes	20,03000 €
P-705	PB12-DIZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	91,78 €
	BB10-0XZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària.	65,30000 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
			Altres conceptes	24,06000 €
P-706	PB12-DIZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	98,25 €
	BB10-0XZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents.	71,19000 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
			Altres conceptes	24,64000 €
P-707	PB12-DIZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	124,57 €
	BB10-0XZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària.	95,11000 €
			Altres conceptes	27,04000 €
			Altres conceptes	2,42000 €
			Altres conceptes	27,04000 €
			Altres conceptes	168,67 €



Residència i Centre de dia a Seva  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS, I PLANELLA, SANDRA  
 C/116, ALHAMPENY DE SEVA  
 08553 SEVA, BARCELONA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
	BB10-0XZW	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària.	135,20000 €
			Altres conceptes	31,05000 €
P-709	PB12-DIZZ	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 110 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	146,95 €
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,42000 €
			Altres conceptes	144,53000 €
P-710	PBC1-KJSS	u	Partida en concepte de la seguretat i salut a l'obra en base a l'Estudi de Seguretat i salut amb aportació de tots els mitjans de protecció personal i col·lectiva en tota la durada de les obres, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars, adequació d'elements existents i posterior reposició per deixar-ho en les condicions originals o a definir per la Direcció Facultativa.	77.059,25 €
	BBCA-KJSS	U	Partida en concepte de la seguretat i salut a l'obra en base a l'Estudi de Seguretat i salut amb aportació de tots els mitjans de protecció personal i col·lectiva en tota la durada de les obres, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars, adequació d'elements existents i posterior reposició per deixar-ho en les condicions originals o a definir per la Direcció Facultativa.	70.053,86000 €
			Altres conceptes	7.005,39000 €
P-711	PC16-5NZ1	u	Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Acces Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent.	424,30 €
	BC1K-0WZ1	u	Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Acces Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent.	360,58000 €
			Altres conceptes	63,72000 €
P-712	PD16-HAX2	m	Baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides	52,99 €
	BDY1-H4XM	u	Element de muntatge per a baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix	0,71000 €
	BD18-H6AH	m	Tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix	17,22000 €
	BD11-H4Y4	u	Brida per a tub de planxa de zinc	8,19000 €
			Altres conceptes	26,87000 €
P-713	PD5J-43Z1	m2	Làmina geocomposta formada per membrana nodular drenant de polietilè d'alta densitat i capa geotèxtil de polipropilè filtrant DANODREN H15 PLUS o equivalent.	19,28 €
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	0,44000 €
	BD5G-0LIK	m2	Làmina drenant nodular de poliestirè, amb un geotèxtil de polipropilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls d'11 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 710 kN/m2	7,97500 €
			Altres conceptes	10,86500 €
P-714	PD5M-50UH	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=200 mm	21,89 €
	BD5O-0LK5	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 200 mm	12,55800 €
			Altres conceptes	9,33200 €
P-715	PD785-WC7	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense	71,24 €



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BDW3BA00	u	Accessori genèric per a tub de pvc de d=200 mm	10,03860 €
	BD7FT450	m	Tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa de tipus A1 (construcció multicapa), diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	6,91200 €
	B069-14H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	9,02695 €
	BDY3BA00	u	Element de muntatge per a tub de pvc de d=200 mm	0,46000 €
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	11,10413 €
			Altres conceptes	33,69832 €
P-716	PE41-JPW1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	632,85 €
	BEJ1-44Z1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	550,00000 €
			Altres conceptes	82,85000 €
P-717	PE41-JPW2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	374,35 €
	BEJ1-44Z3	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	315,00000 €
			Altres conceptes	59,35000 €
P-718	PE41-JPW3	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	396,35 €
	BEJ1-44Z4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	335,00000 €
			Altres conceptes	61,35000 €
P-719	PE41-JPW4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	220,35 €
	BEJ1-44Z5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	175,00000 €
			Altres conceptes	45,35000 €
P-720	PE41-JPW5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	192,85 €
	BEJ1-44Z6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	150,00000 €
			Altres conceptes	45,35000 €


 Projecte de obra de reforma i millora de l'edifici de residència i centre de dia a Seva. Municipi: Seva - 08553. Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0jDn5H0j-p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	42,85000 €
P-721	PE41-JPW6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	187,35 €
	BEJ1-44Z7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	145,00000 €
			Altres conceptes	42,35000 €
P-722	PE41-JPW7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	369,95 €
	BEJ1-44Z8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	311,00000 €
			Altres conceptes	58,95000 €
P-723	PE41-JPW8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	209,35 €
	BEJ1-44Z9	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	165,00000 €
			Altres conceptes	44,35000 €
P-724	PE41-JPXE	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	412,85 €
	BEJ1-44Z2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	350,00000 €
			Altres conceptes	62,85000 €
P-725	PE55-H9RI	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular	6,75 €
	BE54-H62E	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat	3,26000 €
			Altres conceptes	3,49000 €
P-726	PE56-B29X	u	Tapa de registre per a conducte rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge, col·locada	45,73 €
	BE55-2MMF	u	Tapa de registre per a conducte rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge	25,68000 €
			Altres conceptes	20,05000 €
			Altres conceptes	206,14 €



Una placa per a instal·lar al centre de dia de la residència i Centre de dia de Seva amb un element de connexió circular latera, regulador de cabal el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R equivalent

Arquitectes DE LA ARQUITECTURA SUP

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEKB-AX64	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent.	165,00000 €
	BEY5-1CJK	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a difusor, muntat suspès al sostre	1,21000 €
			Altres conceptes	39,93000 €
P-728	PEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 500 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim500 o equivalent.	217,14 €
	BEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, amb placa frontal quadrada de planxa d'acer acabat lacat blanc de 600 mm de costat amb secció efectiva reduïda a 500. Muntat suspès al sostre. Marca Madel model AXO-S+BOXSTAR/L-R/AIS//600 500 o equivalent.	175,00000 €
	BEY5-1CJK	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a difusor, muntat suspès al sostre	1,21000 €
			Altres conceptes	40,93000 €
P-729	PEKB-AX66	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent.	266,64 €
	BEKB-AX66	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent.	220,00000 €
	BEY5-1CJK	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a difusor, muntat suspès al sostre	1,21000 €
			Altres conceptes	45,43000 €
P-730	PFM4-8G5B	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2", cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C, rosca	59,20 €
	BFM4-2160	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2", cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C	27,66000 €
			Altres conceptes	31,54000 €
P-731	PG13-E30M	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada	18,40 €
	BG13-0G0F	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40 i per a encastar	1,98000 €
			Altres conceptes	16,42000 €
P-732	PG13-E30N	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada	22,69 €
	BG13-0G11	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40 i per a encastar	3,55000 €
			Altres conceptes	19,14000 €
P-733	PG19-DGH8	u	Caja general de protección de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09,	308,01 €
			de protección IP-43, IK09 reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09	204,94000 €

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Els elements de l'obra s'han de  
Municipi de Seva - 08553

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BGW2-093I	u	Parte proporcional de accesoris de caja general de protección	12,00000 €
			Altres conceptes	91,07000 €
P-734	PG25-AZDW	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments, de color gris, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP4X, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, directament sobre paraments verticals	21,41 €
	BGWG-MYCR	m	Part proporcional d'accessoris de canal de PVC de 90 mm d'amplària, de 60 mm d'alçària, de color gris	2,28000 €
	BG23-2IYB	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments com a màxim, de color gris, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1	9,30240 €
	BG2C-2YF1	m	Envà separador per a canal, de PVC, de 60 mm	1,67000 €
			Altres conceptes	8,15760 €
P-735	PG29-DWG	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm, muntada superficialment	58,81 €
	BGW3-0AH6	u	Part proporcional d'accessoris per a canals de planxa d'acer	0,53000 €
	BG27-0B6G	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm	49,60260 €
			Altres conceptes	8,67740 €
P-736	PG2J-4BNR	m	Safata metàl·lica reixa amb coberta d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport	23,05 €
	BG29-1ZSY	m	Coberta per a safata metàl·lica reixa, d'acer galvanitzat sendzimir, de 150 mm d'amplària	5,09000 €
	BG2J-0BA3	m	Safata metàl·lica reixa d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm	4,69000 €
	BGY1-1OYB	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer electrozincat de 150 mm d'amplària, per a instal·lació sobre suports horitzontals	3,96000 €
			Altres conceptes	9,31000 €
P-737	PG2N-EUG	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	2,75 €
	BG2Q-1KTF	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,35660 €
			Altres conceptes	1,39340 €
P-738	PG2N-EUG	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la flama, resistencia al impacto de 40 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada	14,40 €
	BG2Q-1KTB	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la flama, resistencia al impacto de 40 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	11,48520 €
			Altres conceptes	2,91480 €
P-739	PG33-E432	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	5,44 €
			Altres conceptes	2,92740 €
			Altres conceptes	2,51260 €



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-740	PG33-E435	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	7,07 €
	BG33-G2SK	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	4,40640 €
			Altres conceptes	2,66360 €
P-741	PG33-E437	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	8,92 €
	BG33-G2SJ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	5,48760 €
			Altres conceptes	3,43240 €
P-742	PG33-E43E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	24,26 €
	BG33-G2S3	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	17,41140 €
			Altres conceptes	6,84860 €
P-743	PG33-E43M	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	42,91 €
	BG33-G2RW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	32,95620 €
			Altres conceptes	9,95380 €
P-744	PG33-E43V	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	2,06 €
	BG33-G2VP	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,26480 €
			Altres conceptes	0,79520 €
P-745	PG33-E43W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	2,58 €
				1,74420 €
			Altres conceptes	0,83580 €
P-746	PG33-E43X	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	3,39 €



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	
	BG33-G2VM	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	2,47860 €
			Altres conceptes	0,91140 €
P-747	PG33-E43Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	7,36 €
	BG33-G2VQ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	5,07960 €
			Altres conceptes	2,28040 €
P-748	PG33-E44W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	3,63 €
	BG33-G2WZ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	2,69280 €
			Altres conceptes	0,93720 €
P-749	PG33-E44Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	7,81 €
	BG33-G2WY	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	5,48760 €
			Altres conceptes	2,32240 €
P-750	PG33-E44Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	10,79 €
	BG33-G2X0	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	8,19060 €
			Altres conceptes	2,59940 €
P-751	PG33-E450	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	15,81 €
	BG33-G2WW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	12,35220 €
			Altres conceptes	3,45780 €
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	3,31 €



Projecte Bàsic i D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dixsmHog=

Hash COAC: vj67CcemasVYNSa0v7Pr0d0a

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG33-G2YV	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	2,40720 €
			Altres conceptes	0,90280 €
P-753	PG33-E48Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	18,87 €
	BG33-G309	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	15,13680 €
			Altres conceptes	3,73320 €
P-754	PG3B-E7CP	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , muntat superficialment	5,56 €
	BG3I-06W1	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup>	0,76500 €
	BGWF-0ARJ	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,33000 €
			Altres conceptes	4,46500 €
P-755	PG41-EQV9	u	Bloc diferencial de caixa emmollada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat entre 0,03 i 10 A, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat, amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, muntat directament adossat a l'interruptor	1.337,48 €
	BGWD-0AS3	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors diferencials	0,41000 €
	BG40-1BKD	u	Bloc diferencial de caixa emmollada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), d'entre 0,03 i 10 A de sensibilitat, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, per a muntar directament adossat a l'interruptor automàtic	1.199,96000 €
			Altres conceptes	137,11000 €
P-756	PG47-EM59	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	81,45 €
	BG49-18OK	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	62,69000 €
	BGWD-0AS2	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	0,45000 €
			Altres conceptes	18,31000 €
P-757	PG4B-DWY	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	176,08 €
	BG4L-09XP	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de 0,3 A de sensibilitat, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	141,42000 €
			Altres conceptes	0,41000 €
			Altres conceptes	34,25000 €
			Inductors d'energia reactiva de 20 kVAR de potència reactiva, de 400 V de tensió, de connexió automàtica i muntada superficialment	1.137,80 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BGW5-0ASZ	u	Part proporcional d'accessoris per a bateries de condensadors	3,34000 €
	BGB0-079Y	u	Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVAR, de 400 V de tensió, automàtica	1.015,08000 €
			Altres conceptes	119,38000 €
P-759	PGE5-JA50	u	Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp,132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàlics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre moduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.	312,66 €
	BGE4-JA50	u	Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp,132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàlics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre moduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.	260,00000 €
	BGW7-20NA	u	Part proporcional d'accessoris per a mòdul fotovoltaic	9,10000 €
			Altres conceptes	43,56000 €
P-760	PH32-V011	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat cantell forjat, de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.	45,24 €
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,14416 €
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,50622 €
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	1,41848 €
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,21260 €
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,09480 €
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,22200 €
			Altres conceptes	40,64174 €
P-761	PJ41-HA1U	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	81,13 €
	BJ4Z-H68K	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable	66,91000 €
			Altres conceptes	14,22000 €
P-762	PJ41-HAZ1	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarotllos integrat, model Acces Comfort (A816934002) de la casa comercial Roca o equivalent.	290,35 €
	BJ4Z-H6Z7	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable	250,47000 €
			Altres conceptes	39,88000 €
			Autocompensats per degoteig amb tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats un diàmetre de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre,	14,45 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0qDrsenHPD  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos	
	BJSS-28MT	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	3,54000 €
	BD50-0LK7	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm de diàmetre	2,70000 €
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,02400 €
			Altres conceptes	8,18600 €
P-764	PJS6-9EEW	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos	3,36 €
	BJSS-28MT	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	1,23900 €
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,02000 €
			Altres conceptes	2,10100 €
P-765	PJSS-HBBN	u	Vàlvula antidrenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó	12,38 €
	BJST-H6RE	u	Vàlvula antidrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	4,18000 €
			Altres conceptes	8,20000 €
P-766	PJST-HBID	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó	12,42 €
	BJST-H6RE	u	Vàlvula antidrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	4,18000 €
			Altres conceptes	8,24000 €
P-767	PL19-B3W1	u	Subministrament i instal·lació d'ascensor elèctric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà amb monitoratge permanent de l'estat de les cintes pel sistema pulse i amb freqüència variable ovf de llaç tancat fins a 150 arrencades per hora, precisió de parada +/- 3 mm, velocitat d'1 m/s i equipat amb sistema regeneratiu d'energia regen drive. Capacitat per a 10 persones, 1000 kg., cabina de 2.300 mm d'ample per 1.400 mm de fons, 3 parades, cortina d'infrarojos, decoració de la cabina de la col·lecció natural/modern, línia standard, passamans complet, sòl de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.	43.820,38 €
			S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.	
			Altres conceptes	43.820,38000 €

1.424,90 €



Titular en concepte de realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions a la Residència i Centre de dia per a la gent gran, amb implantació a l'illa socio-sanitària de Seva, carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva, amb l'objectiu d'adequació necessària de les instal·lacions existents i els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho acabat, comprovat i en funcionament, així com la formalització i obtenció de la llicència, incloent-hi el contracte de manteniment obligatori.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5S9mR0Y465  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visa: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BL19-B3W2	u	Material necessari per la realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions necessària per donar servei a l'ascensor fins a connectar amb les instal·lacions existents o d'escomesa, amb la corresponent adequació necessària de les instal·lacions existents.funcionament.	500,00000 €
			Altres conceptes	924,90000 €
P-769	PN38-EBYT	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	28,40 €
	BN38-0XBG	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4 '' i preu alt de 25 bar de PN	12,74000 €
			Altres conceptes	15,66000 €
P-770	PN38-EBZ7	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	82,05 €
	BN38-0XBN	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2 '' i preu alt de 25 bar de PN	57,32000 €
			Altres conceptes	24,73000 €
P-771	PN38-EC2I	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	50,95 €
	BN38-0XBE	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2 '' i preu alt de 25 bar de PN	30,62000 €
			Altres conceptes	20,33000 €
P-772	PN44-FANX	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual, muntada superficialment	193,45 €
	BN45-2J28	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual	131,91000 €
			Altres conceptes	61,54000 €
P-773	PN85-HEK7	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	75,91 €
	BN85-HEK8	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	51,74000 €
			Altres conceptes	24,17000 €
P-774	PN85-HG1F	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	37,47 €
	BN85-HG1G	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	20,98000 €
			Altres conceptes	16,49000 €
P-775	PN85-HIFT	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	31,31 €
			Altres conceptes	15,38000 €
			Altres conceptes	15,93000 €
			Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	52,35 €



Projecte Bàsic i D'Execució al cos residencial de la Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARGONS I PLANELLA, SANDRA

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BN85-H4EP	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	31,89000 €
			Altres conceptes	20,46000 €
P-777	PNC3-TZE2	u	Vàlvula termostàtica de recirculació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust continuat de la temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de tall, que permet un manteniment senzill, mentre que la funció de control de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plastic. Seient d'eplastic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent.	281,84 €
	BNC3-TZE2	u	Vàlvula termostàtica de recirculació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust continuat de la temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de tall, que permet un manteniment senzill, mentre que la funció de control de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plastic. Seient d'eplastic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent.	240,00000 €
			Altres conceptes	41,84000 €
P-778	PNE2-7650	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, rosca, muntat superficialment	79,67 €
	BNE2-1N55	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2''1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,8 mm de diàmetre	55,16000 €
			Altres conceptes	24,51000 €
P-779	PNE2-7676	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2'', de 16 bar de PN, rosca, muntat superficialment	50,92 €
	BNE2-1N5E	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2'' de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	30,59000 €
			Altres conceptes	20,33000 €
P-780	PNE2-DF80	u	Separador de microbomboles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica, Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embreadada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partiquels magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent.	1.736,66 €
	BNE2-DF80	u	Separador de microbomboles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica, Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embreadada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partiquels magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent.	1.550,00000 €
			Altres conceptes	186,66000 €
			Vàlvula de buidat d'1 polzada	36,15 €
			Vàlvula de buidat d'1 polzada	19,78000 €
			Altres conceptes	16,37000 €



Client: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-782	PNX4-EB01	u	<p>Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embridades per la seva facil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012 ANNEX C.</li> <li>- Bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix mitjançant tancament mecànic Carbó/Ceràmica/EPDM, eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz.</li> <li>- Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW, cos de bomba en ferro colat, camisa exterior d'acer inoxidable AISI 304, eix d'acer inoxidable AISI 416, cossos d'aspiració i impulsió i contrabrides de ferro colat, impulsors i difusors de policarbonat amb fibra de vidre, tancament mecànic Carbó/Ceràmica/NBR motor asíncron de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP 44 ;</li> <li>- Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.</li> <li>- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,</li> <li>- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica.</li> <li>- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.</li> </ul>	40.278,24 €

Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent

BNX4EB01	u	<p>Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embridades per la seva facil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012 ANNEX C.</li> <li>- Bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix mitjançant tancament mecànic Carbó/Ceràmica/EPDM, eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz.</li> <li>- Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW, cos de bomba en ferro colat, camisa exterior d'acer inoxidable AISI 304, eix d'acer inoxidable AISI 416, cossos d'aspiració i impulsió i contrabrides de ferro colat, impulsors i difusors de policarbonat amb fibra de vidre, tancament mecànic Carbó/Ceràmica/NBR motor asíncron de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP 44 ;</li> <li>- Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.</li> <li>- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,</li> <li>- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica.</li> <li>- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.</li> </ul>	36.198,00000 €
----------	---	--	----------------

Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent

Altres conceptes 4.080,24000 €

36.421,40 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dP3mR0gU  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Programa de control de qualitat i indicacions de la direcció facultativa.

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	36.421,40000 €
P-784	PQ19-8GW1	u	U4. Subministrament i col·locació de jardineria de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MBJANA03 de la casa comercial Fitor Forestal o equivalent.	471,29 €
	BA18-20Z2	u	Jardineria de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MBJANA03 de la casa comercial Fitor Forestal o equivalent.	403,42000 €
			Altres conceptes	67,87000 €
P-785	PQ19-8GW2	u	U5. Subministrament i instal·lació de font d'aigua rodona d'acer corten, tipus Adezz o equivalent, de característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i sanejament.	1.347,53 €
	BA18-20Z3	u	Font d'aigua rodona d'acer corten, tipus Adezz o equivalent, de característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i sanejament.	1.200,00000 €
			Altres conceptes	147,53000 €
P-786	PQ19-8GZ1	u	U1. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	784,87 €
	BQ18-20Z1	u	Banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	688,49000 €
			Altres conceptes	96,38000 €
P-787	PQ19-8GZ2	u	U2. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	418,03 €
	BQ18-20Z2	u	Banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	355,00000 €
			Altres conceptes	63,03000 €
P-788	PQ19-8GZ3	u	U3. Subministrament i col·locació de paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	687,53 €
	BA18-20Z1	u	Paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	600,00000 €
			Altres conceptes	87,53000 €
P-789	PR36-8RZ1	m3	PE4. Terra vegetal de jardineria formada per un 60% de sorra rentada de riu i un 40% de material vegetal compostat, subministrada en sacs de i escampada amb mitjans manuals. S'inclou l'abocament de 10 cm de triturat de restes vegetals.	112,16 €
	BR3D-21GH	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada en sacs de 0,8 m3	44,06226 €
			Altres conceptes	68,09774 €
P-790	PR60-8YZ1	u	Subministrament i plantació d'arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg.	335,23 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,24480 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
	BR60-8YZ1	u	Arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze	250,00000 €
			Altres conceptes	82,61160 €
P-791	PR60-8YZ2	u	Subministrament i plantació d'arbre tipus acer pseudoplatanus amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg.	197,73 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 ARCONS I PLANELLA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

0,24480 €

125,00000 €

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
			Altres conceptes	70,11160 €
P-792	PR60-8YZ3	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	40,96 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,24480 €
	BR60-8YZ3	m2	Vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus	25,00000 €
			Altres conceptes	13,34160 €
P-793	PR60-8YZ4	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	48,66 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,24480 €
	BR60-8YZ5	m2	Vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta.	32,00000 €
			Altres conceptes	14,04160 €
P-794	PR60-8YZ5	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygia de fulla verda, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	73,96 €
	BR60-8YZ6	m2	Vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygia de fulla verda	55,00000 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,24480 €
			Altres conceptes	16,34160 €
P-795	PR60-8YZ6	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farfugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygia (fulla verda), de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	77,26 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
	BR60-8YZ7	m2	Vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farfugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygia (fulla verda).	58,00000 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,24480 €
			Altres conceptes	16,64160 €
P-796	PR60-8YZ7	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	77,26 €
	BR60-8YZ8	m2	Vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora.	58,00000 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,24480 €
			Altres conceptes	16,64160 €

P-797	PR60-8YZ8	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Origanum onites, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	79,46 €
			Altres conceptes	0,24480 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Plànol de situació, redactat i definit per  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BR60-8YZ9	m2	Vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis prostrata.	60,00000 €
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	2,37360 €
			Altres conceptes	16,84160 €
P-798	PR72-F1Z1	m2	PE3. Implantació de gespa natural de forma manual, utilitzant Barreja Ray Grass o equivalent amb llavor varietat ombra, amb el primer reg i la primera sega inclosa	25,68 €
	B011-05ME	m3	Aigua	0,10200 €
	BR4U1-21TB	m2	Placa de gespa tipus Standard C4, per a rizosemra	0,94082 €
			Altres conceptes	24,63718 €
P-799	PY00-I13B	u	Partida d'abonament íntegre en concepte d'ajuts del ram de paleta a les instal·lacions i industrials, en formació i tapat de rases i forats, operacions auxiliars d'ajuda en desplaçament modificació/adequació d'elements per poder realitzar l'obra en correctes condicions, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars.	15.135,12 €
			Altres conceptes	15.135,12000 €
P-800	TNIRCL2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolimero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.	13,09 €
	NT20	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,07900 €
	NMAN20	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,13500 €
	NG20	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,06300 €
	UTNIRCL2074	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolimero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.	2,66000 €
	AB115022AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,45600 €
			Altres conceptes	6,69700 €
P-801	TNIRCL2574	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolimero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN.	13,41 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	NMAN25	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,16000 €
	AB115028AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,27800 €
	NG25	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,07900 €
	NT25	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,10600 €
	UTNIRCL2574	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN.	3,76000 €
			Altres conceptes	6,02700 €
P-802	TNIRCL3211	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ).Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.	13,92 €
	NT32	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,16700 €
	NMAN32	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,25000 €
	NG32	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,12700 €
	UTNIRCL3211	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.	4,74000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	AB115035AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,11040 €
			Altres conceptes	5,52560 €
P-803	TNIRCL4011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 40 mm y 3,7 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.	16,73 €
	NMAN40	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,44500 €
	AB115040AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,98760 €
	NT40	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,31100 €
	UTNIRCL4011	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 40 mm y 3,7 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.	7,54000 €
	NG40	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,23200 €
			Altres conceptes	5,21440 €
P-804	TNIRCL5011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.	21,52 €
	NT50	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,68100 €
	NMAN50	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,76000 €
	NG50	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,49600 €
	UTNIRCL5011	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.	10,58000 €

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 dotada amb l'Assentament de Seva  
 FS Municipal de Seva  
 Arquitectes: ESTELA ARQUITECTURA S.L.  
 BARCELONA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	AB115048AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,78880 €
			Altres conceptes	5,21420 €
P-805	TNIRCL6311	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN.	28,85 €
	NMAN63	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 63 mm	1,23500 €
	AB115060AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,58440 €
	NG63	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,81900 €
	NT63	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 63 mm	1,10200 €
	UTNIRCL6311	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN.	16,32000 €
			Altres conceptes	5,78960 €
P-806	TNIRCL7511	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN.	36,63 €
	NT75	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,72200 €
	NMAN75	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,91000 €
			Altres conceptes	1,52600 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Instal·lació i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 Edificament de Dalt, 7,9,11  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	UTNIRCL7511	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN.	21,39000 €
	AB115075AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,66350 €
			Altres conceptes	6,41850 €
P-807	TNIRCL9011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN.	51,39 €
	UTNIRCL9011	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN.	30,96000 €
	AB115090AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,56300 €
	NMAN90	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	3,48750 €
	NT90	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	2,94000 €
	NG90	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	2,57200 €
			Altres conceptes	7,86750 €
P-808	TNIRRRP32	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRRRP32 de la serie Niron de ITALSAN.	12,35 €



Hash: VHA+kYtImDYz83kMg09dRsmHd  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0HVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.	
	AB115035AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,79820 €
	UTNIRRRP32	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.	4,65000 €
	NG32	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,12700 €
	NMAN32	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,25000 €
	NT32	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,16700 €
			Altres conceptes	5,35780 €
P-809	TNIRRRP40	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.	15,19 €
	UTNIRRRP40	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.	7,39000 €
	AB115040AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,76540 €
	NG40	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,23200 €
	NMAN40	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,44500 €
	NT40	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,31100 €
			Altres conceptes	5,04660 €
			Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.	20,50 €



Projecte Bàsic i D'Execució

Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dPzsm109  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSyGmRr103  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.	
	NT50	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,68100 €
	AB115048AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,36800 €
	UTNIRRRP50	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.	11,10000 €
	NG50	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,49600 €
	NMAN50	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,76000 €
			Altres conceptes	5,09500 €
P-811	TNIRRRP63	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.	28,60 €
	NT63	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 63 mm	1,10200 €
	AB115060AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,47080 €
	UTNIRRRP63	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.	17,21000 €
	NMAN63	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 63 mm	1,23500 €
	NG63	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,81900 €
			Altres conceptes	5,76320 €
P-812	TNIRRRP75	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.	39,36 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dixsm0g

Hash COAC: vj67CcsemasVYN5d0kR30k

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i Executiu  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.	
	NT75	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,72200 €
	AB115075AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,88770 €
	UTNIRRRP75	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.	24,60000 €
	NG75	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,52600 €
	NMAN75	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,91000 €
			Altres conceptes	6,71430 €
P-813	TNIRRRP90	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 90 mm y 10,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN.	63,57 €
	AB115090AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,10490 €
	UTNIRRRP90	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 90 mm y 10,1 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN.	42,27000 €
	NG90	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	2,57200 €
	NMAN90	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	3,48750 €
			Altres conceptes	2,94000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	9,19560 €
P-814	TNIRRRP20	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN.	10,75 €
	NG20	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,06300 €
	NMAN20	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,13500 €
	UTNIRRRP20	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN.	2,10000 €
	AB115022AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,93050 €
	NT20	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,07900 €
			Altres conceptes	6,44250 €
P-815	TNIRRRP25	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN.	10,84 €
	AB115028AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,86250 €
	UTNIRRRP25	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN.	2,89000 €
	NG25	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y calefacción (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,07900 €
			Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,16000 €



## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	NT25	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,10600 €
			Altres conceptes	5,74250 €
P-816	V84REDP	UT	Filtre de 1'' amb malla de 75 micres i reductor de pressió incorporat de pressió fixe (no regulable), completament instal·lat dins de pericó de reg	43,11 €
	BFWB2A05	u	Accesorio per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 75 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	27,59400 €
	BJSWE300	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''1/2	7,70000 €
			Altres conceptes	7,81600 €

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## DO04 Justificació de preus

		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Visat: 2024800699</p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	22,91000 €
A01-FEP0	h	Ajudant ferrallista	23,67000 €
A01-FEP1	h	Ajudant soldador	23,76000 €
A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	23,67000 €
A01-FEP6	h	Ajudant fuster	23,85000 €
A01-FEP9	h	Ajudant pintor	23,67000 €
A01-FEPB	h	Ajudant manyà	23,76000 €
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	24,10000 €
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	22,95000 €
A01-FEPE	h	Ajudant lampista	23,63000 €
A01-FEPG	h	Ajudant llauner	22,95000 €
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	23,67000 €
A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	29,80000 €
A0122000	h	Oficial 1a paleta	27,19000 €
A0127000	h	Oficial 1a col-locador	27,19000 €
A012G000	h	Oficial 1a calefactor	28,10000 €
A012H000	h	Oficial 1a electricista	28,10000 €
A012J000	h	Oficial 1a lampista	28,10000 €
A012M000	h	Oficial 1a muntador	28,10000 €
A0137000	h	Ajudant col-locador	24,14000 €
A013F000	h	Ajudant manyà	25,50000 €
A013G000	h	Ajudant calefactor	24,10000 €
A013H000	h	Ajudant electricista	24,10000 €
A013J000	h	Ajudant lampista	24,10000 €
A013M000	h	Ajudant muntador	24,14000 €
A013M099	H	Ajudant muntador	17,61000 €
A0140000	h	Manobre	22,70000 €
A0150000	h	Manobre especialista	23,47000 €
A0D-0007	h	Manobre	22,17000 €
A0D-0008	h	Manobre guixaire	22,17000 €
A0E-000A	h	Manobre especialista	23,04000 €
A0F-000B	h	Oficial 1a	26,97000 €
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	28,10000 €
A0F-000D	h	Oficial 1a col-locador	26,97000 €
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	26,76000 €
A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	25,80000 €
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	26,97000 €
A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	27,45000 €
A0F-000L	h	Oficial 1a guixaire	26,97000 €
			33,58000 €
			27,88000 €
			26,76000 €
			27,40000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	27,88000	€
AOF-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	26,97000	€
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	26,97000	€
AOF-000V	h	Oficial 1a pintor	26,97000	€
AOF-000X	h	Oficial 1a polidor	26,97000	€
AOF-000Y	h	Oficial 1a soldador	27,42000	€
AOF-0010	h	Oficial 1a vidrier	25,15000	€
AOG-0022	h	Oficial 2a jardiner	31,45000	€
AOJ-002A	h	Conservador- restaurador responsable de la intervenció	32,06000	€
BP21AK15	u	Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora.	900,00000	€
MO002	h	Oficial 1º calefactor.	16,18000	€
MO004	h	Oficial 1º fontanero	16,18000	€
MO005	h	Ayudante fontanero	14,68000	€
MO053	h	Ayudante calefactor.	14,68000	€
O003	H	OFICIAL 1º	15,60000	€

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	14,32000 €
C115-00EE	h	Retroexcavadora amb martell trencador	59,00000 €
C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	52,25000 €
C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	76,84000 €
C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	5,57000 €
C135-00LV	h	Miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5.9 t, amb martell trencador	60,33000 €
C136-00F4	h	Motoanivelladora petita	79,25000 €
C138-00KQ	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	98,69000 €
C13A-00FR	h	Compactador combustible duplex manual de 700 kg	7,77000 €
C13A-W61K	h	Picó vibrant elèctric amb placa de 30x30 cm	4,14000 €
C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	54,34000 €
C1503000	h	Camió grua	46,56000 €
C1503300	h	Camió grua de 3 t	42,53000 €
C150-002W	h	Camió cistella de 10 a 19 m d'alçària	56,08000 €
C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	56,52000 €
C152-003A	h	Camió grua de 3 t	54,81000 €
C154-003K	h	Camió per a transport de 20 t	57,93000 €
C154-003M	h	Camió per a transport de 12 t	46,23000 €
C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	42,85000 €
C1701100	h	Camió amb bomba de formigonar	168,25000 €
C1705600	h	Formigonera de 165 l	1,78000 €
C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	168,25000 €
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	2,10000 €
C17A-00JM	h	Mesclador continu amb siïja per a morter preparat a granel	1,70000 €
C1R1-00CX	m3	Subministrament de contenidor metàl·lic de 8 m3 de capacitat i recollida amb residus inerts o no especials	16,92000 €
C200-002I	h	Abrillantadora	2,34000 €
C201-002N	h	Barrejadora-bombejadora per a morters i guixos projectats	5,52000 €
C202-005P	h	Talladora amb disc de carborúndum	3,60000 €
C206-00DW	h	Equip i elements auxiliars per a soldadura elèctrica	3,11000 €
C207-00E1	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	7,32000 €
C20J-00DQ	h	Polidora	2,81000 €
CRH2-00C4	h	Tallagespa rotativa autopropulsada, de 66 a 90 cm d'amplària de treball	24,00000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
27NG20	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG20 del sistema Niron Premium.</p>	0,76000	€
27NG25	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG25 del sistema Niron Premium.</p>	0,95000	€
27NG32	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG32 del sistema Niron Premium.</p>	15,00000	€
27NG40	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG40 del sistema Niron Premium.</p>	2,88000	€
27NG50	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG50 del sistema Niron Premium.</p>	5,94000	€
27NG63	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG63 del sistema Niron Premium.</p>	9,82000	€
		<p>Accesorio Codo de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG20 del sistema Niron Premium.</p>	0,64000	€



Projecte Bàsic d'Execució  
 Instal·lacions d'Agua Calenta Sanitària  
 del Centre de Dia per a la Gent Gran  
 del Municipi de Seva, 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYz83kMg0pE5100  
 Hash COAC: vJ67CcsmasVY8stn175de  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Barcode: 2024800699

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
27NMAN25	u	<p>agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN20 del sistema Niron Premium.</p> <p>Accesorio Manguito de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN25 del sistema Niron Premium.</p>	0,77000 €
27NMAN32	u	<p>agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN32 del sistema Niron Premium.</p> <p>Accesorio Manguito de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN32 del sistema Niron Premium.</p>	1,18000 €
27NMAN40	u	<p>agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN40 del sistema Niron Premium.</p> <p>Accesorio Manguito de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN40 del sistema Niron Premium.</p>	2,13000 €
27NMAN50	u	<p>agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN50 del sistema Niron Premium.</p> <p>Accesorio Manguito de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN50 del sistema Niron Premium.</p>	3,65000 €
27NMAN63	u	<p>agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN63 del sistema Niron Premium.</p> <p>Accesorio Manguito de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN63 del sistema Niron Premium.</p>	5,92000 €



Hash: VHA+kYtlmDYz83kMg66350H6s  
 Hash COAC: vJ67CcemasVY8600F044  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

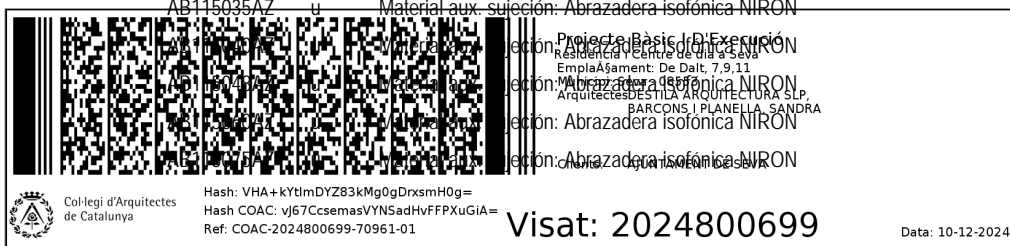
Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
27NT25	u	de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT20 del sistema Niron Premium. Accesorio TE de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT25 del sistema Niron Premium.	1,27000	€
27NT32	u	de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT32 del sistema Niron Premium. Accesorio TE de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT32 del sistema Niron Premium.	2,00000	€
27NT40	u	de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT40 del sistema Niron Premium. Accesorio TE de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT40 del sistema Niron Premium.	3,73000	€
27NT50	u	de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT50 del sistema Niron Premium. Accesorio TE de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT50 del sistema Niron Premium.	8,17000	€
27NT63	u	de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT63 del sistema Niron Premium. Accesorio TE de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT63 del sistema Niron Premium.	13,20000	€
AB115022AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,35000	€
AB115028AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,49000	€
AB115035AZ	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,62000	€
		Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,94000	€
		Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,96000	€
		Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	3,48000	€
		Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	4,31000	€



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia per a la gent gran  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Seva, Catalunya  
 Execució: Abrazadera isofónica NIRON  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Execució: Abrazadera isofónica NIRON  
 Execució: Abrazadera isofónica NIRON

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
AB115090AZ	u	Material aux. sujeció: Abrazadera isofónica NIRON	5,09000 €
B0111000	m3	Aigua	1,54000 €
B011-05ME	m3	Aigua	2,04000 €
B011-05MF	l	Aigua desionitzada no polaritzada	0,39000 €
B017-05MM	l	Dissolvent universal	8,43000 €
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	17,38000 €
B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	17,01000 €
B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	19,93000 €
B036-21CF	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm	12,66000 €
B036-21CG	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	14,09000 €
B038-05NU	t	Palet de riera 16 a 32 mm	21,95000 €
B03C-05NM	m3	Sauló sense garbellar	16,62000 €
B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens	22,86000 €
B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	20,33000 €
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	21,01000 €
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari cem ii/b-l 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	106,66000 €
B0532310	kg	Calç aèria hidratada cl 90-s, en sacs	0,24000 €
B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,46000 €
B053-1VF9	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG2 segons norma UNE-EN 13888, de color	1,22000 €
B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	0,32000 €
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	145,42000 €
B056-06J5	kg	Ciment ràpid CNR4 en sacs	0,16000 €
B059-06FN	kg	Guix de designació C6/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,16000 €
B059-06FO	kg	Guix de designació B1/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,16000 €
B062-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	45,56000 €
B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	64,31000 €
B064500C	m3	Formigó hm-20/p/40/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	62,67000 €
B067260F	m3	Formigó autocompactant HAF-25/AC/12/IIa, grandària màxima del granulat 12 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, additiu superplastificant, apte per a classe d'exposició IIa, amb addició de fibres d'acer	85,57000 €
B067-2A9V	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	80,78000 €
B069-14H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	81,84000 €
B06F2-HZBD	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	87,44000 €
B06F2-I05K	m3	Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55	101,49000 €
B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	96,62000 €
B06F2-I05S	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	100,01000 €
B06F2-I05T	m3	Formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55	105,05000 €
B06F2-I05U	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	100,01000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Ajudant: 15evz0089631 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm2), en sacs, de designació (g) segons norma une-en 998-2	36,33000 €
B0710250	t	Morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm2), a granel, de designació (g) segons norma une-en 998-2	30,88000 €
B078-12Y1	kg	Morter per a reconstrucció superficial de pedra natural, de dos components	2,10000 €
B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	5,39000 €
B07E-0GH1	kg	Pasta autoanivellant de ciment tipus CT amb classe C30 de resistència a compressió, classe F5 de resistència a flexió i classe A12 de resistència al desgast Böhme, segons UNE-EN 13813, subministrada en sacs	1,07000 €
B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	44,30000 €
B0901000	kg	Adhesiu en dispersió aquosa	2,49000 €
B091-06VN	kg	Adhesiu de niló soluble	2,18000 €
B094-06TJ	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	0,36000 €
B094-06TK	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	0,79000 €
B094-06TU	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 E segons norma UNE-EN 12004	0,48000 €
BOA14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	1,95000 €
BOA31000	kg	Clau acer	1,89000 €
BOA5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	0,18000 €
BOA61500	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	0,10000 €
BOA71100	u	Abraçadora metàl·lica, de 6 mm de diàmetre interior	0,27000 €
BOA71300	u	Abraçadora metàl·lica, de 10 mm de diàmetre interior	0,28000 €
BOA71400	u	Abraçadora metàl·lica, de 12 mm de diàmetre interior	0,28000 €
BOA71600	u	Abraçadora metàl·lica, de 16 mm de diàmetre interior	0,28000 €
BOA71700	u	Abraçadora metàl·lica, de 18 mm de diàmetre interior	0,28000 €
BOA71900	u	Abraçadora metàl·lica, de 22 mm de diàmetre interior	0,29000 €
BOA71A00	u	Abraçadora metàl·lica, de 24 mm de diàmetre interior	0,31000 €
BOA71E00	u	Abraçadora metàl·lica, de 32 mm de diàmetre interior	0,35000 €
BOA71G00	u	Abraçadora metàl·lica, de 42 mm de diàmetre interior	0,45000 €
BOA72G00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 42 mm de diàmetre interior	0,38000 €
BOA72J00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 50 mm de diàmetre interior	0,46000 €
BOA72L00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 75 mm de diàmetre interior	1,39000 €
BOA9-12Y7	m2	Malla ondulada de filferros d'acer inoxidable de 100 mm de pas de malla i de D=2 mm	20,77000 €
BOAK-07AS	kg	Clau acer	1,36000 €
BOAK-07AT	kg	Clau acer galvanitzat	2,26000 €
BOAM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	2,09000 €
BOAO-07IG	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	0,13000 €
BOAO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	0,22000 €
BOAP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	1,21000 €
BOAQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	3,57000 €
BOAQ-07GP	cu	Visos per a plaques de guix laminat	11,50000 €
BOAQ-07H0	cu	Visos per a plaques de guix laminat	4,08000 €
BOAQ-07H1	cu	Visos per a plaques de guix laminat	17,65000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 a l'edifici de l'ICC d'acer català  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Referència: 2024800699-70961-01  
 Per a: Fornit i instal·lació de perfil d'acer galvanitzat, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació mobiliari, elements i aparells suspesos.



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B0B2C000	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,04000	€
B0B7-106Q	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,96000	€
B0B8-107V	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	2,77000	€
B0B8-107Y	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	4,34000	€
B0CC0-210Q	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,34000	€
B0CC0-210R	m2	Placa de guix laminat amb duresa superficial (I) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,05000	€
B0CC0-210S	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	10,30000	€
B0CC0-210T	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	11,32000	€
B0CC0-210U	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	7,63000	€
B0CC0-210V	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	6,66000	€
B0CC0-21Z1	m2	Placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent.	8,49000	€
B0CC0-21Z2	m2	Placa de guix laminat acústic perforat i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent	11,68000	€
B0CHB-1E0U	m2	Planxa plegada (diversos patrons), d'alumini galvanitzat d'1 mm de gruix, per a façanes	18,72000	€
B0CHK-20GH	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs, per a escopidor	6,17000	€
B0CHK-20W1	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aiguafora	35,60000	€
B0CHK-20Z1	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor	15,00000	€
B0CU2-2GZ1	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials.	54,34000	€
B0CU3-2GBB	m2	Tauler d'encenalls orientats OSB/2, de 22 mm de gruix, per a ambient sec segons UNE-EN 300, reacció al foc D-s2,d0, treballat al taller	10,35000	€
B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,44000	€
B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,39000	€
B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	367,16000	€
B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	354,62000	€
B0D61110	m3	Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm de diàmetre i de 2 a 2.5 m d'alçària, per a 3 usos	101,99000	€
B0D62-07PK	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	37,32000	€
B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	14,07000	€
B0D71130	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,94000	€
B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,02000	€
B0D70-0CF1	m2	Tauler elaborat amb aglomerat hidròfug amb 2 cares plastificades, de 10 mm de gruix, per a 1 ús	13,38000	€
B0D80-0CNY	m2	Plafó metàl·lic de 50x50 cm per a 50 usos	1,01000	€
B0D80-0CNY	m2	Plafó metàl·lic de 70x30x85 cm, per a 150 usos	1,27000	€
B0D80-0CNY	m2	Plafó metàl·lic de 70x30x85 cm, per a 150 usos	2,73000	€
B0D80-0CNY	m2	Plafó metàl·lic de 70x30x85 cm, per a 150 usos	2,37000	€
B0D80-0CNY	m2	Plafó metàl·lic de 50x50 cm per a 50 usos	0,25000	€

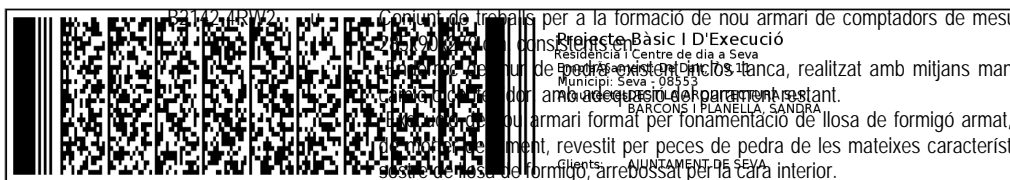




## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B0E2-0EKU	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3	1,13000 €
B0E2-0EKY	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x200x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3	1,31000 €
B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria i, hd, segons la norma une-en 771-1	0,19000 €
B0F18-0E2L	u	Supermaó de 500x200x70 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,44000 €
B0F18-0E2R	u	Supermaó de 500x200x40 mm, per a revestir, categoria II, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,28000 €
B0F1A-073W	u	Maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,18000 €
B0F1A-077V	u	Maó calat R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,15000 €
B0FG2-0GNA	m2	Rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411)	18,22000 €
B0FG2-0GP5	m2	Rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup AI-AIIa (UNE-EN 14411)	22,00000 €
B0FG2-0GZ1	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	42,00000 €
B0FG2-0GZ2	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	45,00000 €
B0FG2-0GZ4	m2	Rajola de gres porcellànic rectificat de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte.	39,00000 €
B0FG3-0EDM	u	Rajola ceràmica fina de forma rectangular i elaboració mecànica, de 28x14x1 cm, de color vermell	0,16000 €
B0G1-0HZ1	m2	Placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix	325,00000 €
B0G2-0FAI	m2	Pedra calcària nacional amb una cara buixardada, preu alt, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores	97,69000 €
B0Y1-12V6	m2	Amortització diària de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm d'amplària i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida, col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats	0,09000 €
B131FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referència CBR6 o equivalent.	1.200,00000 €
B151L-0M3G	m2	Xarxa de fil trenat de poliamida no regenerada, de tenacitat alta, de 4 mm de D i 80x80 mm de pas de malla, amb corda perimetral de poliamida de 12 mm de diàmetre nuada a la xarxa, per a 10 usos, per a seguretat i salut	0,19000 €
B2142-4RF1	u	Conjunt de treballs per l'enderroc complet de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de l'obra de fins a 20 m2 de superfície en planta, de pedra, formigó o de qualsevol tipologia, consistents en retirada d'elements de protecció, enderroc de murs de pedra i coronaments, enderroc d'escales i replans, inclosos estructures i fonaments, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	7.500,00000 €
B2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer.	75,00000 €
B2142-4RW1	u	Conjunt de treballs per l'enderroc de paviments, mobiliari, elements de jardineria, etc., del jardí sensorial existent en l'àmbit de l'obra de fins a 80 m2 de superfície en planta, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior.	3.500,00000 €
B2142-4RW2	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 2,20x2,20 m, amb portes existents d'1,10x2,20 m, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor amb adquisició de parament i instal·lació de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc formigó, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i gres de mesura de formigó, arrebossat per la cara interior.	5.500,00000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMa9BbmlH8r  
Hash COAC: vj67CcsemasYNSadHVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
		lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferrament necessària. -Previsió de passos per a instal·lacions.		
		S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
B2RA-28V5	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	8,42000	€
B2RA-28Z1	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus.	15,00000	€
B433-1BSX	m3	Element de fusta laminada GL24c, amb gruix de laminat 33/45 mm, de 7x13 a 20x100 cm de secció constant i llargària fins a 5 m, treballada al taller i amb tractament insecticida-fungicida amb un nivell de penetració NP 1	1.315,49000	€
B44Z-0LXO	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller per a col·locar amb cargols i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,62000	€
B44Z-0M10	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,92000	€
B4524-VRZ1	m3	Muro, nucli o pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m³, executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².	3.733,23000	€
B4L2-FGL1	m2	Perfil de xapa col·laborant d'acer galvanitzat d'1,2 mm de gruix, de 200 - 210 mm de pas de malla i 60 mm d'alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m2 i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm4	21,53000	€
B526-0XSR	u	Teula àrab de ceràmica de fabricació manual color variable, de 20 peces/m2, com a màxim	1,13000	€
B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	4,36000	€
B5Z14-00Z2	m2	Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.	16,94000	€
B5ZH15C0	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de gruix 0,82 mm, 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	14,82000	€
B5ZHA5C0	u	Ganxo i suport d'acer galvanitzat per a canal de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de D 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	2,58000	€
B5ZJ0-OMP8	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de gruix 0,82 mm, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	22,07000	€
B5ZJ1-0NJY	u	Ganxo i suport d'acer galvanitzat per a canal de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de D 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	2,72000	€
B5ZZJLPT	u	Vis d'acer galvanitzat de 5.4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló 8/10 mm	0,25000	€
B5ZZB-131H	u	Vis d'acer galvanitzat de 5.4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló 8/10 mm	0,25000	€
B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,71000	€
B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK5	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK6	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK7	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària modificat amb elastómer, amb autoprotecció mineral, LBM (SBS) 30-FV amb armadura de fibra de vidre de 60 g/m2	6,02000	€
B6B1-0KK8	m	Làmina de Destein modificat amb elastómer, amb autoprotecció mineral, LBM (SBS) 60/G-FP amb fibra de vidre de 60 g/m2	9,41000	€
B6B1-0KK9	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK10	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK11	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK12	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK13	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK14	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK15	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK16	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK17	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK18	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK19	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK20	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK21	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK22	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK23	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK24	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK25	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK26	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK27	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK28	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK29	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK30	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK31	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK32	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK33	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK34	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK35	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK36	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK37	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK38	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK39	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK40	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK41	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK42	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK43	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK44	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK45	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK46	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€
B6B1-0KK47	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	1,08000	€
B6B1-0KK48	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	1,30000	€
B6B1-0KK49	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	1,05000	€
B6B1-0KK50	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	1,12000	€


  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgAPPr4Ufe  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B7455-58T2	u	Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	395,00000	€
B7455-58T3	u	Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	984,17000	€
B7455-58T4	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.540,02000	€
B7455-58T5	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.640,85000	€
B7455-58T6	u	Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	4.957,00000	€
B7455-58T7	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.025,00000	€
B7455-58T8	u	Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.	120,00000	€
B7455-58T9	u	Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	145,00000	€
B775-0KR5	m2	Vel de polietilè de gruix 150 µm i de pes 144 g/m2	0,31000	€
B7B111W1	m2	Membrana per a protecció del gas radó model Polltaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutíl per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades.	8,50000	€
B7B1-0KPF	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2	1,39000	€
B7C12-0KMW	kg	Escumant per a formigó cel·lular	2,37000	€
B7C21-0KM7	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant de gruix 25 mm amb cara amb relleu especial	13,72000	€
B7C24-0KLD	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) elasticat de 10 mm de gruix	1,15000	€
B7C25-181Y	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamassa	8,22000	€
B7C25-1835	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 3.226 i 2,941 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamassa	13,43000	€
B7C25-183B	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamassa	13,87000	€
B7C25-183Q	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamassa	19,85000	€
B7C25-184R	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte	4,14000	€
B7C25-1858	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície rugosa i cantell recte	6,00000	€
B7C25-185W	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte	7,64000	€
B7C45-5FRR	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	2.400,00000	€
B7C45-5OT1	u	Conjunt de cuina/office de 381 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	3.200,00000	€



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMjyKz4m4D3  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B7C45-5OT2	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament.	745,65000	€
B7C45-5OT3	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	298,28000	€
B7C45-5OT6	u	Subministrament i instal·lació de forn termoventilat integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	595,25000	€
B7C45-5OT7	u	Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	605,00000	€
B7C45-5OT8	u	Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	5.800,00000	€
B7C45-5OT9	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1.550,00000	€
B7C45-5PZ1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida.	3,51000	€
B7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.105,64000	€
B7C45-5T11	U	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	12.745,63000	€
B7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.984,00000	€
B7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	8.372,00000	€
B7C45-5T14	u	Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera de SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	2.800,00000	€
B7C45-5T15	u	Subministrament i instal·lació d'assecadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	650,00000	€
B7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	580,00000	€
B7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	21.500,00000	€

B7C45-5T18	u	Subministrament i instal·lació de rentavaixelles model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	5.309,00000	€
B7C45-5T19	u	Subministrament i instal·lació de rentaplats model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1.409,00000	€
B7C45-5T20	u	Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCSIO o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	3.624,00000	€



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B7C45-6OT4	u	Subministrament i instal·lació de camoana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	475,00000 €
B7C45-6OT7	u	Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	315,00000 €
B7C90-0JBP	m2	Feltre de llana mineral de roca de 36 a 40 kg/m3 de 0,036 W/(m·K) de conductivitat tèrmica de 20 mm de gruix amb làmina d'alumini en direcció perpendicular a les fibres	2,43000 €
B7C90-0JBQ	m2	Feltre de llana mineral de roca de 36 a 40 kg/m3 de 0,036 W/(m·K) de conductivitat tèrmica de 30 mm de gruix amb làmina d'alumini en direcció perpendicular a les fibres	2,81000 €
B7C93-0ITJ	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W	4,50000 €
B7C93-0ITO	m2	Placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix	3,48000 €
B7C93-0IWW	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.036 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,111 m2·K/W	3,15000 €
B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W	2,76000 €
B7C93-0IX1	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.036 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,667 m2·K/W	4,66000 €
B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W	4,11000 €
B7CD-E4W1	m2	Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent, format per: -Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent. -Capa de suport de morter adhesiu. -Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2. -Acabat superficial arrebossat col·lorejat.	65,50000 €
		Els primers metres la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.	
		S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuretà, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant.	
B7CZ2-0IRB	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 160 mm de gruix com a màxim	0,95000 €
B7CZ2-0IRE	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 40 mm de gruix com a màxim	0,39000 €
B7CZ2-0IRG	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 60 mm de gruix com a màxim	0,43000 €
B7CZ2-0IRH	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 100 mm de gruix com a màxim	0,66000 €
B7D6-0IQK	kg	Morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, per a aïllament contra el foc, en sacs	0,60000 €
B7DZC121	u	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescents termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions	18,66000 €
B7DZD111	l	Escuma segellant de protecció contra el foc, d'estructura cel·lular fina i porus tancat, de color gris, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, per aplicar amb pistola	0,63000 €
B7J1-0SL0	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,04000 €
B7K0010	kg	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicó neutra monoccomponent	17,21000 €
B7K0020	kg	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicó neutra monoccomponent	1,37000 €
B7K0030	kg	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicó neutra monoccomponent	19,97000 €
B7K0040	kg	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicó neutra monoccomponent	24,75000 €
B7K0012	kg	Subministrament i instal·lació elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	550,00000 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Madresa d'entorn de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 JUNTA MUNICIPAL DE SEVA

Hash: VHA+kYtImDYz83kMgGpRyHfZt  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNsAdfVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B7Z0-13F3	kg	Emulsió bituminosa, tipus ED	1,09000	€
B7Z0-13F4	kg	Emulsió bituminosa, tipus EB	1,70000	€
B83B-0XKR	m	Perfiteria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària	1,27000	€
B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	4,57000	€
B848-2IUE	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	3,61000	€
B848-2IV4	m2	Estructura d'acer galvanitzat oculta per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada,6 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils distanciadors de seguretat cada 2 m aproximadament fixats als perfils principals, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	2,63000	€
B84G-2JZ1	m2	Cel ras interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Dekustik o equivalent, formats per a llistonats de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat de 29 mm	165,78000	€
B84I-0P87	m2	Placa de guix laminat per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semicull, i reacció al foc A2-s1, d0	26,93000	€
B84I-0PZ1	m2	Placa de guix laminat hidròfuga per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semicull, i reacció al foc A2-s1, d0	30,93000	€
B84N-00Z1	u	Escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	750,00000	€
B862-2GP7	m2	Planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, acabat mate i treballat al taller	43,54000	€
B864-HHZ1	m2	Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelacat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	109,60000	€
B864-HHZ2	m2	Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelacat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	129,50000	€
B891-0P02	kg	Esmalt sintètic	13,89000	€
B896-HYAR	kg	Pintura plàstica, per a interiors	3,40000	€
B896-HYCS	kg	Pintura partícules metàl·liques	13,04000	€
B896-HYD4	kg	Pintura a la cola	0,18000	€
B896-HYD5	kg	Pintura al dissolvent de resines de piolite	12,10000	€
B896-HYVL	kg	Pintura de siloxans	8,16000	€
B8J0-358E	m	Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plecs	33,18000	€
B8K1-16I0	m	Escopidor de peça de pedra natural calcària nacional de 29 cm d'amplària polida, amb trencaigües a un cantell	44,06000	€
B8K2-139E	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 plecs	74,77000	€
B8Z2-12Y5	kg	Consolidant de silicat d'etil per a pedra natural	22,69000	€
B8Z3-0P24	kg	Producte decapant	3,99000	€

B8Z4-0P24	kg	Producte de resines sintètiques	19,10000	€
B8Z5-0P24	kg	Producte de resines sintètiques	21,65000	€
B8Z6-0P24	kg	Producte de resines sintètiques	1,85000	€
B8Z7-0P24	kg	Producte de resines sintètiques	4,38000	€

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B96AUCZ1	m	Pletina d'acer corten, de 1,5 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb plec anti tall, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió	24,65000	€
B9C0-0HKJ	kg	Beurada blanca	0,91000	€
B9C0-0HKK	kg	Beurada de color	0,98000	€
B9C5-0GWW	m2	Terrazo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, per a ús interior intens	17,83000	€
B9F3-IRZ1	m2	Peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x2 cm.	32,64000	€
B9J4-1MZ1	m2	Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut.	149,80000	€
B9PA-0IZ1	m2	Paviment vinílic de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclòs en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.	53,75000	€
		S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autonivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit.		
B9PZ1400	m	Cordó de PVC de 4 mm de diàmetre	0,14000	€
B9V5-0JFG	m	Esglaó de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell polit i abrillantat	45,04000	€
B9Z2-0J17	m	Perfil simple de PVC, per a junts de paviment	5,73000	€
BA10-1XZ1	u	Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	635,00000	€
		Les mesures es comprovaran a obra.		
		S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BA10-1XZ2	u	Porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.	595,00000	€
		Les mesures es comprovaran a obra.		
		S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BA10-1XZ3	u	Porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.	685,00000	€



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgYhZkQNS=

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: COAC: vJ67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BA10-1XZ4	u	<p>Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	425,00000 €
BA10-1XZ5	u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	685,00000 €
BA10-1XZ6	u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	755,60000 €
BA10-1XZ7	u	<p>Porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	725,00000 €
BA10-1XZ8	u	<p>Porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	925,00000 €
BA10-1XZ9	u	<p>Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	525,00000 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva, 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
C/ Sant Joan de Vilatorrada, 10  
08100 Sant Joan de Vilatorrada (Barcelona)  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0DpxsH0F5  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0HVFPPAUGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BA10-1Z10	u	<p>direcció facultativa.</p> <p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	795,60000 €
BA10-1Z11	u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	715,20000 €
BA10-1Z12	u	<p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per sala instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	702,75000 €
BA10-1Z13	u	<p>Mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de mesures totals de 180x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb porta integrada d'una fulla corredissa de 80 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	795,48000 €
BA10-1Z14	u	<p>Porta de dues fulles batents resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.035,45000 €
		<p>Porta de dues fulles batents resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.120,00000 €





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BA10-1Z16	u	<p>S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	685,77000 €
BA10-1Z17	u	<p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	485,00000 €
BA10-1Z20	u	<p>S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Porta d'armari encastat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	1.645,85000 €
BA10-1Z21	u	<p>S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sàndwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	895,60000 €
BA10-1Z22	u	<p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	3.410,45000 €
BA10-1Z23	u	<p>S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	4.101,48000 €



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BA10-1Z24	u	<p>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	5.205,41000	€
BA10-1Z25	u	<p>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	2.057,64000	€
BA10-1Z26	u	<p>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	2.200,12000	€
BA10-1Z27	u	<p>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	8.360,49000	€
BA10-1ZKK	u	<p>Porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer prelacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de perfil especial als cantells de 3 mm de grix.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou guia superior d'alta qualitat i suport de guies per ancoratge a forjat, electroimant amb retenir elèctric connectat a la instal·lació d'alarma, amortiguadors, manetes, etc., així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	2.200,00000	€
BA18-20Z1	u	<p>Paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.</p>	600,00000	€
BA18-20Z2	u	<p>Jardinera de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MB-JANA03 de la casa comercial Benito o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i</p>	403,42000	€
BA18-20Z3	u	<p>Porta de fulla batent lateral fixa, de mesures de 363x250 cm, de fusta natural de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli</p>	6.098,75000	€



Forestal i Jardineria Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Dona d'Assessorament i Detalls d'Adreç  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg984aLh0d  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYDagV8SRuGmb  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Data: 10-12-2024  
 Visat: 2024800699



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).		
		Les mesures es comprovaran en obra,		
		S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, pany electromagnètic, electroimant connectat a la central d'incendis i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7F11	u	Conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de fusta natural format per: -porta d'una fulla batent model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/16/3+3. -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	20.500,00000	€
		El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).		
		Les mesures es comprovaran en obra.		
		S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7F12	u	Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	842,60000	€
		Les mesures es comprovaran en obra.		
		S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7F13	u	Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	737,05000	€
		Les mesures es comprovaran en obra.		
		S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7F17	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre	1.498,90000	€



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMj0b...  
 Hash COAC: vJ67CcsemasV...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Data: 10-12-2024

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		facultativa.	
BAF6-7F18	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil-lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.783,15000 €
BAF6-7F19	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil-lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.319,60000 €
BAF6-7F20	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil-lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.780,20000 €
BAF6-7F21	u	Conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.  El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	7.985,00000 €
BAF6-7F22	u	Conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	7.365,00000 €



Projecte Bàsic i d'Execució  
envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
BAF6-7F23	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil-lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	2.591,25000 €
BAF6-7F24	u	Conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per: -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.  El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	12.553,75000 €
BAF6-7F25	u	Conjunt de finestra d'una fulla oscil-lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4.  El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	3.939,25000 €
BAF6-7F26	u	Finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.  El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.524,75000 €
		Conjunt de dues fulles batents de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.  El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.562,50000 €



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i eina necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>		
BAF6-7F28	u	<p>Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i eina necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.999,59000	€
BAF6-7F29	u	<p>Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i eina necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.011,65000	€
BAF6-7F30	u	<p>Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i eina necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.699,50000	€
BAF6-7F31	u	<p>Balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i eina necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.504,00000	€
		<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i eina necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.470,21000	€



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Illa Socio-Sanitària de Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva

Projecte bàsic i d'execució de la fusteria i envidrament de la balconera i finestra de fusta de pi amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Cients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtImDZ83kMg0DrsnD0a=

Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHFFPXUGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BAF6-7FRR	u	<p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p>	1.426,46000 €
BAF6-7FW1	m2	<p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> <p>Persiana tipus Alicante de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.</p>	280,00000 €
BAF6-7FW2	m2	<p>Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.</p>	190,00000 €
BAF6-7MZ1	u	<p>Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra,</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.647,55000 €
BAF6-7MZ2	u	<p>Reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	1.197,00000 €
BAF6-7MZ3	u	<p>Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra.</p>	1.125,60000 €



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7MZ4	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil-lobatent, de mesures de 100x253 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra.	1.794,50000	€
		S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7MZ5	u	Porta de fulla batent i fulles fixes laterals, de mesures de 167x268 cm de fusta natural, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/4+4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra.	3.556,70000	€
		S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7MZ6	u	Porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra.	855,00000	€
		S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7MZ7	u	Porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra.	790,00000	€
		S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		
BAF6-7MZ8	u	Finestra d'una fulla oscil-lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra,	614,80000	€

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de Dia de la Gent Gran  
Entitat Contractant: Ajuntament de Seva  
Municipi: Seva - 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BAF6-7MZ9	u	<p>Conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. La porta corredissa model B2 VISIO+125 de la casa comercial Manusa o equivalent, de fusta texturitzada, d'accionament automàtic, completament connectada a la instal·lació elèctrica i a la central d'incendis.</p> <p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p> <p>Les mesures es comprovaran en obra,</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	14.186,25000	€
BB10-0XW1	m	Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	158,00000	€
BB10-0XW2	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	110,00000	€
BB10-0XW3	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	130,00000	€
BB10-0XW4	m	Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.	75,00000	€
BB10-0XX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària.	154,55000	€
BB10-0XZ2	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents.	25,00000	€
BB10-0XZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària.	65,30000	€
BB10-0XZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents.	71,19000	€
BB10-0XZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària.	95,11000	€
BB10-0XZW	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària.	135,20000	€
BB10-0XZZ	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 110 cm d'alçària.	115,46000	€
BB12-DIZ1	u	Barrots de fosa gris, passamans, ancoratges, grapes, barrets, rebllons, etc., per a substitució dels elements afectats, malmesos i deteriorats.	15,00000	€
BBBA-00Z1	u	Execució de nova peana de pedra, de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat.	240,00000	€
BBCA-KJSS	U	Partida en concepte de la seguretat i salut a l'obra en base a l'Estudi de Seguretat i salut amb aportació de tots els mitjans de protecció personal i col·lectiva en tota la durada de les obres, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars, adequació d'elements existents i substitució dels elements que no s'adequaran a les condicions originals o a definir per la Direcció d'Obres.	70.053,86000	€
		Execució de nova barana d'acer inoxidable de 2 panys i gradall de mesures 600x800 mm, model Acces (88000) de la casa comercial Roca o equivalent.	360,58000	€
		Execució de nova barana de zinc	8,19000	€



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BD136270	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	4,02000	€
BD136370	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	4,49000	€
BD136570	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	6,59000	€
BD136770	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	10,51000	€
BD14DA30	m	Tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix	8,61000	€
BD18-H6AH	m	Tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix	12,30000	€
BD1Z4200	u	Brida per a tub de polipropilè de diàmetre entre 75 i 110 mm	1,93000	€
BD1ZDA00	u	Brida de xapa de zinc-titani per a tub de zinc-titani de diàmetre nominal 100 mm	1,97000	€
BD31ACSI	u	sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca aco drain ref. 5387+5785+5913.	345,63000	€
BD3Z2776	u	Tapa prefabricada de formigó armat de 70x70x6 cm	25,28000	€
BD3Z2996	u	Tapa prefabricada de formigó armat de 90x90x6 cm	41,77000	€
BD511115	U	Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre	23,78000	€
BD51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garanteix l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquelat i placa anti-remoli de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat.	196,75000	€
BD5G-OLIK	m2	Làmina drenant nodular de poliestirè, amb un geotèxtil de polipropilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls d'11 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 710 kN/m2	7,25000	€
BD5H82A5	m	CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 100 MM I 160 A 200 MM D'ALÇÀRIA, SENSE PERFIL LATERAL, AMB REIXA DE FOSA NERVADA CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL	46,59000	€
BD50-OLK5	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 200 mm	11,96000	€
BD50-OLK7	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm de diàmetre	0,90000	€
BD5Z6HC0	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció	35,64000	€
BD7FR110	m	Tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	4,57000	€
BD7FR210	m	Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	3,52000	€
BD7FR310	m	Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	4,83000	€
		Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	5,76000	€



Projecte Bàsic I D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

de barri estretat de Seva a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna

Municipi: Seva - 08553

l'obra de sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 200, classe de

SN 4 (rigidesa anular &gt;= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL

8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat

AUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BDE41843	u	Separador de greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825-1, de forma rectangular, per a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat, amb canonades d'entrada i sortida de 110 mm de diàmetre	597,36000	€
BDGZB610	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,27000	€
BDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis	17,14000	€
BDKJIM01	U	Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc de 200 mm de diàmetre, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten similar o equivalent.	271,46000	€
BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124	51,06000	€
BDW3B700	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	5,79000	€
BDW3B800	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=125 mm	8,23000	€
BDW3B900	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=160 mm	18,12000	€
BDW3BA00	u	Accessori genèric per a tub de pvc de d=200 mm	30,42000	€
BDW3E200	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=40 mm	2,44000	€
BDW3E300	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=50 mm	3,41000	€
BDW3E500	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=75 mm	6,19000	€
BDW3E700	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=110 mm	13,00000	€
BDW49A30	u	Accessori per a baixant de tub de zinc titani de DN 100 mm i 0,6 mm de gruix	12,11000	€
BDY1-H4XM	u	Element de muntatge per a baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix	0,71000	€
BDY3B700	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=110 mm	0,09000	€
BDY3B800	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=125 mm	0,12000	€
BDY3B900	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=160 mm	0,27000	€
BDY3BA00	u	Element de muntatge per a tub de pvc de d=200 mm	0,46000	€
BDY3E200	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=40 mm	0,04000	€
BDY3E300	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=50 mm	0,05000	€
BDY3E500	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=75 mm	0,07000	€
BDY3E700	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=110 mm	0,19000	€
BDY4BA30	u	Element de muntatge per a baixant de tub de planxa de zinc-titani de DN 100 mm i 0,6 mm de gruix	1,03000	€
BE42EI30	u	Xemeneia circular metàl·lica de DN500mm, amb 30 minuts de resistència al foc, dissenyada per a les instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de moduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle famella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3.	500,00000	€
BE42Q310	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	2,38000	€
BE42Q410	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	2,78000	€
BE42Q610	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	3,20000	€
BE42Q810	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	3,99000	€
BE42QC10	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm	6,00000	€
		Mostrador amb aïllament tèrmic i tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer reforçat amb aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i tub de d'aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i vapor d'alumini reforçat	5,74000	€
		Mostrador amb aïllament tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer reforçat amb aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i tub de d'aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i vapor d'alumini reforçat	8,90000	€



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Instal·lació i muntatge de mostrador amb aïllament tèrmic i tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer reforçat amb aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i tub de d'aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i vapor d'alumini reforçat  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 DIBUJANTS: JORDI BARRONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgApPmHdeV  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllant tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	11,13000	€
BE44T090	u	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent.	7,50000	€
BE44T200	u	Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruid, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diametre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent.	82,60000	€
BE44TA90	u	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent.	19,00000	€
BE51INE1	U	Pannel rigid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de reforç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²k)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), euroclase bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal.lació segons criteri de la direcció facultativa, inclus els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent.	11,88000	€
BE52Q230	m2	Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de 0,8 mm de gruix, amb unió marc cargolat i clips	15,53000	€
BE54-H62E	m	Junt elastic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elastic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat	3,26000	€
BE55-2MMF	u	Tapa de registre per a conducte rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge	25,68000	€
BE5Z1100	m	Junt elastic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elastic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat	3,26000	€
BE5Z1101	U	Realitzar registra en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal.lació.	25,00000	€
BE93AL02	m	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/AI/PE-RT I. Presentat en rotllos de 500 i 200m. Totalment instal-lat i conectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent	1,90000	€
BE93AL03	m	Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel-la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·licula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal-lat. Marca ALB o equivalent.	3,26000	€
BE93AL04	M2	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència: espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotllo 100m, doblegada amb un plec	4,01000	€
BE93AL05	l	Additu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent.	5,43000	€
BE93AL06	u	Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell llis; per a panells de 20 mm o més d'espessor	0,12000	€
BE93AL07	m	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal-lada. Marca ALB o equivalent.	24,63000	€
BE93AL26	m2	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextingible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0,80 m²K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora de resistència a l'aplastament > 8 kN/m2 i quadrícula guia serigrafada. Format 1000x500. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent.	25,20000	€
		Kit de bombers per kit de sobrepresio escala simple fabricat en material plastic resistant a l'instal.lació segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals	585,00000	€

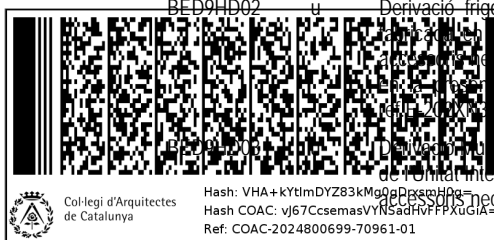


Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BECVCA02	u	<p>Kit de presurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quadre de control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRHIELD)</li> <li>- Sensor de flux per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el sentit correcte.</li> <li>- Variador de freqüència programat per mantenir la presió constant</li> <li>- Freqüència màxima de sortida 50Hz</li> <li>- Sonda de presió diferencial DPT d'alta presió</li> <li>- Quadre d'acer equipat IP66 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra.</li> <li>- Led de línia i error</li> <li>- polsador de Test</li> <li>- Selector de mode de funcionament</li> </ul> <p>Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.</p> <p>instal.lat segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent.</p>	5.036,00000	€
BECVCA03	u	<p>Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal.lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent.</p>	2.540,00000	€
BED5RS10	u	<p>Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x fn). pes 203 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instal.lada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal.lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.</p>	15.585,00000	€
BED5RS18	u	<p>Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 47,0 kW capacitat calorífica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instal.lada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal.lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.</p>	30.273,00000	€
BED9HC12	u	<p>Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal.lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desgassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.</p>	11.304,00000	€
BED9HCH1	u	<p>Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal.lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desgassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.</p>	1.059,00000	€
BED9HD02	u	<p>Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal.lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desgassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.</p>	328,00000	€
BED9HD01	u	<p>Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal.lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desgassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.</p>	153,00000	€



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		en la present partida. Totalment instal·lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.		
BEDEHH50	u	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcta instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent.	10.483,00000	€
BEFFHY10	u	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, kit de habilitar vas de refrigeració i comandament. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.	7.692,00000	€
BEFFHY11	u	Unitat einterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència elèctrica desconectable i control remot. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.0N1E o equivalent.	4.382,25000	€
BEFFHY2C	u	Controlador en cascada per a aerotèrmies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi modelATW-YCC-03 o equivalent.	1.025,00000	€
BEH07SI23	U	Downlight SIMON 800.21 3000K Wide Flood	75,00000	€
BEH07SI25	u	Downlight SIMON 800.22 300K Wide Flood	90,00000	€
BEH07SI41	U	Llumenera lineal SIMON 860.41 1200 blanc perfil	50,00000	€
BEH07SI43	U	Llumenera lineal SIMON 860.43 2400 blanc perfil	96,00000	€
BEH07SI46	u	Downlight SIMON 703.21 Confort redondo WW Spot, blanco	39,00000	€
BEH07SI51	U	Tira LED Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20	51,00000	€
BEH07SI52	U	Simon LedFlex 810.35 3000K IP20 CRI90	90,50000	€
BEH07SI54	u	Downlight SIMON 725.26 WW Comfort	39,00000	€
BEH07SI55	U	Llumenera estancia SIMON 780IP65 4000K 600 2 Connectors	69,50000	€
BEH07SI56	u	Llumenera estancia SIMON 780 IP65 4000K 1200 2 Connectors	86,50000	€
BEH07SI57	u	Balisa SIMON model 835 WW Indirect	29,87000	€
BEH07SI59	u	Downlight orientable SIMON 703.23 WW Wide Flood	37,50000	€
BEH07SI61	u	Tira LED Essential PRO 14,4 W/m 3000K IP20	104,00000	€
BEH20001	U	Conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora.	37,82000	€
BEJ1-44Z1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	550,00000	€
BEJ1-44Z2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	350,00000	€
		3. Pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 915x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	315,00000	€



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Illa de la Salut de Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BEJ1-44Z4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	335,00000	€
BEJ1-44Z5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	175,00000	€
BEJ1-44Z6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x550 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	150,00000	€
BEJ1-44Z7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	145,00000	€
BEJ1-44Z8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	311,00000	€
BEJ1-44Z9	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	165,00000	€
BEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.	20,00000	€
BEJHRL04	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT	1.604,00000	€
BEJHRL06	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 438 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT	1.778,00000	€
BEJHRL08	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT	1.817,00000	€
		UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390/474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.0 FSRE O EQUIVALENT	2.006,00000	€





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		(LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT	
BEJHRP30	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x275 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSN5E O EQUIVALENT	1.818,00000 €
BEJHRP40	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSN5E O EQUIVALENT	1.942,00000 €
BEJHRP50	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1740x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSN5E O EQUIVALENT	2.215,00000 €
BEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT	1.617,00000 €
BEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT	1.751,00000 €
BEJTFCF9	u	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	440,00000 €
		Projecte Bàsic i d'Execució de calors i fred per a la sala de calors i fred de l'edifici de dia de la residència de Seva. Equipada amb un sistema de calefacció i refrigeració integrats. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb sàlida de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa	
		Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per	
		Projecte Bàsic i d'Execució de calors i fred per a la sala de calors i fred de l'edifici de dia de la residència de Seva. Equipada amb un sistema de calefacció i refrigeració integrats. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb sàlida de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa	12.700,00000 €


 Projecte Bàsic i d'Execució de calors i fred per a la sala de calors i fred de l'edifici de dia de la residència de Seva. Equipada amb un sistema de calefacció i refrigeració integrats. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb sàlida de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMqDPrxsmH8c  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsahRvFPXUGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741+OPT046607+VAN013387+OPA025097 o equivalent.		
BEJTST15	u	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent.	9.900,00000	€
BEJTZQ45	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200 o equivalent.	3.503,30000	€
BEJTZQ60	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.	4.206,00000	€
BEJTAR011	u	comandament 3 posicions + comfopost ISO control	700,00000	€
BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	36,12000	€
BEJTCW06	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent.	1.417,00000	€
BEJTCW10	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW10. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent.	1.772,19000	€
BEJTCW12	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent.	1.950,00000	€
BEJTNT251	u	DN20/6,3 - 3/4" F 0-10V KIT 3 WAY VALVE 24V IP54	854,00000	€
BEJTNT252	u	EDT2 100ML WALL-MOUNTED TOUCH SCREEN USER PASTILLE CHANGEOVER SUMMER/WINTER THERMOSTAT	580,00000	€
BEJTSICW	u	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.	440,00000	€
BEJTST151	u	bateria CBX5 BF	1.240,00000	€
BEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRES DE DIMENSIONS 1000X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X150 O	77,94000	€



COMPROVADA MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X150 O

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

UNIDAT DE REIXETA D'ALETES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN  
 DE DIMENSIONS 1000X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE  
 CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS  
 D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT  
 INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg09BxkxHh0A  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY6400HWAEENT  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BEK16015	u	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL-LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT.	47,75000	€
BEK1BW16	u	reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. construïda en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. totalment muntada. marca madel model bwc-n 160 o equivalent.	15,14000	€
BEK1DE02	u	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 500x150 o similar equivalent.	25,00000	€
BEK1DE55	u	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 600x600 o similar equivalent.	72,00000	€
BEK100151	U	PLENUM PMIS-R 1000X150	67,78000	€
BEK10915	u	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL-LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT.	69,10000	€
BEK121151	U	PLENUM PMIS-R AIS 200X150	33,00000	€
BEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL-LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.	42,06000	€
BEK151151	U	PLENUM PMIS-R 500X150	47,70000	€
BEK180151	u	PLENUM PMIS-R 800X150	60,00000	€
BEK1EM31	u	Reixetes de simple deflexió per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent.	125,00000	€
BEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUITAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM.. INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL.LAT I COMPROVAT.	18,00000	€
BEK9PL20	U	PLENUM DE CONNEXIÓ CIRCULAR LATERAL, AMB REGULADOR DE CABAL EN EL COLL.	52,00000	€
BEKB-AX64	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexió circular latera, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent.	165,00000	€
BEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, amb placa frontal quadrada de planxa d'acer acabat lacat blanc de 600 mm de costat amb secció helicoidal per a impulsió d'aire suspès al sostre. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim600 o equivalent.	175,00000	€
BEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular latera, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent.	220,00000	€





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BEKPE325	U	Collarin intumescente dn125 pyroplex, totalmente instal.lado y en correcto funcionamiento	41,00000	€
BEKPE110	U	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø100/125/160mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo: durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 de Madel o equivalent.	330,00000	€
BEKPE131	U	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integridad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo: durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	355,00000	€
BEKPE132	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator electric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es considera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	427,00000	€
BEMSH562	u	Ventilador helicoidal en caixa insonoritzada - BOX: Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el manteniment. - Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy. - Motor asíncron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors. Totalment instal·lada amb accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca Casals model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent	2.200,00000	€
BEMSS1B2	u	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 26.5 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent.	125,00000	€
BEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent.	139,20000	€
BEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent.	200,00000	€
BEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-550/160 SILENT o equivalent.	233,00000	€
BEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-550/160 SILENT o equivalent.	6,44000	€
BEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descàrrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensio d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-550/160 SILENT o equivalent.	50,99000	€



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BEU4U023	u	Dipòsit d'expansió tancat de 100 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 1" de D	290,35000	€
BEU52555	u	Termòmetre bimetal·lic amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120 °C	9,81000	€
BEU52755	u	Termòmetre bimetal·lic amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120 °C	14,74000	€
BEU57555	u	termòmetre de mercuri amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120 °C	16,08000	€
BEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm de rosca d'1/4" de d	12,71000	€
BEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent	600,00000	€
BEUELA20	u	Dipòsit d'inèrcia de 200 litres per instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent	1.150,00000	€
BEUG-H50N	u	Vàlvula de buidat d'1 polzada de diàmetre nominal, de PN 16 bar, de preu alt i embut de desguàs per a vàlvula de buidat d'1 polzada	19,78000	€
BEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus  Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca Aitel o equivalent	9.240,00000	€
BEV2HCC1	U	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT	200,00000	€
BEV2HCC2	U	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT	211,00000	€
BEV3AIP1	u	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i planols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE.	8.977,00000	€
BEV3AIQ1	U	QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIÓ, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC. INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DE RECURSOS, 28 UNITATS DE SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES DE SORTIDES CANAL BLOC DE RECURSOS. MARCA LOXONE RELLEU DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL MARCA LOXONE O EQUIVALENT	23.080,00000	€



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

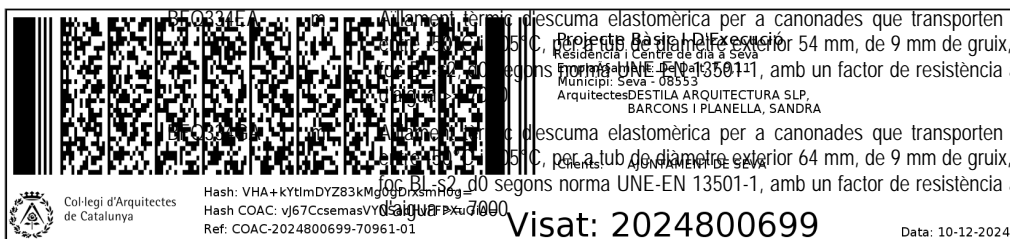
CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BEV3AIQ2	U	Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.WIT EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca Aitel o equivalent.	1.172,00000	€
BEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.	934,85000	€
BEW43000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 100 mm de diàmetre	5,19000	€
BEW44000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 125 mm de diàmetre	5,25000	€
BEW46000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 160 mm de diàmetre	5,91000	€
BEW48000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 200 mm de diàmetre	6,44000	€
BEW49002	u	Suport estàndard per a conducte circular de 300 mm de diàmetre	7,71000	€
BEW4C000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 450 mm de diàmetre	10,71000	€
BEW51002	M2	Part proporcional de complements de muntatge	3,46000	€
BEW52000	u	Suport estàndard per a conducte rectangular metàl·lic, preu alt	5,39000	€
BEY5-1CJK	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a difusor, muntat suspès al sostre	1,21000	€
BF11M700	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, d'1"1/4 de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255	6,40000	€
BF11MF00	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, de 6" de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=165,1 mm i DN=150 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255	45,05000	€
BF2418E0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	2,75000	€
BF2419E0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	3,54000	€
BF241BF0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	7,58000	€
BF53A12	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	730,00000	€
BF53AC14	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 1035x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1.015,13000	€
BF53AL09	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	800,35000	€
BF53AL11	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	664,13000	€
BF53AL13	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	616,96000	€
		Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 801x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	471,51000	€
		Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3" en caixa metàl·lica 801x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	969,36000	€



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BF53AL21	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metàl·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4''; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	903,86000 €
BF53ALC2	u	Capçal electric amb adaptador de plàstic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metàl·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB o equivalent.	38,08000 €
BF5A9300	m	Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	37,40000 €
BF5AB400	m	Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	66,45000 €
BF5B2200	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	2,12000 €
BF5B4200	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	3,19000 €
BF5B5200	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	4,32000 €
BF5B6200	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	5,38000 €
BF5B7300	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	16,38000 €
BF5B8300	m	Tub de coure R220 (recuit) 7/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	19,13000 €
BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,47000 €
BFB17400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,61000 €
BFM28930	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C	23,06000 €
BFM28B30	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C	37,26000 €
BFM4-2160	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2'', cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C	27,66000 €
BFQ3347A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,60000 €
BFQ3349A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,78000 €
BFQ334BA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,03000 €
BFQ334CA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,18000 €
BFQ334EA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,47000 €
BFQ334FA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,84000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMj0p1xsmR0g=000  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVY0aigufPxxu7000  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BFQ334JA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,07000	€
BFQ334LA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,49000	€
BFQ3381A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,74000	€
BFQ3383A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	0,92000	€
BFQ3384A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,05000	€
BFQ3385A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,11000	€
BFQ3386A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,80000	€
BFQ3387A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,94000	€
BFQ33A9A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,81000	€
BFQ33ABA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	3,16000	€
BFQ33C7A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,03000	€
BFQ33C9A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	2,36000	€
BFQ33CBA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	4,63000	€
BFQ33CCA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	5,49000	€
BFQ33CDA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	6,43000	€
BFQ33CEA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	7,31000	€



**Projecte Bàsic i D'Execució**  
 Residència i centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMqadPznt19c  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01


**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000		
BFQ33CJA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	7,98000	€
BFQ33CLA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	7,73000	€
BFQ33GSA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 160 mm, de 50 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	32,36000	€
BFW11720	u	Accessori per a tubs d'acer negre de diàmetre 1"1/4, per a soldar	1,74000	€
BFW228P0	u	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 42 mm, per a unió a pressió	16,27000	€
BFW229P0	u	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 55 mm, per a unió a pressió	22,90000	€
BFW22BP0	u	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 76 mm, per a unió a pressió	63,39000	€
BFW5A2B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1/4" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,94000	€
BFW5A4B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 3/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,91000	€
BFW5A5B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1/2" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,83000	€
BFW5A6B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 5/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	2,40000	€
BFW5A7B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 3/4" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,67000	€
BFW5A8B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 7/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,82000	€
BFW5A9B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	7,69000	€
BFW5ABB0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1"3/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	13,11000	€
BFWB1605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	4,82000	€
BFWB1705	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	7,47000	€
BFWB2A05	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 75 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	15,33000	€
BFY11720	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs d'acer negre de diàmetre 1"1/4, soldat	0,28000	€
BFY5CK00	u	Part proporcional d'elements de muntatge , per a tub de coure frigorífic d'1/4" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,79000	€
BFY5CL00	u	Part proporcional d'elements de muntatge , per a tub de coure frigorífic de 3/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	1,51000	€
BFY5CN00	u	Part proporcional d'elements de muntatge , per a tub de coure frigorífic d'1/2" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	1,66000	€
BFY5CP00	u	Part proporcional d'elements de muntatge , per a tub de coure frigorífic de 5/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	2,40000	€
BFY5CQ00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 3/4" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	2,77000	€
		Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 7/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,23000	€
		Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	3,62000	€



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Pla d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 7/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 AGENCIA D'ARQUITECTURA S.L.P.  
 C/ de Sant Joan, 10 - 08553 Seva (Barcelona)  
 Tlf: 93 85 53 10 00  
 E-mail: info@barconsiplanella.com  
 Web: www.barconsiplanella.com  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BFY5CV00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1''3/8'' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	4,88000	€
BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,02000	€
BFYB1705	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,05000	€
BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,02000	€
BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	0,05000	€
BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	0,13000	€
BFYQ3060	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 25 mm de gruix	0,16000	€
BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,22000	€
BG11CDS3	U	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre, de 400 A, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment	200,00000	€
BG13-0G0F	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40 i per a encastar	1,98000	€
BG13-0G11	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40 i per a encastar	3,55000	€
BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,99000	€
BG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54 i per a muntar superficialment	4,11000	€
BG151812	U	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 120x120 mm, amb grau de protecció normal i per a muntar superficialment	2,47000	€
BG151B22	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54 i per a muntar superficialment	13,12000	€
BG151D11	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a encastar	5,70000	€
BG151D12	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	7,01000	€
BG16-0BW6	u	Caja general de protección de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09	204,94000	€
BG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW (entre 200 A i 400 A), tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulars de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, sense IGA, sense protecció diferencial	539,34000	€
BG1PUD40	u	Protecció diferencial per a equip de protecció i mesura TMF10 de 160 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre	271,52000	€
BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	0,71000	€

BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,04000	€
BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,46000	€



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	€
BG21H710	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	2,55000	€
BG21H810	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	3,73000	€
BG221515	M	Conducte aïllant flexible de pvc, de doble capa, amb diàmetre interior de 21 mm, per a instal·lació superficial, amb grau de protecció al xoc no menor de 7, no propagador de la flama. marca aïscan model cr.	0,56000	€
BG222710	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V	0,19000	€
BG22H710	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	0,82000	€
BG22H810	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,10000	€
BG22TD10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	1,33000	€
BG22TH10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,38000	€
BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 40 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	4,24000	€
BG23E710	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 20 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	3,51000	€
BG23EA10	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	8,86000	€
BG23RA10	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a rosca	9,00000	€
BG23-2IYB	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments com a màxim, de color gris, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1	9,12000	€
BG27-0B6G	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm	48,63000	€
BG29-1ZSY	m	Coberta per a safata metàl·lica reixa, d'acer galvanitzat sendzimir, de 150 mm d'amplària	5,09000	€
BG2B14CL	M	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. inclou suportació i elemenst necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament.	15,00000	€
BG2C-2YF1	m	Envà separatdor per a canal, de PVC, de 60 mm	1,67000	€
BG2D3006	m	Safata metàl·lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm,	12,50000	€
BG2D3008	M	Tapa cega metàl·lica de planxa d'acer galvanitzat per a safata m de 300x100 mm.	12,29000	€
BG2D3009	M	Separador metàl·lic de planxa d'acer galvanitzat per a safata de 100 mm altura.	7,38000	€
BG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	8,00000	€
BG2D3006	M	Safata metàl·lica amb coberta de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	10,10000	€
BG2D3008	M	Tapa cega metàl·lica de planxa d'acer galvanitzat per a safata m de 300x100 mm.	12,29000	€
BG2D3009	M	Separador metàl·lic de planxa d'acer galvanitzat per a safata de 100 mm altura.	7,38000	€
BG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	8,00000	€
BG2D3006	M	Safata metàl·lica amb coberta de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	10,10000	€
BG2D3008	M	Tapa cega metàl·lica de planxa d'acer galvanitzat per a safata m de 300x100 mm.	12,29000	€
BG2D3009	M	Separador metàl·lic de planxa d'acer galvanitzat per a safata de 100 mm altura.	7,38000	€
BG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	8,00000	€

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BG2Q-1KTB	m	Tube curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la flama, resistencia al impacto de 40 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	11,26000 €
BG2Q-1KTF	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,33000 €
BG312220	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	0,62000 €
BG312320	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,23000 €
BG312350	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	3,36000 €
BG315170	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	3,11000 €
BG315320	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	1,86000 €
BG315330	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	2,35000 €
BG315660	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), pentapolar, de secció 5 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	10,53000 €
BG319520	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1.5 mm2, amb coberta del cable de PVC	0,91000 €
BG31E500	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm2	1,32000 €
BG31G300	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm2	2,27000 €
BG31G500	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2	4,02000 €
BG31J400	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2	4,75000 €
BG31JXX1	U	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	2,02000 €
BG31JXX2	U	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector femella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	1,77000 €
BG325120	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	0,17000 €
BG325130	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	0,27000 €
BG325140	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	0,42000 €
BG325150	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb	32,31000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgADpWJfRfM  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		baixa emissió fums	
BG33-G2S3	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	17,07000 €
BG33-G2SJ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	5,38000 €
BG33-G2SK	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	4,32000 €
BG33-G2SW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	2,87000 €
BG33-G2VM	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	2,43000 €
BG33-G2VO	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,71000 €
BG33-G2VP	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,24000 €
BG33-G2VQ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	4,98000 €
BG33-G2WW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	12,11000 €
BG33-G2WY	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	5,38000 €
BG33-G2WZ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	2,64000 €
BG33-G2X0	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	8,03000 €
BG33-G2YV	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa	2,36000 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Edifici Residència i Centre de Dia de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Data: 19/11/2024  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 C/El Coll de l'Àliga, 10  
 08553 SEVA

Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm<sup>2</sup>

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

BG33-G2YV	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa	2,36000 €
BG33-G2YV	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa	14,84000 €
BG33-G2YV	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa	1,00000 €

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,19000	€
BG380A00	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2	3,13000	€
BG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entre els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els element estructural, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.	4,69000	€
BG3I-06W1	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2	0,75000	€
BG40-1BKD	u	Bloc diferencial de caixa emmolllada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), d'entre 0,03 i 10 A de sensibilitat, de desconnexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, per a muntar directament adossat a l'interruptor automàtic	1.199,96000	€
BG41CRV1	u	Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de SCC corresponent. totalment muntat i en perfecte funcionament.	200,00000	€
BG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmolllada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, per a muntar superficialment	902,13000	€
BG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	21.163,00000	€
BG48HA02	u	SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	1.537,00000	€
BG48HA03	U	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.014,00000	€
BG48HA04	U	SubQuadre INSTAL·LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	2.761,42000	€
BG48HA05	u	SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3	2.796,56000	€



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BG48HA06	U	SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.188,00000	€
BG48HA07	U	SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	3.823,94000	€
BG48HA08	U	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.487,00000	€
BG48HA09	U	SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	5.957,80000	€
BG48HA10	U	SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.	318,00000	€
BG48HA11	u	SubQuadre PB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	4.427,27000	€
		SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	591,62000	€



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BG49U021	U	Interruptor horari de programació diari + setmanal, programació regulable de 15'-2h tipus eh191 de hager o equivalent, instal·lat	152,54000	€
BG49-18OK	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	62,69000	€
BG4IPS20	U	Protecció de sobretensions cat.i + ii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116.	410,85000	€
BG4IPS21	U	Protecció de sobretensions cat.iii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany.	315,60000	€
BG4L-09XP	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de 0,3 A de sensibilitat, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	141,42000	€
BG4MCIE3	u	Anàlitzador trifàssic de paràmetres elèctrics bàsics amb pantalla i connexió modbus 485. inclos transformadors, tot tipus d'accessori i muntatge. marca circutor model CVM-E3-MINI-ITF-485-IC o equivalent.	400,00000	€
BG4MFA03	u	Subquadre elèctric de protecció AC per instal·lacions fotovoltaïques per inversor trifàssic de 12 a 15kw. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau de protecció IP65.Inclou Automàtic de 4x25A amb poder de tall de 6/10kA. Diferencial 4x25A/300mA classe A, Protector de sobretensions transitoris Tipo 2. Entrades i sortides amb prensaestopes fins a 16mm2. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver quadre AC Inversor 12-15KW o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	300,00000	€
BG4MFC01	u	Subquadre elèctric de protecció de strings per instal·lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independnets i sortides independnets sense agrupar.Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitoris tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau d eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	492,00000	€
BG4MHUSM	u	Samrt Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssica per instal·lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el conum i la demanda de la instal·lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdós equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent.	220,00000	€
BG51UE03	u	Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàsic digital multifunció de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5	594,49000	€
BG61C100	U	Caixa modular de pvc de dos mòduls, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a quatre mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.	10,82000	€
BG61MG63	U	Caixa per encastar universal quadrada, per a 1 element. distancia entre eixos de 60 mm. ref. 87663	0,76000	€
BG62CI06	u	Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles electricues i 3 plaques de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal en una placa i 2 conectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.	119,00000	€
BG62CI42	u	Kit per encastar caixa simon 400 d'un modul per encastar format per 4 bases electricues i 2 punts de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.	229,95000	€
BG62SI02	U	Interruptor/commutador estanc ip55 de superfície, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.	9,27000	€
		Interruptor/commutador estanc ip55 de superfície, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.	11,96000	€
		Botó de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o	10,00000	€



Projecte Bàsic I.D. Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BG63SI01	u	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent.	12,00000 €
BG63SI03	u	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent.	10,00000 €
BG63SI04	u	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	11,00000 €
BG63SI05	u	Preses de veu/dades composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. amb connexió per desplaçament d'aïllant (idc) i complint la designació t568 a/b de la norma internacional ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou la certificació dels punts de veu-dades cat 6a. completament instal·lada. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	28,00000 €
BG67MG18	U	Placa i marc per a caixa universal per a un modul, 85x80 mm. per instal·lació a caixa quadrada a pressió. permet instal·lació horitzontal i vertical. color polar. marca schneider electric serie unica ref. u2.002.18 o similar equivalent.	1,68000 €
BG67MGU7	U	Bastidors per a caixa universal per a un element (2 moduls), 74,5x71 mm. per instal·lació a caixa empotrada. inclou 2 garres de fixació. marca schneider electric serie unica ref. u7.002 i u7.892 o similar equivalent.	1,10000 €
BG6T599X	U	Caixa per encastar de 246x116x58 mm. marca bticin	7,78000 €
BG6TCACR	U	Connexionat dels element de maniobra tipus contactor/teleterruptor instal·lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	700,00000 €
BG6TM056	U	Polsador d'un modul amb indicatiu lluminos. 10 a 250 v c.a. marca bticino serie magic, ref. 5056n	7,57000 €
BG6TM690	U	Placa metal·lica amb suport per a 20 elements. marca bticino serie magic ref. 5690a	36,10000 €
BG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2	0,62000 €
BG8ZCFNE	u	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.	0,72000 €
BG8ZSU34	u	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent	0,90000 €
BGB0-079Y	u	Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVAr, de 400 V de tensió, automàtica	1.015,08000 €
BGC7SC01	U	Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'onduació per modulació d'ample de polsos (PWM) i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació VFI-SS-111 segons la norma EN 62040-3, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, freqüències de funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1 al 100% de la càrrega, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% durant 10 minuts i del 150% durant 60 segons, THDi total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')	7.751,25000 €

	<p>Projecte Bàsic i d'Execució de la reforma de la Residència i Centre de dia a Seva. Obra de millora dels sistemes d'abastament d'aigua freda i calenta, de sanejament i de ventilació. Municipi: Seva - 08553</p> <p>BARCONS I PLANELLA, SANDRA CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA</p>	<p>1.963,00000 €</p>
<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0Drs5mHnA Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>		
<p><b>Visat: 2024800699</b></p>		
<p>Data: 10-12-2024</p>		

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP. Transporte hasta pie de obra (no especial) incluido. Marca / Modelo: SOCOMEC / Modelo NETYS NRT2-U3300 o equivalent.	
BGD1CT03	U	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de 15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al electrode principal mitjançant soldadura aluminotèrmica. inclou punt separador piqueta-cable format per creu al cap de l'electrode de la pica i platina de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica i material auxiliar per garantir correcte instal·lació d'ela connexió a terra.	38,74000 €
BGDZ1102	u	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i per muntar superficialment	26,31000 €
BGDZCT02	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigo mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal.	15,65000 €
BGDZCT06	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal	18,52000 €
BGDZU001	U	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i per a col·locar superficialment	9,48000 €
BGE1FVSP	u	Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta . elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels panells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació grafica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancallatge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada.	70,00000 €
BGE2HW12	U	Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent.Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxi ma d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 9 8,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg.L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclou el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la ma d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament	2.000,00000 €
BGE4-JA50	u	Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp,132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàlics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre moduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.	260,00000 €
BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,32000 €
BGW1N000	u	Part proporcional d'accessoris per a centralització de comptadors	22,53000 €
BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	0,15000 €
BGW23000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids d'acer	0,28000 €
BGW2B000	u	Part proporcional d'accessoris per a canals de planxa d'acer	0,62000 €
BGW2D001	U	Part proporcional d'accessoris per a safates metàl·liques	1,32000 €
		Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en	8,31000 €
		Projecte Bàsic i d'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 na de necessaries d'obra general de protecció Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARCONS I PLANELLA, SANDRA	12,00000 €
		Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,33000 €
		Part proporcional d'accessoris per a canals de planxa d'acer	0,53000 €



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BGW41000	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	0,45000 €
BGW5-0ASZ	u	Part proporcional d'accessoris per a bateries de condensadors	3,34000 €
BGW7-20NA	u	Part proporcional d'accessoris per a mòdul fotovoltaic	9,10000 €
BGWD-0AS2	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	0,45000 €
BGWD-0AS3	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors diferencials	0,41000 €
BGWF-0ARJ	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,33000 €
BGWG-MYCR	m	Part proporcional d'accessoris de canal de PVC de 90 mm d'amplària, de 60 mm d'alçària, de color gris	2,28000 €
BGY1-10YB	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer electrozincat de 150 mm d'amplària, per a instal·lació sobre suports horitzontals	3,96000 €
BGY2ABH2	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	13,67000 €
BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,16000 €
BH07BERE	u	Lluminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Index de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent.	430,00000 €
BH07DI01	u	Projector LED per a exteriors, de forma circular de diàmetre 61mm i 110mm de llargada. amb peu de recolzament. Potència de 5,5W i 434 lumens. Temperatura de color 3000K. Estructura d'alumini i color gris urbà, amb difusor de vidre transparent. Inclou estaca de fixació i tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Suv referencia 05-E046-Z5-CL o equivalent.	50,70000 €
BH07DI02	u	Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referencia 05-E135-34-EH o equivalent.	341,00000 €
BH07DI03	u	Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizant. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent.	71,00000 €
BH07DI04	u	Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i perns de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent.	480,00000 €
BH07DORE	u	Columna telescòpica fabricada d'una sola peça. base amb secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en color negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Donalson ICDO36 o equivalent.	450,00000 €
BH07PR66	u	Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI>80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.	160,00000 €



Projecte Bàsic I D'Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva -08553

Col·legi: 1077

Data: 10-12-2024

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dBrXsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Inici final de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81000060-039+81000130-039+81020030-039 o equivalent.

40W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.

39,20000 €

29,50000 €



### JUSTIFICACIÓ DE PREUS

#### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.	56,45000	€
BH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de 120°. Òptica retrequejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.	62,20000	€
BH07SI48	U	Lluminaria paret SIMON 707.30 2L WW General-Flood	94,00000	€
BH07SI49	U	Llumenera de paret SIMON 717.30 WW	90,00000	€
BH07SI50	U	Llumenera de paret SIMON 717.30 WW detector	136,00000	€
BH07SI60	U	Llumenera SIMON 707.31 2L WW Difussed	108,00000	€
BH07SI63	u	Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	96,00000	€
BH07SI64	u	Font de tensió 60W-24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	36,00000	€
BH07SM63	U	Font de tensió 18W-24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	16,00000	€
BH07SM66	U	Font de tensió 75W-24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	73,50000	€
BH0TR004	U	Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en aula. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. ref 96.80.16.0 marca lamp, similar o equivalent.	120,00000	€
BH2LSV03	u	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe elèctric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metàl·lica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52.Segons directrius de la DF.	50,00000	€
BH61RC9A	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt	105,70000	€
BH61S200	U	Llumenera autònoma d'emergència i senyalització led , amb una protecció ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminós de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjecció i accessoris de muntatge per instal·lació encatada en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent.	56,00000	€
BH61S20T	U	Llumenera autònoma d'emergència i senyalització led , amb una protecció ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminós de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjecció i accessoris de muntatge per instal·lació encatada en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent.	56,00000	€
BHTRDI01	u	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i en funcionament. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent.	80,00000	€
B343RV02	u	Projecte Bàsic I D'Execució de lluminàries empotrables amb difusor de 360°. distancia de detecció de 0-8 metres. inclou elements de subjecció i accessoris de muntatge per instal·lació empotrable permanent. Marca Orbis, model Orbimat, connectió permanent i desconneció permanent. Model Orbimat-8888. Inclou elements de subjecció i accessoris de muntatge per instal·lació empotrable permanent. Marca Orbis, model Orbimat, connectió permanent i desconneció permanent. Model Orbimat-8888. Inclou elements de subjecció i accessoris de muntatge per instal·lació empotrable permanent. Marca Orbis, model Orbimat, connectió permanent i desconneció permanent. Model Orbimat-8888.	64,19000	€
B343RV02	u	Lluminària empotrable vitrificada, de 300x460 mm., de color blanc. marca roca model victoria, grau de protecció ip-20. marca orbis, model orbimat o similar equivalent.	39,00000	€



Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BJ14ROMS	u	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 o equivalent.	243,00000	€
BJ14ROAS	u	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model acces ref. A346237000 o equivalent.	225,00000	€
BJ14ROAS1	u	Seient i tapa Supralit, caiguda lliure. marca roca model acces ref. A80123A004 o equivalent.	76,00000	€
BJ14ROMS1	u	Seient i tapa Supralit, caiguda lliure	81,00000	€
BJ18BP55	u	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal·lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent.	145,00000	€
BJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent	221,00000	€
BJ1ZBB02	u	Reixa d'acer inoxidable i protecció de goma per a abocador de porcellana vitrificada, preu alt	39,77000	€
BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	5,80000	€
BJ22PA01	u	instal·lació d'epunt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposarà d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació.	56,00000	€
BJ22PA02	u	Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, claus de pas i elements punt terminal. Totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF.	40,00000	€
BJ23BU01	u	Vàlvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal·lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent.	16,00000	€
BJ23RL20	u	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llauto cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal·lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent.	128,00000	€
BJ23SHOW	u	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bosa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuitiva, amb software facil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot'necia elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent.	5.200,00000	€
BJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat minima de 125, i colze d'evacuació 90/110. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 o equivalent.	250,00000	€
BJ24CRE11	u	placa accionament PL6 dual blanca. marca Roca model in-wall ref. A890185000 o equivalent.	92,00000	€
BJ29RL20	u	Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llauto cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent.	155,00000	€
BJ29ROBR	u	Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". totalment muntada i instal·lada. marca roca model L20 ref. A5A768E500 o similar equivalent.	114,00000	€
		placa monomando per a lavabo, de llauto cromat, amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent.	250,00000	€
		placa monomando per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A3298C00 o similar equivalent.	111,00000	€



Hash: VHA+kYtlmDYz83kMj0pXkHf0de  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVYNS0dfr0ndin  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BJ2ZA121	u	Aixeta de regulació mural, per a muntar superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida roscada per a maniguets de 1/2" i entrada roscada de 1/2"	5,50000 €
BJ2ZN42K	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2"	3,17000 €
BJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4, per a rosca al sífo de llautó cromat	13,36000 €
BJ3327DD	u	Desguàs sífonic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe.	4,06000 €
BJ33GE01	U	Sífo de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc. marca geberit ref. 151.015.21.1.	24,12000 €
BJ4Z-H68K	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable	66,91000 €
BJ4Z-H6Z7	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarotllos integrat, model Acces Comfort (A816934002) de la casa comercial Roca o equivalent.	250,47000 €
BJ53F520	U	CONNEXIO FLEXIBLE DE 50 MM. DE LONGITUD I ROSCA DE 3/4" PER CONNEXIO DE COMPTADOR D'AIGUA A MONTANT DE FONTANERIA.	9,18000 €
BJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embudada, autonetejant	2.853,45000 €
BJAAGI50	u	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpentí d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca latera per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal·lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent.	4.259,00000 €
BJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", PER A CONNECTAR A LA BATERIA O AL RAMAL	77,78000 €
BJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embudades de diàmetre nominal 2"1/2, per a connectar a la bateria o al ramal	474,07000 €
BJS12050	u	boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic	9,79000 €
BJS13050	u	clau per a boca de reg de plàstic de 3/4" de diàmetre	2,00000 €
BJS14050	u	colze de connexió per a boca de reg de plàstic de 3/4" de diàmetre	2,65000 €
BJS21250	u	Aspersor de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic de 10 cm d'alçada, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge i amb tapa indicadora d'aigua no potable	14,63000 €
BJSA42A0	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions	106,75000 €
BJSBB220	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 16 bar i amb regulador de cabal	97,31000 €
BJSDR600	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar	42,44000 €
BJSS-28MT	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	1,18000 €
BJST-H6RE	u	Vàlvula antidrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	4,18000 €
BJSW1110	u	Connexió per a difusor o aspersor amb unió articulada de 1/2"	4,38000 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BLE1-53W1	u	Subministrament i instal·lació d'ascensor elèctric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà amb monitoratge permanent de l'estat de les cintes pel sistema pulse i amb freqüència variable ovf de llaç tancat fins a 150 arrencades per hora, precisió de parada +/- 3 mm, velocitat d'1 m/s i equipat amb sistema regeneratiu d'energia regen drive. Capacitat per a 10 persones, 1000 kg., cabina de 2.300 mm d'ample per 1.400 mm de fons, 3 parades, cortina d'infrarojos, decoració de la cabina de la col·lecció natural/modern, línia standard, passamans complet, sòl de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.	39.836,71000	€
		S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.		
BM11COA1	u	sòcol alt per la gama de detectors A50 marca COFEM	3,41000	€
BM11COAL	U	Sensor òptic tèrmic algorítmic direccionable COFEM A50SH o equivalent	43,93000	€
BM11COD1	U	SÒCOL AMB SIRENA I ALARMA VISUAL PER DETECTORS A50	108,71000	€
BM11CODO	u	Detector òptic algorítmic direccionable	41,51000	€
BM11CODS	U	SENSOR ÒPTIC ALGORÍTMIC DIRECCIONABLE AMB AILLADOR	46,02000	€
BM11COSO	u	Sòcol baix per la gama de detectors A50 marca COFEM	3,30000	€
BM12COBA	U	JOC DE BATERIES 24V/7A	60,81000	€
BM12CORE	u	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió	124,94000	€
BM12COZA	U	CENTRAL DE DETECCIÓ I ALARMA D'INCENDIS COFEM ZAFIR DE 2 BUCLES	1.186,47000	€
BM12SIPM	U	PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA.	1.000,00000	€
BM13CO05	u	base algorítmica direccionable amb llum certificada EN54-23	91,41000	€
BM13CO55	U	Sirena algorítmica direccionable COFEM Siray	93,57000	€
BM13COS1	u	Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plàstic, compatible amb centrals analògiques. totalment instal·lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.	93,06000	€
BM140102	u	Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal·lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. EXT900102 o equivalent.	43,49000	€
BM14CO04	u	Polsador per als sistemes de detecció analògic certificat en54-11. inclou tapa de protecció. totalment instal·lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.	32,42000	€
BM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt de cobertura 96% RFI. Fil de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat	1,48000	€
		de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat	71,35000	€



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	€
BM31COEX	U	EXTINTOR DE 6KG DE POLS ABC EFICÀCIA 21A-113B	65,51000	€
BM3A1006	U	Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb vidre i porta.	39,25000	€
BM3AC00B	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, pulsador, sirena i armari exterior (ABC 6Kg)	464,46000	€
BM44CO88	U	Sensor tèrmic algorítmic direccionable	39,48000	€
BM44COS8	u	Sòcol alt per la gama de detectors A50 de COFEM	3,41000	€
BM91CI01	U	Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal·lat amb els següents components: <ul style="list-style-type: none"> <li>- parallamps nimbus 15</li> <li>- adaptador nimbus a màstil</li> <li>- màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2"</li> <li>- joc d'ancoratges de plaques de cargols * metalics per subjectar el màstil</li> <li>- maneguet d'unió de cable de cu</li> <li>- 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2</li> <li>- suports per subjectar cable amb tirafons</li> <li>- 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32</li> <li>- pericó de registre de * polipropilè de 300x300mm amb regleta equipotencial inclosa i 3 terminals * brida</li> <li>- piquetes per a posada a terra de 2m de longitud i 14mm de diàmetre</li> <li>- compost químic activador perdurable per preses de terra de 25kg</li> </ul> <p>es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació. inclou el certificat de la instal·lació amb el valor de terres</p> <p>marca cirprotec model nimbus 15 o equivalent</p>	2.200,00000	€
BM91CI02	U	Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec <p>es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.</p>	190,00000	€
BM91CI03	U	Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186.	75,00000	€
BM9DU300	u	Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols	174,63000	€
BMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions convinades aïllats en polilè. format per 2 conductors de 0,75 mm² més 4 conductors de 0,22 mm². conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/polièster i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal·lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.	0,45000	€
BMSB31P0	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria a segons une 23035-4	4,18000	€
BM912000	u	Part proporcional d'elements especials per a centrals de detecció	0,68000	€
BM914000	u	part proporcional d'elements especials per a polsadors d'alarma	0,22000	€
BM9131000	u	Part proporcional d'elements especials per a extintors	0,30000	€
BN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa	189,92000	€
BN316720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt	8,00000	€
BN316720	u	manual amb rosca de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt	14,83000	€
BN316720	u	manual amb rosca de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt	17,93000	€
BN316720	u	manual amb rosca de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de PN i preu alt	35,65000	€


 Projecte Bàsic i d'Execució  
 Illa de 2 plantes, Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·laboradors: FOSCA, ADEQURES, TORES  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDlsmH0g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BN31B720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3", i preu alt de 25 bar de PN	93,95000	€
BN344420	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 1/2" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt	11,79000	€
BN345420	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt	15,70000	€
BN38-0XBE	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", i preu alt de 25 bar de PN	30,62000	€
BN38-0XBG	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1" 1/4", i preu alt de 25 bar de PN	12,74000	€
BN38-0XBN	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2" 1/2", i preu alt de 25 bar de PN	57,32000	€
BN3G2770	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	6,07000	€
BN45-2J28	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual	131,91000	€
BN713A43	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 65 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal de 3 punts, acoblat a la vàlvula	910,18000	€
BN71TF25	u	Conjunt de vàlvules i elemenst per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuador tot/res i racors de conexio + claus de connexió, by-pas, punt d'eprova, drenatge i filtre. Completament instal.lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO_T 24V NC + maneta sup. o equivalent	420,00000	€
BN75DES2	U	DISCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1" PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS DE CALEFACCIÓ. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL.LAT I COMPROVAT.	662,53000	€
BN83B3E0	u	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE DISC MANUAL PER A MUNTAR ENTRE BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PN, DE FOSA, PREU ALT	119,68000	€
BN841151	u	vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4", execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c	3,90000	€
BN8412B1	u	Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3", execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C	166,53000	€
BN85-H4EP	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	31,89000	€
BN85-HEK8	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2" 1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	51,74000	€
BN85-HG1G	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1" 1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	20,98000	€
BN85-HIFU	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1" 1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	15,38000	€
BN916420	u	Vàlvula de seguretat de recorregut curt amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt	144,32000	€
		Vàlvula de seguretat de diàmetre nominal DN20, totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI	240,00000	€


 Projecte Bàsic i d'Execució de l'obra de reforma i millora de l'edifici de residència i centre de dia a Seva. Si continua sense funcionar, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la de l'ACQUISIció de materials, permet un manteniment senzill, mentre que la de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plastic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMqgDpsM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent.	
BNE19300	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2'' de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	28,29000 €
BNE1A300	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2''1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,8 mm de diàmetre	55,17000 €
BNE1B300	u	Filtre colador per a muntar roscat, de 3'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó	100,01000 €
BNE2-1N55	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2''1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,8 mm de diàmetre	55,16000 €
BNE2-1N5E	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2'' de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	30,59000 €
BNE2-DF80	u	Separador de microbombolles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica. Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embreada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partiquels magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent.	1.550,00000 €
BNFBU020	u	vàlvula de buidat d'1" 1/4 polzada de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i embut de desguàs per a vàlvula de buidat d'1" 1/2 polzada	57,29000 €
BNL3GA40	u	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1''1/2 mm, i presió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent.	1.076,00000 €
BNL3U006	U	Accessoris	14,83000 €
BNRGM240	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1''1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244	732,00000 €
BNRGM328	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1''1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMEMENTS. MARCA GRUNFOS MAGNA 3 25-80, CODI 97924246 O EQUIVALENT.	1.435,00000 €
BNX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrífugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitària per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inoxi AISI303, tancament mecanic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asincron, de 2 pols, aillament clase F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcasa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. inclou bancada metàlica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsó i col·lector de impulsó fabricant en acer inox AISI304 1''1/2. Unitat de control amb pantalla estendida de 4 línies que permet la visualització optima i facil programació. Dipòsit hidropneumatic de 8 litres amb vàlvula de aïllament. Transductor de pressió 4-20 mA. Línies de forza a motors i comandament transductor. Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra treballs en sec i contra trancament de tuberia. Ajustament automatic, rearmament automàtic de proteccions ,historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels parametres més importants.	4.312,00000 €



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BNX31EBH21	u	col·lector comu d'aspiració 2''	435,00000	€
BNX4EB01	u	Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embridades per la seva fàcil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012 ANNEX C.</li> <li>- Bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix mitjançant tancament mecànic Carbó/Ceràmica/EPDM, eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz.</li> <li>- Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW, cos de bomba en ferro colat, camisa exterior d'acer inoxidable AISI 304, eix d'acer inoxidable AISI 416, cossos d'aspiració i impulsió i contrabrides de ferro colat, impulsors i difusors de policarbonat amb fibra de vidre, tancament mecànic Carbó/Ceràmica/NBR motor asíncron de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP 44 ;</li> <li>- Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.</li> <li>- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,</li> <li>- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica.</li> <li>- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.</li> </ul> <p>Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent</p>	36.198,00000	€
BP112000	U	Antena tv hirschmann per banda iv-v (u.h.f.) sèrie super espectral color. guany típic 13 db, alta relació davant/darrera típica 28 db. així com tots els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. model fesa 813.	47,44000	€
BP112001	U	Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r	22,80000	€
BP121403	U	Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions, per a muntar superficialment	238,17000	€
BP133007	U	Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal·lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal·lat i comprovat.	3,13000	€
BP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb connectors "f" per instal·lacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm ref plana fàbrega ant405715 o equivalent.	4,10000	€
BP14MG41	U	Frontal per presa de r-tv i sat en color polar per connexions segons la norma din45325, de dimensions 81x81 mm, compost per placa central amb cargol i embellidor. marca merlin gerin model unica ref u9.441.18 o similar equivalent.	1,14000	€
BP14MG54	U	Preses de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instal·lacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent.	13,73000	€
BP1Z2022	U	Mastil de 1.5 mts.totalment instal·lat.	12,00000	€
		Resistència terminal, per línia de línies de preses o derivadors. marca hirschmann model: r-75.	0,54000	€
		Projecte Base de Seva Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP. Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,12000	€
		Resistència terminal de línia de línies de preses o derivadors.	0,60000	€
		Maniquet de línia de línies de preses o derivadors. marca hirschmann model: r-75.	46,20000	€
		Maniquet de línia de línies de preses o derivadors. marca hirschmann model: r-75.	46,20000	€

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgQZpZpH07  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXUgIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		88880C5 o equivalent.	
BP21AK18	u	Comandament de ma amb connector amb auto desconexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonomic per un fàcil us per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma i il·luminació LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systevo Call Easy, ref 74163B9 o equivalent.	93,00000 €
BP21AK19	u	unitat de cancel·lació de la trucada Inclou placa frontal i marc fabricat amb plastic d'alta qualitat antibacteriana. Per a empostrar en caixetí universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent.	50,98000 €
BP21AK21	u	Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera.Adequada per a us en entorns medics, conforme als requeriments de seguretat electrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent.	494,86000 €
BP21AK22	u	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconexió magnètica. Inclou pulsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetí universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plastic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a empostrar en caixetí universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent.	120,00000 €
BP21AK23	u	Terminal d'habitació o unitat de control, amb pantalla tàctil capacitiva a color de 2,8" per donar suport als processos diaris d'atenció a les instal·lacions assistencials. Visualització dels missatges del sistema amb presència configurada (alarmes, trucades i presències, etc.) amb la màxima prioritat en color, ordre de prioritat. Visualització de la data/hora del sistema. El Systevo Room Terminal consta d'una carcassa de terminals amb electrònica integrada que es pot encaixar a la placa de connexió associada, per a la seva integració al bus de dades del corredor (ZBUS). Monitorització/sincronització de tot el trànsit de dades així com la comunicació d'àudio (converses, anuncis) a altres sales de la unitat organitzativa, coordinació de la comunicació amb les unitats centrals i altres participants del bus de dades. Les dades de configuració de la sala i els perfils associats (funcions, E/S, serveis del dispositiu) s'emmagatzemen localment (memòria flash). Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash. Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent.	700,00000 €
BP21AK24	u	Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a lanorma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els metodes operatius de sistema en funció de la topologia d'ela instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). . Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent	1.666,00000 €

	<p>Projecte Bàsic i Execució de l'obra de Residència i Centre de dia per a la gent gran a l'Illa socio-sanitària de Seva. Municipi de Seva, 08553. Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMq0RmH9= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadrFFPXUGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p> <p style="text-align: center;"><b>Visat: 2024800699</b></p>	<p>4.000,00000 €</p>
--	--	----------------------

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya | Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMq0RmH9= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadrFFPXUGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01 | Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		765M430 o equivalent.		
BP21AK26	u	Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixetí universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent.	116,00000	€
BP21AK27	u	Llicència per a funcionament del sistema, fins a 100 habitacions. System Lic. For 100 rooms (with or without speech).	688,00000	€
BP21AK28	u	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mòbils. PLataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les funcions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referencia 790M150 o equivalent.	10.444,00000	€
BP21AK29	u	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul addicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referencia 83WE145 o equivalent.	1.395,00000	€
BP21AKSN	u	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a reducció de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incluent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistevo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o equivalent.	170,00000	€
BP21AKSP	u	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador optic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a reducció de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incluent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referencies 72591D+72590L2 o equivalent.	236,80000	€
BP2C1102	U	Pre-Instal·lació de canó de projecció per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/elèctric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal·lacions professionals segons criteris de la DF i TIC de Catsalut. inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	130,00000	€
BP314001	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm(llargada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitza. la tapa serà de fundició. instal·lada sobre solera amb drenatge.	36,00000	€
BP411000	M	Conductor coaxial d'atenuació normal	0,38000	€
BP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, classe de reacció al foc Dca-s2, d2, a2 segons la norma UNE-EN 50575	0,52000	€
		de 4 parells, amb 2 conductors, rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, de la marca Openetics, referencia 6700 o equivalent.	0,90000	€
		de 4 parells, amb 2 conductors, rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, de la marca Openetics, referencia 6700 o equivalent.	3,08000	€



Projecte Bàsic i Execució  
 TRAJE ALABASAMEN DE DIA POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, CLASSE DE REACCIÓ AL FOC Dca-s2, d2, a2 SEGONS LA NORMA UNE-EN 50575

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BP43COP2	u	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referència 0706D2 o equivalent	2,08000 €
BP73OP06	u	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent.	7,00000 €
BP74W810	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent	650,00000 €
BP7EOP09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 35307D o equivalent.	580,00000 €
BP7EOP07	u	Punt d'accés inalambric amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent.	275,00000 €
BP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 36668 o equivalent.	889,00000 €
BP7ZOP02	u	Regleta d'alimentació fixa, amb 9 bases schucko 2p+t de 16 a i 250 v, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W.	45,50000 €
BP7ZOP03	u	Panell guiacable 19" enracable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referència 5520	27,30000 €
BP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+t de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referència 2397.	63,50000 €
BP7ZOP05	u	Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament Marca openetics model slim o equivalent.	65,00000 €
BQ18-20Z1	u	Banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	688,49000 €
BQ18-20Z2	u	Banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques.	355,00000 €
BQ3Z1300	u	Part proporcional d'accessoris i elements de muntatge per a connexió a la xarxa d'aigua potable i a la xarxa de sanejament de font per a exterior	25,24000 €
BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	39,56000 €
BR3D-21GH	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada en sacs de 0,8 m3	39,66000 €
BR4U1-21TB	m2	Placa de gespa tipus Standard C4, per a rizosembrar	6,21000 €
BR60-8YZ1	u	Arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze	250,00000 €
BR60-8YZ2	u	Arbre tipus acer pseudoplatanus	125,00000 €
BR60-8YZ3	m2	Vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus	25,00000 €
BR60-8YZ5	m2	Vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta.	32,00000 €
BR60-8YZ6	m2	Vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygia de fulla verda	55,00000 €
BR60-8YZ7	m2	Vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farfugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygia (fulla verda).	58,00000 €
BR60-8YZ8	m2	Vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora.	58,00000 €
BR60-8YZ9	m2	Vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda	60,00000 €



Projecte Bàsic I D'Execució i desdoblament model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent. Marca Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.

Socket, PP-RCT, D= 20 mm

os dable, tipo codo de polipropileno copolimero random PP-R 80, fabricado y certificado segun norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y calefacción, sistemas agua/agua-agua/aire), con temperaturas comprendidas entre 0-40°C.

18,32000 €

0,63000 €

0,79000 €

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg09bXsm10g=

Hash COAC: vJ67CcsemasVY0bavz3z3n0g=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
		-15 °C y 95 °C, color azul Niron.		
NG32	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,27000	€
NG40	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 40 mm	2,32000	€
NG50	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 50 mm	4,96000	€
NG63	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 63 mm	8,19000	€
NG75	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	15,26000	€
NG90	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	25,72000	€
NMAN20	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,54000	€
NMAN25	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,64000	€
NMAN32	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,00000	€
NMAN40	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 40 mm	1,78000	€
NMAN50	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 50 mm	3,04000	€
NMAN63	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 63 mm	4,94000	€
NMAN75	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	7,64000	€
NMAN90	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	13,95000	€
NT20	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,79000	€
NT25	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,06000	€
NT32	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	1,67000	€
NT40	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 40 mm	3,11000	€
NT50	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 50 mm	6,81000	€
NT63	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 63 mm	11,02000	€
		Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	17,22000	€
		Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	29,40000	€



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
UTNIRCL2073	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	3,14000	€
UTNIRCL2074	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FB // (1/4)PP-R, SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.	2,66000	€
UTNIRCL2573	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FB // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	4,45000	€
UTNIRCL2574	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FB // (1/4)PP-R, SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN.	3,76000	€
UTNIRCL3211	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FB // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.	4,74000	€
		Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FB // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 32 mm y 4,4 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	7,48000	€



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Remissió de premisses i condicions bàsiques de l'obra  
 Municipi: Seva, 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg8DxanH0974  
 Hash COAC: vj67CcsmasVYN8dHFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
UTNIRCL4011	m	Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	7,54000 €
UTNIRCL4073	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	12,50000 €
UTNIRCL5011	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.	10,58000 €
UTNIRCL5073	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	18,08000 €

 <p>UTNIRCL4011</p> <p>Projecte Bàsic i Execució Residència i Centre de Dia de Seva Reglament Particular de Seva Municipi: Seva, 08553</p> <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p> <p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9DpzmH9 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsagHFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>UTNIRCL4011</p> <p>Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	<p>16,32000 €</p>
--	--	-------------------

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
UTNIRCL6373	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	25,02000 €
UTNIRCL7511	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN.	21,39000 €
UTNIRCL9011	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN.	30,96000 €
UTNIRRRP329	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.	4,65000 €
UTNIRRRP409	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.	7,39000 €
UTNIRRRP509	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.	11,10000 €
		Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.	17,21000 €



Clasificación Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 CLIENTE: AJUNTAMENT DE SEVA  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
UTNIRRRP759	m	<p>agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.</p> <p>Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	24,60000 €
UTNIRRRP909	m	<p>Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 90 mm y 10,1 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	42,27000 €
UTNIRRRP2074	m	<p>Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	2,10000 €
UTNIRRRP2574	m	<p>Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	2,89000 €

	<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p>
	<p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Visat: 2024800699</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Data: 10-12-2024</p>



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
<b>B07F-OLSV</b>	m3	Morter de calç i sorra, amb 380 kg/m3 de calç aèria hidratada CL 90-S, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>178,68000 €</b>	
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000 /R x	23,04000 =	23,04000	
			Subtotal:		23,04000	23,04000
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700 /R x	2,10000 =	1,47000	
			Subtotal:		1,47000	1,47000
Materials						
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,520 x	21,01000 =	31,93520	
B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	380,000 x	0,32000 =	121,60000	
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,04000 =	0,40800	
			Subtotal:		153,94320	153,94320
DESPESES AUXILIARS				1,00 %		0,23040
COST DIRECTE						178,68360
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>						<b>178,68360</b>

<b>B07F-OLSZ</b>	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>171,42000 €</b>	
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,050 /R x	23,04000 =	24,19200	
			Subtotal:		24,19200	24,19200
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,725 /R x	2,10000 =	1,52250	
			Subtotal:		1,52250	1,52250
Materials						
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,380 x	21,01000 =	28,99380	
B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	190,000 x	0,32000 =	60,80000	
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,380 x	145,42000 =	55,25960	
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,04000 =	0,40800	
			Subtotal:		145,46140	145,46140



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
		DESPESES AUXILIARS	1,00	%	0,24192	
		COST DIRECTE			171,41782	
		<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>171,41782</b>	
<b>B07F-0LT4</b>	<b>m3</b>	<b>Morter de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra</b>	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>95,75000 €</b>	
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x 23,04000 =	23,04000	
			Subtotal:		23,04000	23,04000
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x 2,10000 =	1,47000	
			Subtotal:		1,47000	1,47000
Materials						
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,630	x 21,01000 =	34,24630	
B011-05ME	m3	Aigua	0,200	x 2,04000 =	0,40800	
B055-067M	t	Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,250	x 145,42000 =	36,35500	
			Subtotal:		71,00930	71,00930
		DESPESES AUXILIARS	1,00	%	0,23040	
		COST DIRECTE			95,74970	
		<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>95,74970</b>	

<b>B07F-0LT5</b>	<b>m3</b>	<b>Morter de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra</b>	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>112,34000 €</b>	
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x 23,04000 =	23,04000	
			Subtotal:		23,04000	23,04000
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x 2,10000 =	1,47000	
			Subtotal:		1,47000	1,47000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran amb fillers calcaris CEM II/B-L 32,5 R i sorra amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra.  
 197 - Municipi de Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Seva d'Obres  
 Ajuntament de Seva

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
			Subtotal:		87,60280
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,23040
			COST DIRECTE		112,34320
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		112,34320
<b>B07F-OLT6</b>	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>215,59000 €</b>
			Unitats	Preu	Parcial
Ma d'obra					Import
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,050 /R x	23,04000 =	24,19200
			Subtotal:		24,19200
Maquinària					
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,725 /R x	2,10000 =	1,52250
			Subtotal:		1,52250
Materials					
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,04000 =	0,40800
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,530 x	21,01000 =	32,14530
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,200 x	145,42000 =	29,08400
B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	400,000 x	0,32000 =	128,00000
			Subtotal:		189,63730
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,24192
			COST DIRECTE		215,59372
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		215,59372
<b>B07F-OLT7</b>	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 450 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:3 i 15 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>121,68000 €</b>
			Unitats	Preu	Parcial
Ma d'obra					Import
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000 /R x	23,04000 =	23,04000
			Subtotal:		23,04000
Maquinària					
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700 /R x	2,10000 =	1,47000
			Subtotal:		1,47000
Materials					
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,04000 =	0,40800



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,480	x	21,01000	=	31,09480	
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,450	x	145,42000	=	65,43900	
Subtotal:							96,94180	96,94180
DESPESES AUXILIARS							1,00 %	0,23040
COST DIRECTE								121,68220
COST EXECUCIÓ MATERIAL								121,68220

<b>B07F-0LT8</b>	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>90,79000</b>	<b>€</b>
------------------	----	---	---------------------	--	--	--	-----------------	----------

			Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra								
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x	23,04000	=	23,04000	
Subtotal:							23,04000	23,04000
Maquinària								
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x	2,10000	=	1,47000	
Subtotal:							1,47000	1,47000
Materials								
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,200	x	145,42000	=	29,08400	
B011-05ME	m3	Aigua	0,200	x	2,04000	=	0,40800	
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,740	x	21,01000	=	36,55740	
Subtotal:							66,04940	66,04940
DESPESES AUXILIARS							1,00 %	0,23040
COST DIRECTE								90,78980
COST EXECUCIÓ MATERIAL								90,78980

<b>B07J-CVY8</b>	m3	Formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>71,71000</b>	<b>€</b>
------------------	----	---	---------------------	--	--	--	-----------------	----------

			Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra								
A0D-0007	h	Manobre	0,500	/R x	22,17000	=	11,08500	
Subtotal:							11,08500	11,08500
Materials								

	Projecte Bàsic I D'Execució	0,330	x	2,04000	=	0,67320
	Residència i Centre de dia a Seva					
	Carrer de Dalí, 7,9,11	5,000	x	2,37000	=	11,85000
	Municipi: Seva - 08553					
	Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.	0,330	x	145,42000	=	47,98860
	amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs					
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA					

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699** Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
			Subtotal:		60,51180
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,11085
			COST DIRECTE		71,70765
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		71,70765
<b>B07K-0LR1</b>	m3	Pasta de guix B1	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>151,62000</b>
			Unitats	Preu	Parcial
Ma d'obra					Import
A0D-0008	h	Manobre guixaire	1,000 /R x	22,17000 =	22,17000
			Subtotal:		22,17000
Materials					
B011-05ME	m3	Aigua	0,600 x	2,04000 =	1,22400
B059-06FO	kg	Guix de designació B1/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	800,000 x	0,16000 =	128,00000
			Subtotal:		129,22400
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,22170
			COST DIRECTE		151,61570
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		151,61570
<b>B0B6-107C</b>	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a l'obra B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>1,29000</b>
			Unitats	Preu	Parcial
Ma d'obra					Import
A01-FEPO	h	Ajudant ferrallista	0,005 /R x	23,67000 =	0,11835
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,005 /R x	26,97000 =	0,13485
			Subtotal:		0,25320
Materials					
BOAM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,0102 x	2,09000 =	0,02132
B0B7-106Q	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,050 x	0,96000 =	1,00800
			Subtotal:		1,02932
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,00253
			COST DIRECTE		1,28505
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,28505



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
<b>B0B6-107E</b>	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>1,29000 €</b>
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,005	/R x	26,97000 =	0,13485
A01-FEP0	h	Ajudant ferrallista	0,005	/R x	23,67000 =	0,11835
					Subtotal:	0,25320
Materials						
B0B7-106Q	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,050	x	0,96000 =	1,00800
BOAM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,0102	x	2,09000 =	0,02132
					Subtotal:	1,02932
DESPESES AUXILIARS					1,00 %	0,00253
COST DIRECTE						1,28505
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>						<b>1,28505</b>
<b>D0701821</b>	m3	Morter de ciment portland amb filler calcari cem ii/b-I i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 n/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>91,54000 €</b>
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x	23,04000 =	23,04000
					Subtotal:	23,04000
Maquinària						
C1705600	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x	1,78000 =	1,24600
					Subtotal:	1,24600
Materials						
B0512401	t	Ciment portland amb filler calcari cem ii/b-I 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	0,380	x	106,66000 =	40,53080
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	1,520	x	17,38000 =	26,41760
B0111000	m3	Aigua	0,200	x	1,54000 =	0,30800
					Subtotal:	67,25640
<b>COST DIRECTE</b>						<b>91,54240</b>
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>						<b>91,54240</b>



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment portland amb filler calcari cem ii/b-I, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 n/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000			169,71000 €
<hr/>						
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,050 /R x	23,04000 =	24,19200	
					Subtotal:	24,19200
Maquinària						
C1705600	h	Formigonera de 165 l	0,725 /R x	1,78000 =	1,29050	
					Subtotal:	1,29050
Materials						
B0111000	m3	Aigua	0,200 x	1,54000 =	0,30800	
B0532310	kg	Calç àeria hidratada cl 90-s, en sacs	400,000 x	0,24000 =	96,00000	
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	1,530 x	17,38000 =	26,59140	
B0512401	t	Ciment portland amb filler calcari cem ii/b-I 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	0,200 x	106,66000 =	21,33200	
					Subtotal:	144,23140
COST DIRECTE						169,71390
COST EXECUCIÓ MATERIAL						169,71390
<hr/>						
D0B2C100	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500SD, de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000			1,37000 €
<hr/>						
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A01-FEPO	h	Ajudant ferrallista	0,005 /R x	23,67000 =	0,11835	
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,005 /R x	26,97000 =	0,13485	
					Subtotal:	0,25320
Materials						
B0B2C000	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,050 x	1,04000 =	1,09200	
B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,0102 x	1,95000 =	0,01989	
					Subtotal:	1,11189
COST DIRECTE						1,36509
COST EXECUCIÓ MATERIAL						1,36509



**Projecte Bàsic I.D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-1	27TNIRCL2073	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.</p>	Rend.: 1,000	13,69	€
-----	--------------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
MO004 h Oficial 1º fontanero	0,171 /R x	16,18000 =	2,76678	
MO005 h Ayudante fontanero	0,171 /R x	14,68000 =	2,51028	
	Subtotal:		5,27706	5,27706

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
27NT20 u Accesorio TE de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT20 de sistema Niron Premium.	0,100 x	0,95000 =	0,09500	



Projecte Bàsic I.D'Execució  
 edicions: 01/2024  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 de dia: 14/05/2024  
 de dia: 14/05/2024

Projecte Bàsic I.D'Execució  
 edicions: 01/2024  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 de dia: 14/05/2024  
 de dia: 14/05/2024

Projecte Bàsic I.D'Execució  
 edicions: 01/2024  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 de dia: 14/05/2024  
 de dia: 14/05/2024

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dPP-RoASTM F 2389. Certificado de cumplimiento

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

2,560	x	1,35000 =	3,45600
0,100	x	0,76000 =	0,07600





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG20 del sistema Niron Premium.				
	27NMAN20	u	Accesorio Manguito de diámetro 20 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN20 del sistema Niron Premium.	0,250	x	0,64000 =	0,16000
	UTNIRCL20	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de	1,000	x	3,14000 =	3,14000

Subtotal: 6,92700 6,92700

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000 % s 12,20400 = 0,24408
			Subtotal:	0,24408 0,24408
			COST DIRECTE	12,44814
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,24481
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	13,69295

P-2	27TNIRCL2573	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2573 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000	14,26	€
-----	--------------	---	--	--------------	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,148 /R x 16,18000 =	2,39464
MO005	h	Ayudante fontanero	0,148 /R x 14,68000 =	2,17264
		Subtotal:		4,56728 4,56728
Materials				
27NG25	u	Accesorio Codo de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C)	0,100 x 0,95000 =	0,09500

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMa...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
			de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG25 del sistema Niron Premium.					
27NMAN25	u		Accesorio Manguito de diámetro 25 mm en polipropileno copolimero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN25 del sistema Niron Premium.	0,250	x	0,77000	=	0,19250
UTNIRCL25	m		Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	1,000	x	4,45000	=	4,45000
27NT25	u		Accesorio TE de diámetro 25 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT25 del sistema Niron Premium.	0,100	x	1,27000	=	0,12700



Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 JUNTA MUNICIPAL DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMqAO5m9hA  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT25 del sistema Niron Premium.				
	AB115028A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,200	x	1,49000 =	3,27800
						Subtotal:	8,14250
Altres							8,14250
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	12,71000 =	0,25420
						Subtotal:	0,25420
							0,25420
			COST DIRECTE				12,96398
			DESPESES INDIRECTES		10,00 %		1,29640
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				14,26038

P-3	27TNIRCL3273	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolimero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 32 mm y 4,4 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL3273 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000	18,62	€
-----	--------------	---	--	--------------	-------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
MO005 h Ayudante fontanero	0,130 /R x	14,68000 =	1,90840	
MO004 h Oficial 1º fontanero	0,130 /R x	16,18000 =	2,10340	
	Subtotal:		4,01180	4,01180

### Materials

	Projecte: Basin I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva RA 7050 resistent a la degradació Municipal: Seva - 08553 Hipoclorit de sodi amb fibra de vidre BARCELONA SLP BARCELONA PLANELLA, SANDRA URBES AJUNTAMENT DE SEVA URBES	1,000	x	7,48000 =	7,48000
--	---	-------	---	-----------	---------

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMqgPrs0zH0g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXUGIA  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
			<p>presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.</p>					
	27NG32	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG32 del sistema Niron Premium.</p>	0,100	x	15,00000	=	1,50000
	27NMAN32	u	<p>Accesorio Manguito de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref.</p>	0,250	x	1,18000	=	0,29500
			<p>Accesorio Brazadera de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref.</p>	1,920	x	1,62000	=	3,11040
			<p>Accesorio Brazadera de diámetro 32 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref.</p>	0,100	x	2,00000	=	0,20000



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dbxmH0g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5e8HrFPX0e1M  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Proyecto: Residencia i Centre de dia a Seva  
 Secció: Obres de construcció  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARRONDO I ANELLA SANDRA  
 CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT32 del sistema Niron Premium.	
			Subtotal:	12,58540
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	
			2,000 % s 16,59700 =	0,33194
			Subtotal:	0,33194
			COST DIRECTE	16,92914
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,69291
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	18,62205

P-4	27TNIRCL4073	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL4073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000	22,52	€
-----	--------------	---	--	--------------	-------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,110 /R x	16,18000 =	1,77980	
		0,110 /R x	14,68000 =	1,61480	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	3,39460	3,39460
Materials									
	27NT40	u	<p>Accesorio TE de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT40 del sistema Niron Premium.</p>	0,100	x	3,73000	=	0,37300	
	AB115040A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,540	x	1,94000	=	2,98760	
	27NMAN40	u	<p>Accesorio Manguito de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN40 del sistema Niron Premium.</p>	0,250	x	2,13000	=	0,53250	
	27NG40	u	<p>Accesorio Codo de diámetro 40 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada.</p> <p>Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, compuesto con</p>	0,100	x	2,88000	=	0,28800	
			<p>PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-R RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con</p>	1,000	x	12,50000	=	12,50000	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0tdaVpP  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	
			Subtotal:	16,68110
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	
			2,000 % s	20,07550 =
			Subtotal:	0,40151
			COST DIRECTE	20,47721
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2,04772
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	22,52493

P-5	27TNIRCL5073	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolimero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y	Rend.: 1,000	30,36	€
-----	--------------	---	---	--------------	-------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMoaDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVNSa0VPPAUGIAE  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

agua sometida a tratamiento de  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 regional de les Illes Balears, Sòcio,  
 Enllaçament de Dalí, 7,9,11  
 fins a l'edifici de l'Institut de  
 Municipal de Seva 08553 Seva  
 me a l'Arquitecte Desitja L'ARQUITECTURA SCS  
 RITE BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 alternativo según criterios de la norma  
 2241. Certificado según ISO 14001 y  
 Declaración Ambiental de Producto ( DAP ).  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

ref. 27TNIRCL5073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,093	/R x 14,68000 =	1,36524	
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,093	/R x 16,18000 =	1,50474	
					Subtotal:	2,86998	2,86998

Materials							
	UTNIRCL50	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua claiente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.	1,000	x 18,08000 =	18,08000	
	27NT50	u	Accesorio TE de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones	0,100	x 8,17000 =	0,81700	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Instal·lació d'Agua Calenta Sanitària  
 Municipi de Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya S.L.P.  
 BARCELONA - PLANELLA, SANDRA  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	AB115048A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,280	x	2,96000	=	3,78880
	27NMAN50	u	Accesorio Manguito de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN50 del sistema Niron Premium.	0,250	x	3,65000	=	0,91250
	27NG50	u	Accesorio Codo de diámetro 50 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG50 del sistema Niron Premium.	0,100	x	5,94000	=	0,59400
				Subtotal:		24,19230		24,19230
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	27,06250	=	0,54125
				Subtotal:		0,54125		0,54125
				COST DIRECTE				27,60353
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %		2,76035
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				30,36388

P-6 27TNIRCL6373 m Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT Rend.: 1,000 39,32 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDbrsH0qH  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
6. Fabricació i certificació segun especificacions per a sistemes de instal·lació de tuberías de polipropileno copolímero random PP-R RA 7050 SDR 7,3 de classe 3 segun norma ASTM F 2389 i NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable segun norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN50 del sistema Niron Premium.

BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,086 /R x	16,18000 =	1,39148	
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,086 /R x	14,68000 =	1,26248	
				Subtotal:		2,65396	2,65396

Materials							
	UTNIRCL63	m	Tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito de sodio, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de	1,000	x	25,02000 =	25,02000

Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN.

				0,100	x	13,20000 =	1,32000
--	--	--	--	-------	---	------------	---------



Projecte Bàsic i D'Execució de Sistema de Tuberías Niron de ITALSAN  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 I.P.S. Nº 5011 ANE B. SANDRA  
 Diàmetre 63 mm en polipropilè  
 amb PP-R RA 7050, para unió socket  
 o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg... Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
			de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NT63 del sistema Niron Premium.						
	27NG63	u	Accesorio Codo de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27NG63 del sistema Niron Premium.	0,100	x	9,82000 =	0,98200		
	27NMAN63	u	Accesorio Manguito de diámetro 63 mm en polipropileno copolímero random PP-R RA 7050, para unión socket con matrices tipo A o B. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R ASTM F 2389. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F 2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de la tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalaciones de agua caliente sanitaria (ACS), acumulación y recirculación, con agua de alimentación sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95 °C. Color gris, ref. 27MAN63 del sistema Niron Premium.	0,250	x	5,92000 =	1,48000		
	AB115060A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,030	x	3,48000 =	3,58440		
							Subtotal:	32,38640	32,38640

Altres

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	2,000	% s	35,04050 =	0,70081	
			Subtotal:		0,70081	0,70081

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	35,74117
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3,57412
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>39,31529</b>

P-7	E44250W2	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 200x200 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernns soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte.	Rend.: 1,000	95,45	€
-----	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	1,000	/R x 27,88000 =	27,88000	
	A01-FEPH	h	1,000	/R x 23,67000 =	23,67000	
			Subtotal:		51,55000	51,55000
Materials						
	B44Z-0M10	kg	15,000	x 1,92000 =	28,80000	
	B0B6-107C	kg	5,000	x 1,28505 =	6,42525	
			Subtotal:		35,22525	35,22525
				COST DIRECTE		86,77525
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		8,67753
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>95,45278</b>

P-8	E5ZJ15CP	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de diàmetre 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant	Rend.: 1,000	50,26	€
-----	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000T	h	0,300	/R x 26,97000 =	8,09100	
	A0D-0007	h	0,150	/R x 22,17000 =	3,32550	
	A0E-000D	h	0,200	/R x 26,97000 =	5,39400	
			Subtotal:		16,81050	16,81050
			3,000	x 2,58000 =	7,74000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B5ZZJLPT	u	Vis d'acer galvanitzat de 5.4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló 8/10 mm	5,500	x	0,25000	=	1,37500	
	B5ZH15C0	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de gruix 0,82 mm, 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	1,2995	x	14,82000	=	19,25859	
Subtotal:								28,37359	28,37359
							DESPESES AUXILIARS	3,00 %	0,50432
							COST DIRECTE		45,68841
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	4,56884
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		50,25725

P-9	E7DZEAB1	m	Segellat de protecció contra el foc de junt de 20 a 40 mm d'amplària i profunditat d'injecció de 7 a 15 mm amb escuma autoinflable d'estructura cel·lular fina i porus tancat, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, amb resistència al foc EI-90, i aplicat amb pistola	Rend.: 1,000				3,66	€
-----	----------	---	--	--------------	--	--	--	------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,120	/R x	26,97000	=	3,23640	
Subtotal:								3,23640	3,23640
Materials									
	B7DZD111	l	Escuma segellant de protecció contra el foc, d'estructura cel·lular fina i porus tancat, de color gris, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, per aplicar amb pistola	0,0618	x	0,63000	=	0,03893	
Subtotal:								0,03893	0,03893
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,04855
							COST DIRECTE		3,32388
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,33239
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		3,65626

P-10	ED116271	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera	Rend.: 1,000				23,97	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,360	/R x	27,88000	=	10,03680	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,180	/R x	23,63000	=	4,25340	
Subtotal:								14,29020	14,29020
			Desguàs de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	1,250	x	4,02000	=	5,02500	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BDW3E200	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=40 mm	1,000	x	2,44000	=	2,44000	
	BDY3E200	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=40 mm	1,000	x	0,04000	=	0,04000	
Subtotal:								7,50500	7,50500
COST DIRECTE									21,79520
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	2,17952
COST EXECUCIÓ MATERIAL									23,97472

P-11	ED116371	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació <sup>3</sup> insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció <sup>3</sup> al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera <sup>3</sup>	Rend.: 1,000				25,70	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,180	/R x	23,63000	=	4,25340	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,360	/R x	27,88000	=	10,03680	
Subtotal:								14,29020	14,29020
Materials									
	BDY3E300	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=50 mm	1,000	x	0,05000	=	0,05000	
	BDW3E300	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=50 mm	1,000	x	3,41000	=	3,41000	
	BD136370	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació <sup>3</sup> insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció <sup>3</sup> al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	1,250	x	4,49000	=	5,61250	
Subtotal:								9,07250	9,07250
COST DIRECTE									23,36270
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	2,33627
COST EXECUCIÓ MATERIAL									25,69897

P-12	ED116571	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació <sup>3</sup> insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacció <sup>3</sup> al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera <sup>3</sup>	Rend.: 1,000				31,67	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,180	/R x	23,63000	=	4,25340	
				0,360	/R x	27,88000	=	10,03680	
Subtotal:								14,29020	14,29020
			Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=75 mm	1,000	x	0,07000	=	0,07000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	BDW3E500	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=75 mm	1,000	x	6,19000 =	6,19000
	BD136570	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	1,250	x	6,59000 =	8,23750
						Subtotal:	14,49750
						COST DIRECTE	28,78770
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	31,66647

P-13	ED116771	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera	Rend.: 1,000			44,68	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,180	/R x	23,63000 =	4,25340
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,360	/R x	27,88000 =	10,03680
						Subtotal:	14,29020
Materials							
	BDY3E700	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=110 mm	1,000	x	0,19000 =	0,19000
	BD136770	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	1,250	x	10,51000 =	13,13750
	BDW3E700	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=110 mm	1,000	x	13,00000 =	13,00000
						Subtotal:	26,32750
						COST DIRECTE	40,61770
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	44,67947

P-14	ED14DA31	m	Baixant de tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides	Rend.: 1,000			41,53	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,250	/R x	23,67000 =	5,91750
				0,500	/R x	26,97000 =	13,48500
						Subtotal:	19,40250
				0,500	x	1,97000 =	0,98500



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Baixant de tub de zinc-titani per a tub de zinc-titani de diàmetre nominal 100 mm

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BD14DA30	m	Tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix	1,400	x	8,61000	=	12,05400	
	BDW49A30	u	Accessori per a baixant de tub de zinc titani de DN 100 mm i 0,6 mm de gruix	0,330	x	12,11000	=	3,99630	
	BDY4BA30	u	Element de muntatge per a baixant de tub de planxa de zinc-titani de DN 100 mm i 0,6 mm de gruix	1,000	x	1,03000	=	1,03000	
Subtotal:								18,06530	18,06530
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,29104	
						COST DIRECTE		37,75884	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,77588	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		41,53472	

P-15	ED15N711	m	Baixant de tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides	Rend.: 1,000				37,90	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

				Unitats		Preu		Parcial	Import
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,360	/R x	26,97000	=	9,70920	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,180	/R x	23,67000	=	4,26060	
Subtotal:								13,96980	13,96980

#### Materials

	BD1Z4200	u	Brida per a tub de polipropilè de diàmetre entre 75 i 110 mm	0,670	x	1,93000	=	1,29310	
	BDY3E700	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, d=110 mm	1,000	x	0,19000	=	0,19000	
	BD136770	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic	1,400	x	10,51000	=	14,71400	
	BDW3E700	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, d=110 mm	0,330	x	13,00000	=	4,29000	
Subtotal:								20,48710	20,48710
						COST DIRECTE		34,45690	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,44569	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		37,90259	

P-16	ED31ACSI	u	sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca aco drain ref. 200x200-30	Rend.: 1,000				408,52	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

	Simplement equivalent i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,500	/R x 23,63000 =	11,81500	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,500	/R x	27,88000	=	13,94000		
								Subtotal:	25,75500	25,75500
Materials										
	BD31ACSI	u	sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal.lat i comprovat. marca aco drain ref. 5387+5785+5913.	1,000	x	345,63000	=	345,63000		
								Subtotal:	345,63000	345,63000
								COST DIRECTE		371,38500
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	37,13850
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		408,52350

P-17	ED353565	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat	Rend.: 1,000				186,56	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	3,000	/R x	26,97000	=	80,91000		
	A0D-0007	h	Manobre	1,500	/R x	22,17000	=	33,25500		
								Subtotal:	114,16500	114,16500
Materials										
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria i, hd, segons la norma une-en 771-1	60,005	x	0,19000	=	11,40095		
	B0111000	m3	Aigua	0,002	x	1,54000	=	0,00308		
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calçari cem ii/b-l 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	0,0042	x	106,66000	=	0,44797		
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	0,0851	x	64,31000	=	5,47278		
	BD3Z2776	u	Tapa prefabricada de formigó armat de 70x70x6 cm	1,000	x	25,28000	=	25,28000		
	D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calçari cem ii/b-l, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 n/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0756	x	169,71390	=	12,83037		
								Subtotal:	55,43515	55,43515
								COST DIRECTE		169,60015
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	16,96002
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		186,56017



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-18	ED354775	u	Pericó sifònic i tapa registrable, de 75x75x70 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat	Rend.: 1,000	301,71 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	2,500 /R x	22,17000 =	55,42500	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	5,000 /R x	26,97000 =	134,85000	
				Subtotal:		190,27500	190,27500
Materials							
	BOF1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria i, hd, segons la norma une-en 771-1	83,996 x	0,19000 =	15,95924	
	B0111000	m3	Aigua	0,0025 x	1,54000 =	0,00385	
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari cem ii/b-I 32,5 r segons une-en 197-1, en sacs	0,0063 x	106,66000 =	0,67196	
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	0,1155 x	64,31000 =	7,42781	
	BD3Z2996	u	Tapa prefabricada de formigó armat de 90x90x6 cm	1,000 x	41,77000 =	41,77000	
	D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari cem ii/b-I, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 n/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,1071 x	169,71390 =	18,17636	
				Subtotal:		84,00922	84,00922
				COST DIRECTE			274,28422
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		27,42842
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			301,71264

P-19	ED511115	U	Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre, col·locada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i connectada al ramal	Rend.: 1,000	48,30 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,500 /R x	26,97000 =	13,48500	
	A0D-0007	h	Manobre	0,250 /R x	22,17000 =	5,54250	
				Subtotal:		19,02750	19,02750
Materials							
			Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre, col·locada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i connectada al ramal	1,000 x	23,78000 =	23,78000	
			Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari cem ii/b-I i 10 n/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,012 x	91,54240 =	1,09851	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia per a la gent gran  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Carrer de Dalt, 7, 9, 11  
 08553 Seva  
 Municipi de Seva

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg89DZUHQ4  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY9aB0rFPaR0bra  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	24,87851
			COST DIRECTE	43,90601
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,39060
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	48,29661

P-20	ED51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garanteix l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquelat i placa anti-remolí de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat, col·locada	Rend.: 1,000	238,27	€
------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500 /R x	27,88000 =	13,94000	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250 /R x	23,67000 =	5,91750	
			Subtotal:		19,85750	19,85750

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BD51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garanteix l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquelat i placa anti-remolí de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat.	1,000 x	196,75000 =	196,75000	
			Subtotal:		196,75000	196,75000

			COST DIRECTE		216,60750
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %		21,66075
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		238,26825

P-21	ED5H82A5	m	CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 100 MM I DE 160 A 200 MM D'ALÇÀRIA, SENSE PERFIL LATERAL, AMB REIXA DE FOSA NERVADA CLASSE B125, SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ AMB SOLERA DE 100 MM DE GRUIX I PARETS DE 100 MM DE GRUIX	Rend.: 1,000	78,50	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
			0,430 /R x	22,17000 =	9,53310	
			0,290 /R x	26,97000 =	7,82130	
			Subtotal:		17,35440	17,35440



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	0,0792	x	64,31000 =	5,09335	
	BD5H82A5	m	CANAL DE FORMIGÓ POLÍMER SENSE PENDENT, D'AMPLÀRIA INTERIOR 100 MM I 160 A 200 MM D'ALÇÀRIA, SENSE PERFIL LATERAL, AMB REIXA DE FOSA NERVADA CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 1433, FIXADA AMB TANCA A LA CANAL	1,050	x	46,59000 =	48,91950	
Subtotal:							54,01285	54,01285
COST DIRECTE								71,36725
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	7,13673
COST EXECUCIÓ MATERIAL								78,50398

P-22	ED7FR114	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant de combustible	Rend.: 1,000			55,28	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,190	/R x 26,97000 =	5,12430	
A0D-0007	h	Manobre	0,380	/R x 22,17000 =	8,42460	
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,150	/R x 26,97000 =	4,04550	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,150	/R x 23,67000 =	3,55050	
A0E-000A	h	Manobre especialista	0,100	/R x 23,04000 =	2,30400	
Subtotal:					23,44890	23,44890
Maquinària						
C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,0422	/R x 52,25000 =	2,20495	
C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	0,100	/R x 5,57000 =	0,55700	
Subtotal:					2,76195	2,76195

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BDY3B700	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=110 mm	1,000	x 0,09000 =	0,09000	
BDW3B700	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	0,330	x 5,79000 =	1,91070	
		Projecte Bàsic I D'Execució	0,4981	x 17,01000 =	8,47268	
		Residència i Centre de dia a Seva				
		Emplaçament: De Dalí, 7,9,11				
		Estructura HNE-20/P/20 de	0,0945	x 81,84000 =	7,73388	
		resistència a compressió 20 N/mm2				
		amb picó vibrant de combustible				
		de paret sòlida per a sanejament	1,200	x 4,57000 =	5,48400	
		soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i				



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Estructura HNE-20/P/20 de  
 resistència a compressió 20 N/mm2  
 amb picó vibrant de combustible  
 de paret sòlida per a sanejament  
 soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i

Hash: VHA+kYtlmDYz83kMgG8rFtH5e  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat				
				Subtotal:			23,69126
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,35173
				COST DIRECTE			50,25384
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		5,02538
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>55,27923</b>
P-23	ED7FR212	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub	Rend.: 1,000			38,16 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100	/R x 26,97000 =	2,69700	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,150	/R x 26,97000 =	4,04550	
	A0D-0007	h	Manobre	0,200	/R x 22,17000 =	4,43400	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,150	/R x 23,67000 =	3,55050	
				Subtotal:		14,72700	14,72700
			Maquinària				
	C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	0,100	/R x 5,57000 =	0,55700	
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,0422	/R x 52,25000 =	2,20495	
				Subtotal:		2,76195	2,76195
			Materials				
	BD7FR210	m	Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	1,200	x 3,52000 =	4,22400	
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,5964	x 17,01000 =	10,14476	
	BDW3B800	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=125 mm	0,330	x 8,23000 =	2,71590	
	BDY3B800	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=125 mm	1,000	x 0,12000 =	0,12000	
				Subtotal:		17,20466	17,20466
				COST DIRECTE			34,69361
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		3,46936
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>38,16297</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-24	ED7FR312	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub	Rend.: 1,000			48,04 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,200	/R x	22,17000 =	4,43400
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,200	/R x	23,67000 =	4,73400
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,200	/R x	26,97000 =	5,39400
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100	/R x	26,97000 =	2,69700
				Subtotal:		17,25900	17,25900
Maquinària							
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,0422	/R x	52,25000 =	2,20495
	C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	0,110	/R x	5,57000 =	0,61270
				Subtotal:		2,81765	2,81765
Materials							
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,6636	x	17,01000 =	11,28784
	BDW3B900	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=160 mm	0,330	x	18,12000 =	5,97960
	BDY3B900	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=160 mm	1,000	x	0,27000 =	0,27000
	BD7FR310	m	Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	1,200	x	4,83000 =	5,79600
				Subtotal:		23,33344	23,33344
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,25889
				COST DIRECTE			43,66898
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %	4,36690
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			48,03587

P-25	EDE41843	u	Separador de greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825-1, de forma rectangular, per a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat, amb canonades d'entrada i sortida de 110 mm de diàmetre, col·locat	Rend.: 1,000			714,65 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000	/R x	23,67000 =	23,67000
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000	/R x	27,88000 =	27,88000
				Subtotal:		51,55000	51,55000
				1,000	x	597,36000 =	597,36000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 de KOS de l'illa socio-sanitària de Seva  
 UNE-EN 1825-1, de forma rectangular,  
 a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat,  
 amb canonades d'entrada i sortida de 110  
 mm de diàmetre, col·locat

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				597,36000
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	649,68325
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	714,65158

P-26	EDKJIM01	M	Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc per a connexió a xarxa municipal, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten o equivalent.	Rend.: 1,000	331,73	€
------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
AOD-0007	h	Manobre	0,750	/R x 22,17000 =	16,62750	
AOF-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,500	/R x 26,97000 =	13,48500	
Subtotal:					30,11250	30,11250
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BDKJIM01	U	Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc de 200 mm de diàmetre, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten similar o equivalent.	1,000	x 271,46000 =	271,46000	
Subtotal:					271,46000	271,46000
COST DIRECTE						301,57250
DESPESES INDIRECTES				10,00 %		30,15725
COST EXECUCIÓ MATERIAL						331,72975

P-27	EE42EI30	m	Xemeneia circular metàlica de DN500mm, amb 30 minuts de resistència al foc, dissenyada per a les instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de moduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle famella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3. Totalment muntada i connectada. Marca Jeremias, model DW_ECO EI30, o equivalent	Rend.: 1,000	597,60	€
------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
AOF-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,750	/R x 28,10000 =	21,07500	
			0,750	/R x 24,10000 =	18,07500	
Subtotal:					39,15000	39,15000
			1,000	x 500,00000 =	500,00000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtImDYz83kMg0jDUEsH4y  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de moduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle femella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3.	
	BEW4C000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 450 mm de diàmetre	0,330 x 10,71000 = 3,53430
			Subtotal:	503,53430
			DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,58725
			COST DIRECTE	543,27155
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 54,32716
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	597,59871

P-28 EE42Q312 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment Rend.: 1,000 16,04 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC h	Ajudant calefactor	0,200 /R x 24,10000 =	4,82000
A0F-000C h	Oficial 1a calefactor	0,200 /R x 28,10000 =	5,62000
Subtotal:			10,44000

#### Materials

BEW43000 u	Suport estàndard per a conducte circular de 100 mm de diàmetre	0,330 x 5,19000 =	1,71270
BE42Q310 m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	1,020 x 2,38000 =	2,42760
Subtotal:			4,14030

COST DIRECTE	14,58030
DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,45803
COST EXECUCIÓ MATERIAL	16,03833

P-29 EE42Q412 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment Rend.: 1,000 16,51 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000C h	Oficial 1a calefactor	0,200 /R x 28,10000 =	5,62000
A01-FEPC h	Ajudant calefactor	0,200 /R x 24,10000 =	4,82000
Subtotal:			10,44000

BE42Q310 m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	1,020 x 2,78000 =	2,83560
------------	--	-------------------	---------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDmXW0r5  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSaChVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BEW44000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 125 mm de diàmetre	0,330	x	5,25000	=	1,73250	
Subtotal:								4,56810	4,56810
COST DIRECTE									15,00810
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	1,50081
COST EXECUCIÓ MATERIAL									16,50891

P-30 EE42Q612 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment Rend.: 1,000 17,22 €

Unitats Preu Parcial Import

#### Ma d'obra

A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x	24,10000	=	4,82000		
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x	28,10000	=	5,62000		
Subtotal:								10,44000	10,44000

#### Materials

BEW46000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 160 mm de diàmetre	0,330	x	5,91000	=	1,95030		
BE42Q610	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	1,020	x	3,20000	=	3,26400		
Subtotal:								5,21430	5,21430

COST DIRECTE 15,65430  
 DESPESES INDIRECTES 10,00 % 1,56543  
 COST EXECUCIÓ MATERIAL 17,21973

P-31 EE42Q812 m Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment Rend.: 1,000 18,30 €

Unitats Preu Parcial Import

#### Ma d'obra

A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x	24,10000	=	4,82000		
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x	28,10000	=	5,62000		
Subtotal:								10,44000	10,44000

#### Materials

BE42Q810	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm	1,020	x	3,99000	=	4,06980		
BEW48000	u	Suport estàndard per a conducte circular de 200 mm de diàmetre	0,330	x	6,44000	=	2,12520		
Subtotal:								6,19500	6,19500

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	16,63500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,66350
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	18,29850

P-32	EE42QC12	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment	Rend.: 1,000	38,67	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,500	/R x 24,10000 =	12,05000	
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,500	/R x 28,10000 =	14,05000	
			Subtotal:		26,10000	26,10000
Materials						
BE42QC10	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm	1,020	x 6,00000 =	6,12000	
BEW49002	u	Suport estàndard per a conducte circular de 300 mm de diàmetre	0,330	x 7,71000 =	2,54430	
			Subtotal:		8,66430	8,66430
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,39150
			COST DIRECTE			35,15580
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		3,51558
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			38,67138

P-33	EE442A00	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	Rend.: 1,000	12,06	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
			Subtotal:		5,22000	5,22000
Materials						
BE442A00	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	1,000	x 5,74000 =	5,74000	

Subtotal: 5,74000 5,74000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	10,96000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,09600
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>12,05600</b>

P-34	EE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	Rend.: 1,000	15,53	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
			Subtotal:			5,22000	5,22000
Materials							
	BE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	1,000	x 8,90000 =	8,90000	
			Subtotal:			8,90000	8,90000
			COST DIRECTE				14,12000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				1,41200
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>15,53200</b>

P-35	EE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	Rend.: 1,000	17,99	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
			Subtotal:			5,22000	5,22000
Materials							
	BE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat	1,000	x 11,13000 =	11,13000	
			Subtotal:			11,13000	11,13000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

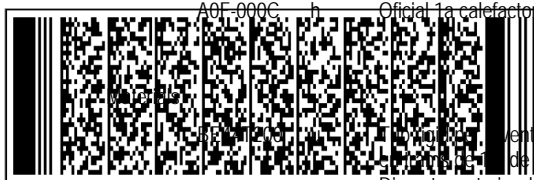
NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	16,35000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,63500
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>17,98500</b>

P-36	EE44T090	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent.	Rend.: 1,000	13,99	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A0F-000C	h	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
	A01-FEPC	h	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
				Subtotal:	5,22000	5,22000
<b>Materials</b>						
	BE44T090	u	1,000	x 7,50000 =	7,50000	
				Subtotal:	7,50000	7,50000
				COST DIRECTE		12,72000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		1,27200
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>13,99200</b>

P-37	EE44T200	M	Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruïd, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diametre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent.	Rend.: 1,000	96,60	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEPC	h	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
	A0F-000C	h	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
				Subtotal:	5,22000	5,22000
			1,000	x 82,60000 =	82,60000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent.	
			Subtotal:	82,60000
				82,60000
			COST DIRECTE	87,82000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	8,78200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	96,60200

P-38	EE44TA90	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent.	Rend.: 1,000	26,64	€
------	----------	---	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
			Subtotal:			5,22000	5,22000
Materials							
	BE44TA90	u	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent.	1,000	x 19,00000 =	19,00000	
			Subtotal:			19,00000	19,00000
			COST DIRECTE				24,22000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				2,42200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				26,64200

P-39	EE51INE1	M2	Pannel rígid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de reforç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de	Rend.: 1,000	32,20	€
------	----------	----	---	--------------	-------	---



Projecte Bàsic i B Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM9j6xsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVnClusvHxU0A=especificats en el present document  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

climaver neto "isover" o similar equivalent.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,300	/R x 24,10000 =	7,23000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,300	/R x 28,10000 =	8,43000	
				Subtotal:		15,66000	15,66000
Materials							
	BEW51002	M2	Part proporcional de complements de muntatge	0,500	x 3,46000 =	1,73000	
	BE51INE1	U	Pannel rígid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de reforç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²K)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal.lacio segons criteri de la direccio facultativa, inclus els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent.	1,000	x 11,88000 =	11,88000	
				Subtotal:		13,61000	13,61000
				COST DIRECTE			29,27000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,92700
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			32,19700

P-40	EE52Q23A	m2	Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips, muntat adossat amb suports	Rend.: 1,000		44,79	€
------	----------	----	--	--------------	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,450	/R x 28,10000 =	12,64500	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,450	/R x 24,10000 =	10,84500	
				Subtotal:		23,49000	23,49000
Materials							
	BEW52000	u	Suport estàndard per a conducte rectangular	0,250	x 5,39000 =	1,34750	
			Conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips	1,000	x 15,53000 =	15,53000	
				Subtotal:		16,87750	16,87750



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,35235
			COST DIRECTE				40,71985
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		4,07199
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>44,79184</b>
P-41	EE5Z1100	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular	Rend.: 1,000			6,68 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	AOF-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,100	/R x	28,10000 =	2,81000
				Subtotal:			2,81000
	Materials						
	BE5Z1100	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat	1,000	x	3,26000 =	3,26000
				Subtotal:			3,26000
			COST DIRECTE				6,07000
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		0,60700
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>6,67700</b>
P-42	EE5Z1101	M	Realitzar registre en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació.	Rend.: 1,000			58,41 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	AOF-000C	h	Oficial 1a calefactor	1,000	/R x	28,10000 =	28,10000
				Subtotal:			28,10000
	Materials						
	BE5Z1101	U	Realitzar registra en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació.	1,000	x	25,00000 =	25,00000
				Subtotal:			25,00000
			COST DIRECTE				53,10000
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		5,31000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>58,41000</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-43	EE93AL02	M	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rollos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent	Rend.: 1,000	2,66 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,010 /R x 28,10000 =	0,28100
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,010 /R x 24,10000 =	0,24100
				Subtotal:	0,52200
Materials					Import
	BE93AL02	m	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rollos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent	1,000 x 1,90000 =	1,90000
				Subtotal:	1,90000
				COST DIRECTE	2,42200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,24220
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	2,66420
P-44	EE93AL03	M	Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel·la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·licula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent.	Rend.: 1,000	4,33 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,013 /R x 24,10000 =	0,31330
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,013 /R x 28,10000 =	0,36530
				Subtotal:	0,67860
Materials					Import
	BE93AL03	m	Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel·la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·licula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent.	1,000 x 3,26000 =	3,26000
				Subtotal:	3,26000
				COST DIRECTE	3,93860
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,39386
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	4,33246



Projecte Bàsic I.D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-45	EE93AL04	M	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotllo 100m, doblegada amb un plec. Totalment instal·lada, marca ALB o equivalent.	Rend.: 1,000	5,16 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,013 /R x	24,10000 =	0,31330	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,013 /R x	28,10000 =	0,36530	
				Subtotal:		0,67860	0,67860
Materials							
	BE93AL04	M2	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotllo 100m, doblegada amb un plec	1,000 x	4,01000 =	4,01000	
				Subtotal:		4,01000	4,01000
				COST DIRECTE			4,68860
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,46886
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			5,15746
P-46	EE93AL05	L	Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent.	Rend.: 1,000	6,55 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,010 /R x	24,10000 =	0,24100	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,010 /R x	28,10000 =	0,28100	
				Subtotal:		0,52200	0,52200
Materials							
	BE93AL05	I	Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Presentat en bidons de 10 litres. Marca ALB o equivalent.	1,000 x	5,43000 =	5,43000	
				Subtotal:		5,43000	5,43000
				COST DIRECTE			5,95200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,59520
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			6,54720

P-17	EE93AL06	I	Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell de fibra de ciment d'espessor 12,5 mm. Marca ALB o equivalent.	Rend.: 1,000	0,16 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
 <p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=                  Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=                  Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>							
 <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>				Clients: AJUNTAMENT DE SEVA		Visat: 2024800699	
				Data: 10-12-2024			

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,0001	/R x	28,10000	=	0,00281
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,001	/R x	24,10000	=	0,02410
						Subtotal:		0,02691
								0,02691
	Materials							
	BE93AL06	u	Grapa de 20 mm de profunditat, per a fixació de tub a panell llis; per a panells de 20 mm o més d'espessor	1,000	x	0,12000	=	0,12000
						Subtotal:		0,12000
								0,12000
						COST DIRECTE		0,14691
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,01469
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		0,16160

P-48	EE93AL07	U	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent.	Rend.: 1,000				27,67	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,010	/R x	28,10000 =	0,28100
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,010	/R x	24,10000 =	0,24100
						Subtotal:	0,52200
							0,52200
Materials							
	BE93AL07	m	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent.	1,000	x	24,63000 =	24,63000
						Subtotal:	24,63000
							24,63000
						COST DIRECTE	25,15200
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	27,66720

P-49	EE93AL26	M <sup>2</sup>	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextinguible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m <sup>2</sup> K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadrícula guia serigrafiada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent.	Rend.: 1,000				32,03	€
------	----------	----------------	--	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
 <p>Projecte Bàsic I D'Execució                      Residència i Centre de dia a Seva                      Emplaçament: De Dalt, 7,9,11                      Municipi: Seva - 08553                      Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,                      BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p>						
			0,075	/R x	24,10000 =	1,80750
			0,075	/R x	28,10000 =	2,10750
Cients: AJUNTAMENT DE SEVA						
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01						
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya						
<b>Visat: 2024800699</b>						
Data: 10-12-2024						

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	3,91500	3,91500
Materials									
	BE93AL26	m2	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextinguible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m2K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadrícula guia serigrafiada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent.	1,000	x	25,20000 =	25,20000		
							Subtotal:	25,20000	25,20000
							COST DIRECTE		29,11500
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,91150
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		32,02650

P-50	EECVCA01	U	Quadre de control de bombers per kit de sobrepresio escala simple fabricat en material plastic resistent. instal.lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent.	Rend.: 1,000				698,18	€
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000	/R x	26,76000 =	26,76000		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000	/R x	22,95000 =	22,95000		
							Subtotal:	49,71000	49,71000
Materials									
	BECVCA01	u	Quadre de control de bombers per kit de sobrepresio escala simple fabricat en material plastic resistent. instal.lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent.	1,000	x	585,00000 =	585,00000		
							Subtotal:	585,00000	585,00000
							COST DIRECTE		634,71000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	63,47100
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		698,18100

P-51	EECVCA02	U	Kit de presurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per: - Quadre de control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRHIELD) - Sensor de flux per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el sentit correcte.	Rend.: 1,000				5.648,96	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	----------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Illa de Seva 501 de Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Equipat IP60 amb protecció  
 i llançament de doble barra.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMpa5s0Pte Test  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsGdHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

- Selector de mode de funcionament

Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.

instal.lat segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000	/R x 22,95000 =	45,90000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000	/R x 26,76000 =	53,52000	
				Subtotal:		99,42000	99,42000
Materials							
	BECVCA02	u	Kit de pressurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per: - Quadre de control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRHIELD) - Sensor de flux per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el sentit correcte. - Variador de freqüència programat per mantenir la pressió constant - Freqüència màxima de sortida 50Hz - Sonda de pressió diferencial DPT d'alta pressió - Quadre d'acer equipat IP66 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra. - Led de línia i error - polsador de Test - Selector de mode de funcionament  Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.  instal.lat segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent.	1,000	x 5.036,00000 =	5.036,00000	
				Subtotal:		5.036,00000	5.036,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	5.135,42000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	513,54200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.648,96200

P-52	EECVCA03	U	Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal·lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent.	Rend.: 1,000	2.848,68	€
------	----------	---	---	--------------	----------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h Oficial 1a electricista	1,000	/R x 26,76000 =	26,76000	
A01-FEPD h Ajudant electricista	1,000	/R x 22,95000 =	22,95000	
	Subtotal:		49,71000	49,71000

Materials	BECVCA03 u	Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermetisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal·lada segons la normativa (1/2/24) , programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 (260808492DASS) o equivalent.	1,000	x 2.540,00000 =	2.540,00000
	Subtotal:		2.540,00000	2.540,00000	

COST DIRECTE		2.589,71000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %		258,97100
COST EXECUCIÓ MATERIAL		2.848,68100

P-53	EED5RS10	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats	Rend.: 1,000	17.717,70	€
------	----------	---	--	--------------	-----------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Projecte Bàsic i d'Execució en Residència i Centre de dia a Seva. Edifici de l'illa socio-sanitària de Seva. Carrer de Dalt, 7,9,11. Múncip: Seva - 08553

Elaborat per: B.H. CABALLERES, S.L. BARCONS I PLANELLÀ, SANDRA

Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x Kg)

Capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Presió sonora de 64,5 dB(A).

Inclou tots els accesoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no previstos en aquesta descripció. marca Hitachi gamma

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMq0eDzsmH0g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVNSadnV7FFXUcIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.				
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	10,000 /R x 24,10000 = 241,00000
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	10,000 /R x 28,10000 = 281,00000
			Subtotal:	522,00000      522,00000
Materials				
	BED5RS10	u	Unitat exterior trifasica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorifica nominal 28,0 kW capacitat calorifica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x960mm (al x an x fn). pes 203 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instalacio, fins i tot els no definits en aquesta descripcio. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.	1,000 x 15.585,0000 = 15.585,00000
			Subtotal:	15.585,00000      15.585,00000
			COST DIRECTE	16.107,00000
			DESPESES INDIRECTES      10,00 %	1.610,70000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	17.717,70000

P-54	EED5RS18	U	Unitat exterior trifasica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorifica nominal 47,0 kW capacitat calorifica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instalada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instalacio, fins i tot els no definits en aquesta descripcio. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.	Rend.: 1,000	33.874,50	€
------	----------	---	---	--------------	-----------	---

Unitats	Preu	Parcial	Import
10,000 /R x	28,10000 =	281,00000	
10,000 /R x	24,10000 =	241,00000	
Subtotal:		522,00000	522,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

### Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	BED5RS18	u	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 47,0 kW capacitat calorífica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg: límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instal·lada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent.	1,000	x	30.273,0000 =	30.273,00000	
Subtotal:							30.273,00000	30.273,00000
COST DIRECTE								30.795,00000
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	3.079,50000
COST EXECUCIÓ MATERIAL								33.874,50000

P-55	EED9HC12	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP12MSSX o equivalent.	Rend.: 1,000			12.778,92	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	-----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	AOF-000C	h	6,000	/R x 28,10000 =	168,60000	
	A01-FEPC	h	6,000	/R x 24,10000 =	144,60000	
Subtotal:					313,20000	313,20000

Materials						
	BED9HC12	u	1,000	x 11.304,0000 =	11.304,00000	
Subtotal:					11.304,00000	11.304,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	11.617,20000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1.161,72000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>12.778,92000</b>

P-56	EED9HCH1	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.	Rend.: 1,000	1.394,58	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	4,000 /R x	28,10000 =	112,40000	
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	4,000 /R x	24,10000 =	96,40000	
			Subtotal:		208,80000	208,80000

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BED9HCH1	u	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent.	1,000 x	1.059,00000 =	1.059,00000	
			Subtotal:		1.059,00000	1.059,00000

			COST DIRECTE	1.267,80000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	126,78000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.394,58000</b>

P-57	EED9HD02	U	Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor fabricada en coure per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament d ela unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref. E-202XN3 o equivalent.	Rend.: 1,000	403,87	€
------	----------	---	--	--------------	--------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,750 /R x	24,10000 =	18,07500	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**      Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,750	/R x	28,10000	=	21,07500
								Subtotal: 39,15000
								39,15000
Materials								
	BED9HD02	u	Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor fabricada en coure per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament d'ela unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref.E-202XN3 o equivalent.	1,000	x	328,00000	=	328,00000
								Subtotal: 328,00000
								328,00000
								COST DIRECTE 367,15000
								DESPESES INDIRECTES 10,00 % 36,71500
								COST EXECUCIÓ MATERIAL 403,86500

P-58	EED9HD03	U	Derivació Multi-Kit a dos tubs. Diàmetre de la canonada de gas de Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat Interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.	Rend.: 1,000				211,37	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,750	/R x	24,10000	=	18,07500	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,750	/R x	28,10000	=	21,07500	
								Subtotal: 39,15000	39,15000
Materials									
	BED9HD03	u	Derivació Multi-Kit a dos tubs. Diàmetre de la canonada de gas de Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat Interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal.lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent.	1,000	x	153,00000	=	153,00000	
								Subtotal: 153,00000	153,00000
								COST DIRECTE 192,15000	
								DESPESES INDIRECTES 10,00 % 19,21500	
								COST EXECUCIÓ MATERIAL 211,36500	



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-59	EEDEHH50	U	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcta instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent.	Rend.: 1,000 11.703,56 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000 /R x 24,10000 = 72,30000
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000 /R x 28,10000 = 84,30000
				Subtotal: 156,60000 156,60000
Materials				
	BEDEHH50	u	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcta instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent.	1,000 x 10.483,0000 = 10.483,00000
				Subtotal: 10.483,00000 10.483,00000
				COST DIRECTE 10.639,60000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 1.063,96000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 11.703,56000

P-60	EEFFHY10	U	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua. Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (líq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. Totalment conectedada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.	Rend.: 1,000 8.755,48 €
------	----------	---	---	----------------------------



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
5,000 /R x	24,10000 =	120,50000	
5,000 /R x	28,10000 =	140,50000	

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

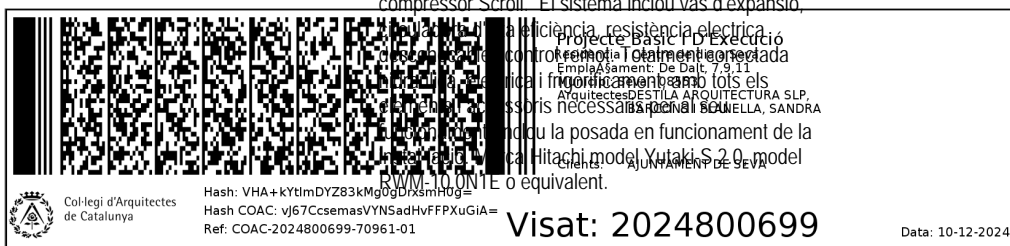
# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
				Subtotal:		261,00000
Materials						
	BEFFHY10	u	Unitat exterior de bomba de calor aerotermica aire/aigua. Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifasica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, kit de habilitar mode refrigeració i comandament. Totalment conecteda hidraulica, electrica i frigorificament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent.	1,000	x 7.692,00000 =	7.692,00000
				Subtotal:		7.692,00000
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %	6,52500
				COST DIRECTE		7.959,52500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	795,95250
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		8.755,47750

P-61	EEFFHY11	U	Unitat einterior de bomba de calor aerotermica aire/aigua. Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifasica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència electrica desconecable i control remot. Totalment conecteda hidraulica, electrica i frigorificament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.0N1E o equivalent.	Rend.: 1,000		5.114,75	€
------	----------	---	---	--------------	--	----------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	5,000	/R x 28,10000 =	140,50000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	5,000	/R x 24,10000 =	120,50000	
				Subtotal:		261,00000	261,00000
Materials							
	BEFFHY11	u	Unitat einterior de bomba de calor aerotermica aire/aigua. Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifasica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió,	1,000	x 4.382,25000 =	4.382,25000	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dXsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				4.382,25000
				4.382,25000
DESPESES AUXILIARS				2,50 %
				6,52500
COST DIRECTE				4.649,77500
DESPESES INDIRECTES				10,00 %
				464,97750
COST EXECUCIÓ MATERIAL				5.114,75250

P-62	EEFFHYIC	U	Controlador en cascada per a aerotermies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi modelATW-YCC-03 o equivalent.	Rend.: 1,000	1.156,93	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000C	h	0,500	/R x 28,10000 =	14,05000	
	A01-FEPC	h	0,500	/R x 24,10000 =	12,05000	
Subtotal:					26,10000	26,10000
Materials						
	BEFFHYIC	u	1,000	x 1.025,00000 =	1.025,00000	
Subtotal:					1.025,00000	1.025,00000
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,65250
				COST DIRECTE		1.051,75250
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	105,17525
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.156,92775

P-63	EEH30001	U	Conjunt de 4 amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora, climatitzador o similar. completament instal·lat.	Rend.: 1,000	47,34	€
------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000C	h	0,100	/R x 28,10000 =	2,81000	
	A01-FEPC	h	0,100	/R x 24,10000 =	2,41000	
Subtotal:					5,22000	5,22000
Materials						
	BEH20001	U	1,000	x 37,82000 =	37,82000	
Subtotal:					37,82000	37,82000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Subtotal:

37,82000

37,82000



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	43,04000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,30400
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>47,34400</b>

P-64	EEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.	Rend.: 1,000	30,61	€
------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,150 /R x	24,10000 =	3,61500	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,150 /R x	28,10000 =	4,21500	
					Subtotal:	7,83000	7,83000

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Materials							
	BEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament.	1,000 x	20,00000 =	20,00000	
					Subtotal:	20,00000	20,00000

COST DIRECTE	27,83000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2,78300
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>30,61300</b>

P-65	EEJHRL04	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	1.907,95	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	2,500 /R x	28,10000 =	70,25000	
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	2,500 /R x	24,10000 =	60,25000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
Subtotal:						130,50000	130,50000
Materials							
	BEJHRL04	u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT	1,000	x 1.604,00000 =	1.604,00000	
Subtotal:						1.604,00000	1.604,00000
COST DIRECTE							1.734,50000
DESPESES INDIRECTES						10,00 %	173,45000
COST EXECUCIÓ MATERIAL							1.907,95000

P-66	EEJHRL06	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 438 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000		2.099,35	€
------	----------	---	--	--------------	--	----------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC h Ajudant calefactor	2,500 /R x	24,10000 =	60,25000	
A0F-000C h Oficial 1a calefactor	2,500 /R x	28,10000 =	70,25000	
Subtotal:			130,50000	130,50000

### Materials



Projecte Bàsic i d'Execució  
 CRD Residència i Centre de Dia de Seva  
 5r Pla d'Atenció a Dalt 7-9-11  
 Municipi de Seva 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9Dpxs104T  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN8a0HVFpR65A  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i d'Execució  
 CRD Residència i Centre de Dia de Seva  
 5r Pla d'Atenció a Dalt 7-9-11  
 Municipi de Seva 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9Dpxs104T  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN8a0HVFpR65A  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O EQUIVALENT	
			Subtotal:	1.778,00000 1.778,00000
			COST DIRECTE	1.908,50000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	190,85000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.099,35000

P-67	EEJHRL08	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	2.142,25	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC h Ajudant calefactor	2,500 /R x	24,10000 =	60,25000	
A0F-000C h Oficial 1a calefactor	2,500 /R x	28,10000 =	70,25000	
	Subtotal:		130,50000	130,50000

Materials	BEJHRL08 u	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT	1,000 x	1.817,00000 =	1.817,00000
-----------	------------	--	---------	---------------	-------------



Hash: VHA+kYtlmDYz83kMg0DMPLEH  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT	
			Subtotal:	1.817,00000
			COST DIRECTE	1.947,50000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	194,75000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.142,25000

P-68	EEJHRL15	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	2.350,15	€
------	----------	---	---	--------------	----------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC h Ajudant calefactor	2,500	/R x 24,10000 =	60,25000	
A0F-000C h Oficial 1a calefactor	2,500	/R x 28,10000 =	70,25000	
	Subtotal:		130,50000	130,50000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BEJHRL15 u UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT.	1,000	x 2.006,00000 =	2.006,00000	

Subtotal: 2.006,00000 2.006,00000



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2.136,50000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	213,65000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.350,15000</b>

P-69	EEJHRP30	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x240 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	2.172,06	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000C h Oficial 1a calefactor	3,000	/R x 28,10000 =	84,30000	
A01-FEPC h Ajudant calefactor	3,000	/R x 24,10000 =	72,30000	
	Subtotal:		156,60000	156,60000

Materials	BEJHRP30	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x275 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSN5E O EQUIVALENT	1,000	x 1.818,00000 =	1.818,00000
-----------	----------	---	---	-------	-----------------	-------------

Subtotal: 1.818,00000 1.818,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.974,60000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	197,46000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.172,06000</b>

P-70	EEJHRP40	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	2.308,46	€
------	----------	---	---	--------------	----------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000	/R x 28,10000 =	84,30000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000	/R x 24,10000 =	72,30000	
				Subtotal:		156,60000	156,60000

Materials							
	BEJHRP40	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSN5E O EQUIVALENT	1,000	x 1.942,00000 =	1.942,00000	

Subtotal: 1.942,00000 1.942,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2.098,60000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	209,86000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.308,46000</b>

P-71	EEJHRP50	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTA L, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSRE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	2.608,76	€
------	----------	---	---	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000C	h	3,000	/R x 28,10000 =	84,30000	
	A01-FEPC	h	3,000	/R x 24,10000 =	72,30000	
			Subtotal:		156,60000	156,60000

Materials						
	BEJHRP50	U	1,000	x 2.215,00000 =	2.215,00000	

Subtotal: 2.215,00000 2.215,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2.371,60000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	237,16000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.608,76000</b>

P-72	EEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	1.864,83	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	1,500 /R x 28,10000 =	42,15000
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	1,500 /R x 24,10000 =	36,15000
		Subtotal:		78,30000
<b>Materials</b>				
BEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT	1,000 x 1.617,00000 =	1.617,00000
		Subtotal:		1.617,00000

COST DIRECTE		1.695,30000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %		169,53000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>1.864,83000</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-73	EEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT	Rend.: 1,000 2.012,23 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	1,500 /R x 24,10000 = 36,15000
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	1,500 /R x 28,10000 = 42,15000
				Subtotal: 78,30000 78,30000
Materials				
	BEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT	1,000 x 1.751,00000 = 1.751,00000
				Subtotal: 1.751,00000 1.751,00000
				COST DIRECTE 1.829,30000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 182,93000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 2.012,23000

P-74	EEJTCW06	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per capacitat de 150 a 300 m3/gh. Inclou connexions de base i de derivació. Rendiment: 1,000	1.730,96 €
------	----------	---	--	------------



Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Ma d'obra								
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000	/R x	28,10000 =	84,30000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000	/R x	24,10000 =	72,30000	
							Subtotal:	156,60000
Materials								
	BEJTCW06	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent.	1,000	x	1.417,00000 =	1.417,00000	
							Subtotal:	1.417,00000
							COST DIRECTE	1.573,60000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 % 157,36000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.730,96000

P-75	EEJTCW10	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW10. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent.	Rend.: 1,000			2.121,67	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	----------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000	/R x	24,10000 =	72,30000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000	/R x	28,10000 =	84,30000	
							Subtotal:	156,60000
Materials								
	BEJTCW10	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW10. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent.	1,000	x	1.772,19000 =	1.772,19000	
							Subtotal:	1.772,19000
							COST DIRECTE	1.928,79000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 % 192,87900
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.121,66900

P-76	EEJTCW12	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 50 a 600 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent.	Rend.: 1,000			2.317,26	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	----------	---



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000	/R x 24,10000 =	72,30000			
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000	/R x 28,10000 =	84,30000			
						Subtotal:	156,60000		
Materials									
	BEJTCW12	u	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigna DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directe a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent.	1,000	x 1.950,00000 =	1.950,00000			
						Subtotal:	1.950,00000		
							COST DIRECTE	2.106,60000	
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	210,66000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.317,26000	

P-77	EEJTF912	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell12+filtre F9 CW12 + placa connexió DN200 o equivalent.	Rend.: 1,000		570,13	€
------	----------	---	--	--------------	--	--------	---

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	1,500	/R x 28,10000 =	42,15000			
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	1,500	/R x 24,10000 =	36,15000			
						Subtotal:	78,30000		
Materials									
	BEJTFCF9	u	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	1,000	x 440,00000 =	440,00000			
						Subtotal:	440,00000		
							COST DIRECTE	518,30000	
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	51,83000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	570,13000	

P-78	EEJTFCF9	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	Rend.: 1,000		570,13	€
------	----------	---	--	--------------	--	--------	---



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Unitats      Preu      Parcial      Import

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	1,500	/R x	28,10000	=	42,15000
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	1,500	/R x	24,10000	=	36,15000
						Subtotal:		78,30000
								78,30000
Materials								
	BEJTFCF9	u	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa Comfowell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent.	1,000	x	440,00000	=	440,00000
						Subtotal:		440,00000
								440,00000
						COST DIRECTE		518,30000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	51,83000
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		570,13000

P-79	EEJTNT25	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra. Accés a elements interns de forma lateral. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat, amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per a bateria d'aigua. Inclou posta en marxa per sat oficial. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025097 o equivalent.	Rend.: 1,000				15.931,65	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-----------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	6,000	/R x	28,10000	=	168,60000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	6,000	/R x	24,10000	=	144,60000	
						Subtotal:		313,20000	313,20000
Materials									
	BEJTNT251	u	DN20/6,3 - 3/4" F 0-10V KIT 3 WAY VALVE 24V IP54	1,000	x	854,00000	=	854,00000	
	BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	1,000	x	36,12000	=	36,12000	
	BEJTNT25	u	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra.	1,000	x	12.700,00000	=	12.700,00000	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Projecte Bàsic D.F. 2024  
 Residència i Centre de dia a Seva,  
 Municipi de Seva, 08553  
 Barcons i Planella, Sandra

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgdDmVtla=3  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741+OPT046607+VAN013387+OPA025097 o equivalent.	
	BEJTNT252	u	EDT2 100ML WALL-MOUNTED TOUCH SCREEN USER PASTILLE CHANGEOVER SUMMER/WINTER THERMOSTAT	1,000 x 580,00000 = 580,00000
			Subtotal:	14.170,12000 14.170,12000
			COST DIRECTE	14.483,32000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1.448,33200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	15.931,65200

P-80	EEJTSIC2	U	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 420x230x500 (12x75/90) amb placa de distribució per a 12 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell12 ref 990323505 + 990323632 o equivalent.	Rend.: 1,000	541,42	€
------	----------	---	---	--------------	--------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC h	1,000	/R x 24,10000 =	24,10000	
A0F-000C h	1,000	/R x 28,10000 =	28,10000	
Subtotal:			52,20000	52,20000

#### Materials

BEJTSICW	u	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.	1,000 x 440,00000 =	440,00000
Subtotal:			440,00000	440,00000

COST DIRECTE	492,20000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	49,22000
COST EXECUCIÓ MATERIAL	541,42000

P-81	EEJTSICW	U	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.	Rend.: 1,000	541,42	€
------	----------	---	---	--------------	--------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC h	1,000	/R x 28,10000 =	28,10000	
A0F-000C h	1,000	/R x 24,10000 =	24,10000	
Subtotal:			52,20000	52,20000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEJTSICW	u	Silenciador per a sistema de distribució comfowell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent.	1,000 x 440,00000 = 440,00000
Subtotal:				440,00000
COST DIRECTE				492,20000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				49,22000
COST EXECUCIÓ MATERIAL				541,42000

P-82	EEJTST15	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automàtic motoritzat amb sondes i control integrades. Motors EC de baix consum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per a bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent.	Rend.: 1,000	14.215,65	€
------	----------	---	---	--------------	-----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000C	h	6,000	/R x 28,10000 =	168,60000	
	A01-FEPC	h	6,000	/R x 24,10000 =	144,60000	
				Subtotal:	313,20000	313,20000
Materials						
	BEJTNT252	u	1,000	x 580,00000 =	580,00000	
	BEJTST151	u	1,000	x 1.240,00000 =	1.240,00000	
	BEJTNT251	u	1,000	x 854,00000 =	854,00000	
	BEJTST15	u	1,000	x 9.900,00000 =	9.900,00000	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9PvraHh  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 AUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent.	
	BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	1,000 x 36,12000 = 36,12000
			Subtotal:	12.610,12000 12.610,12000
			COST DIRECTE	12.923,32000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1.292,33200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	14.215,65200

P-83	EEJTZQ35	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 176W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 350 m3/h. Per muntar fals sostre de 1068x868x299mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per SAT oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Flex 350+ Multicontrol 399000200 + comfopost ISO o equivalent.	Rend.: 1,000	5.007,88	€
------	----------	---	--	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPC	h	6,000	/R x 24,10000 =	144,60000	
	A0F-000C	h	6,000	/R x 28,10000 =	168,60000	
			Subtotal:		313,20000	313,20000
Materials						
	BEJTZQ45	u	1,000	x 3.503,30000 =	3.503,30000	
	BEJTAR011	u	1,000	x 700,00000 =	700,00000	
	BEJTAR012	u	1,000	x 36,12000 =	36,12000	
			Subtotal:		4.239,42000	4.239,42000

COST DIRECTE	4.552,62000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	455,26200
COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.007,88200



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699


Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-84	EEJTZQ45	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.	Rend.: 1,000	5.007,88 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	6,000 /R x	24,10000 =	144,60000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	6,000 /R x	28,10000 =	168,60000	
				Subtotal:		313,20000	313,20000
Materials							
	BEJTZQ45	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200 o equivalent.	1,000 x	3.503,30000 =	3.503,30000	
	BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	1,000 x	36,12000 =	36,12000	
	BEJTAR011	u	comandament 3 posicions + comfopost ISO control	1,000 x	700,00000 =	700,00000	
				Subtotal:		4.239,42000	4.239,42000
				COST DIRECTE			4.552,62000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		455,26200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			5.007,88200

P-85	EEJTZO60	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200 o equivalent.	Rend.: 1,000	5.780,85 €
------	----------	---	---	--------------	------------



Inclou control extern de gestió i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200 o equivalent.

Projecte Base i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	6,000	/R x 24,10000 =	144,60000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	6,000	/R x 28,10000 =	168,60000	
						Subtotal:	313,20000
Materials							
	BEJTAR012	u	sifo flexible d'evacuació condensats	1,000	x 36,12000 =	36,12000	
	BEJTZQ60	u	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió disponible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent.	1,000	x 4.206,00000 =	4.206,00000	
	BEJTAR011	u	comandament 3 posicions + comfopost ISO control	1,000	x 700,00000 =	700,00000	
						Subtotal:	4.942,12000
						COST DIRECTE	5.255,32000
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	525,53200
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.780,85200

P-86	EEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X250 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X250 O EQUIVALENT.	Rend.: 1,000		171,78	€
------	----------	---	--	--------------	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x 28,10000 =	5,62000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x 24,10000 =	4,82000	
						Subtotal:	10,44000
Materials							
	BEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X150 O EQUIVALENT.	1,000	x 77,94000 =	77,94000	



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA


NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BEK100151	U	PLENUM PMIS-R 1000X150	1,000 x 67,78000 = 67,78000
				Subtotal: 145,72000
				COST DIRECTE 156,16000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 15,61600
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 171,77600

P-87	EEK10915	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT.	Rend.: 1,000	162,05	€
------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x 24,10000 =	4,82000	
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x 28,10000 =	5,62000	
				Subtotal:	10,44000	10,44000

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BEK100151	U	PLENUM PMIS-R 1000X150	1,000	x 67,78000 =	67,78000	
BEK10915	u	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT.	1,000	x 69,10000 =	69,10000	
				Subtotal:	136,88000	136,88000
				COST DIRECTE		147,32000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		14,73200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		162,05200

P-88	EEK12115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AILLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT.	Rend.: 1,000	75,60	€
------	----------	---	---	--------------	-------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats:      Preu:      Parcial:      Import:

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x	24,10000	=	4,82000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x	28,10000	=	5,62000	
							Subtotal:	10,44000	10,44000
Materials									
	BEK12115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT.	1,000	x	25,29000	=	25,29000	
	BEK121151	U	PLENUM PMIS-R AIS 200X150	1,000	x	33,00000	=	33,00000	
							Subtotal:	58,29000	58,29000
							COST DIRECTE		68,73000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	6,87300
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		75,60300

P-89	EEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.	Rend.: 1,000				110,22	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x	28,10000	=	5,62000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x	24,10000	=	4,82000	
							Subtotal:	10,44000	10,44000
Materials									
	BEK151151	U	PLENUM PMIS-R 500X150	1,000	x	47,70000	=	47,70000	
	BEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT.	1,000	x	42,06000	=	42,06000	

Subtotal: 89,76000 89,76000



MARCA MADEL MODEL LMT  
 Projecte Bàsic i d'Execució  
 MISS-000X150 O EQUIVALENT.  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	100,20000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	10,02000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>110,22000</b>

P-90	EEK16015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT.	Rend.: 1,000	130,01	€
------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200 /R x	24,10000 =	4,82000	
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200 /R x	28,10000 =	5,62000	
			Subtotal:		10,44000	10,44000

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BEK180151	u	PLENUM PMIS-R 800X150	1,000 x	60,00000 =	60,00000	
BEK16015	u	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT.	1,000 x	47,75000 =	47,75000	
			Subtotal:		107,75000	107,75000

COST DIRECTE	118,19000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	11,81900
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>130,00900</b>

P-91	EEK1BW16	u	reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. construïda en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. totalment muntada. marca madel model bwc-n 160 o equivalent.	Rend.: 1,000	28,14	€
------	----------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
		Projecte Bàsic I D'Execució	0,200 /R x	28,10000 =	5,62000	
		Residència i Centre de dia a Seva	0,200 /R x	24,10000 =	4,82000	
			Subtotal:		10,44000	10,44000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BEK1BW16	u	reixeta de boca circular de con central ajustable per a ventilació amb coll de muntatge. construïda en acer galvanitzat lacat en blanc ral 9010, fixació amb clips y marc de muntatge. totalment muntada. marca madel model bwc-n 160 o equivalent.	1,000	x	15,14000	=	15,14000	
Subtotal:								15,14000	15,14000
COST DIRECTE									25,58000
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	2,55800
COST EXECUCIÓ MATERIAL									28,13800

P-92	EEK1DE02	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 500x150 o similar equivalent.	Rend.: 1,000				56,21	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	AOF-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,500	/R x	28,10000	=	14,05000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,500	/R x	24,10000	=	12,05000	
Subtotal:								26,10000	26,10000
Materials									
	BEK1DE02	u	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 500x150 o similar equivalent.	1,000	x	25,00000	=	25,00000	
Subtotal:								25,00000	25,00000
COST DIRECTE									51,10000
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	5,11000
COST EXECUCIÓ MATERIAL									56,21000

P-93	EEK1DE55	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 600x600 o similar equivalent.	Rend.: 1,000				107,91	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,500 /R x	24,10000	=	12,05000	
		0,500 /R x	28,10000	=	14,05000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	26,10000	26,10000
Materials									
	BEK1DE55	u	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + ml+cm 600x600 o similar equivalent.	1,000	x	72,00000	=	72,00000	
							Subtotal:	72,00000	72,00000
							COST DIRECTE		98,10000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	9,81000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		107,91000

P-94	EEK1EM31	U	Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent.	Rend.: 1,000				148,98	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	AOF-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x	28,10000	=	5,62000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x	24,10000	=	4,82000	
							Subtotal:	10,44000	10,44000

Materials									
	BEK1EM31	u	Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent.	1,000	x	125,00000	=	125,00000	
							Subtotal:	125,00000	125,00000
							COST DIRECTE		135,44000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	13,54400
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		148,98400

P-95	EEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUITAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM.	Rend.: 1,000				105,71	€
------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,500	/R x 24,10000 =	12,05000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,500	/R x 28,10000 =	14,05000	
						Subtotal:	26,10000
Materials							
	BEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUITAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM.. INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL.LAT I COMPROVAT.	1,000	x 18,00000 =	18,00000	
	BEK9PL20	U	PLENUM DE CONNEXIÓ CIRCULAR LATERAL, AMB REGULADOR DE CABAL EN EL COLL.	1,000	x 52,00000 =	52,00000	
						Subtotal:	70,00000
COST DIRECTE							96,10000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							9,61000
COST EXECUCIÓ MATERIAL							105,71000

P-96 EEKPE325 U Collarin intumescente dn125 pyroplex, totalmente instal.lado y en correcto funcionamiento Rend.: 1,000 56,58 €

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,200	/R x 24,10000 =	4,82000	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,200	/R x 28,10000 =	5,62000	
						Subtotal:	10,44000
Materials							
	BEKPE325	U	Collarin intumescente dn125 pyroplex, totalmente instal.lado y en correcto funcionamiento	1,000	x 41,00000 =	41,00000	
						Subtotal:	41,00000
COST DIRECTE							51,44000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							5,14400
COST EXECUCIÓ MATERIAL							56,58400

P-97 EEKPE110 u Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa Rend.: 1,000 386,31 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Instal·lació tèrmica de estanqueïdament al  
 Municipi de Seva - 08553  
 BARCONS I PANELLA, SANDRA  
 CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA

3 Comporta per tancament amb junta intumescent per impedir la propagació del foc. Accionament mitjançant actuator contactes de inici i final de carrera.

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.							
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,400	/R x 28,10000 =	11,24000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,400	/R x 24,10000 =	9,64000	
				Subtotal:		20,88000	20,88000
Materials							
	BEKPEI10	U	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø100/125/160mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integritat frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fussible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 de Madel o equivalent.	1,000	x 330,00000 =	330,00000	
				Subtotal:		330,00000	330,00000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,31320
				COST DIRECTE			351,19320
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		35,11932
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			386,31252

P-98	E EKPEI31	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integritat frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minutos) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fussible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuador elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic.Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	Rend.: 1,000		413,81	€
------	-----------	---	--	--------------	--	--------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,400 /R x	24,10000 =	9,64000	
0,400 /R x	28,10000 =	11,24000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Subtotal:							20,88000	20,88000
Materials								
	BEKPEI31	U	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integritad frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo: durante 120 minuts) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fussible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	1,000	x	355,00000 =	355,00000	
Subtotal:							355,00000	355,00000
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,31320
COST DIRECTE								376,19320
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	37,61932
COST EXECUCIÓ MATERIAL								413,81252

P-99	EEKPEI32	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fussible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es consdiera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	Rend.: 1,000			527,98	€
------	----------	---	---	--------------	--	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	1,000	/R x 28,10000 =	28,10000		
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	1,000	/R x 24,10000 =	24,10000		
Subtotal:							52,20000	52,20000
Materials								
	BEKPEI32	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fussible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es consdiera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent.	1,000	x	427,00000 =	427,00000	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9DixmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 MURILLO DE LOS BARRIOS, SANDRA  
 C/DALE, 10, 08001 BARCELONA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	427,00000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,78300
			COST DIRECTE	479,98300
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	47,99830
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	527,98130

P-100 EEMSH562 U Ventilador helicoidal en caixa insonoritzada Rend.: 1,000 2.534,84 €

- BOX: Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el manteniment.
- Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.
- Motor asíncron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.

Totalment instal·lada amb accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca Casals model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000C h	2,000	/R x 28,10000 =	56,20000	
A01-FEPC h	2,000	/R x 24,10000 =	48,20000	
		Subtotal:	104,40000	104,40000
Materials				
BEMSH562 u	1,000	x 2.200,00000 =	2.200,00000	

- BOX: Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el manteniment.
- Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.
- Motor asíncron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 lada amb accessoris necessaris pel  
 muntatge i posterior funcionament.  
 model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				2.200,00000
COST DIRECTE				2.304,40000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				230,44000
COST EXECUCIÓ MATERIAL				2.534,84000

P-101	EEMSS1B2	U	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 33 db a, amb una velocitat màxima de 2.350 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal.lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent.	Rend.: 1,000	163,34	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,450 /R x	24,10000 =	10,84500
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,450 /R x	28,10000 =	12,64500
				Subtotal:		23,49000
<b>Materials</b>						
	BEMSS1B2	u	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 26,5 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn, temporitzador regulable. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal.lat i en perfecte funcionament. marca s&p model silent-200 crz o similar equivalent.	1,000 x	125,00000 =	125,00000
				Subtotal:		125,00000
				COST DIRECTE		148,49000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		14,84900
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		163,33900

P-102	EEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica.totalment instal.lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent.	Rend.: 1,000	178,96	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,450 /R x	28,10000 =	12,64500	
0,450 /R x	24,10000 =	10,84500	
Subtotal:		23,49000	23,49000



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	BEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m <sup>3</sup> /h en descarrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent.	1,000	x	139,20000 =	139,20000	
						Subtotal:	139,20000	139,20000
						COST DIRECTE		162,69000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	16,26900
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		178,95900

P-103	EEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m <sup>3</sup> /h en descarrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent.	Rend.: 1,000			245,84	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,450 /R x	28,10000 =	12,64500		
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,450 /R x	24,10000 =	10,84500		
						Subtotal:	23,49000	23,49000
Materials								
	BEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m <sup>3</sup> /h en descarrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent.	1,000	x	200,00000 =	200,00000	
						Subtotal:	200,00000	200,00000
						COST DIRECTE		223,49000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	22,34900
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		245,83900



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-104	EEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model mixvent 500/160 SILENT o equivalent.	Rend.: 1,000	282,14 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,450 /R x	28,10000 =	12,64500	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,450 /R x	24,10000 =	10,84500	
				Subtotal:		23,49000	23,49000
Materials							
	BEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model mixvent 500/160 SILENT o equivalent.	1,000 x	233,00000 =	233,00000	
				Subtotal:		233,00000	233,00000
				COST DIRECTE			256,49000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		25,64900
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			282,13900

P-105	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT	Rend.: 1,000	18,51 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,075 /R x	24,10000 =	1,80750	
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,300 /R x	28,10000 =	8,43000	
				Subtotal:		10,23750	10,23750
Materials							
	BEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE	1,000 x	6,44000 =	6,44000	
				Subtotal:		6,44000	6,44000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	16,83106
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	18,51417

P-106 EEU4U010 u dipòsit d'expansió tancat de 25 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 3/4' de D, col·locat roscat Rend.: 1,000 70,44 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000C h	0,250 /R x	28,10000 =	7,02500	
A01-FEPC h	0,250 /R x	24,10000 =	6,02500	
	Subtotal:		13,05000	13,05000
<b>Materials</b>				
BEU4U010 u	1,000 x	50,99000 =	50,99000	
	Subtotal:		50,99000	50,99000
			COST DIRECTE	64,04000
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	70,44400

P-107 EEU4U023 u dipòsit d'expansió tancat de 100 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 1' de D, col·locat roscat Rend.: 1,000 406,81 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEPC h	1,500 /R x	24,10000 =	36,15000	
A0F-000C h	1,500 /R x	28,10000 =	42,15000	
	Subtotal:		78,30000	78,30000
<b>Materials</b>				
BEU4U023 u	1,000 x	290,35000 =	290,35000	
	Subtotal:		290,35000	290,35000
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	369,82450
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	406,80695



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-108	EEU52755	u	Termòmetre bimetàl·lic, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120°C, col·locat roscat	Rend.: 1,000			23,88 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x	27,88000 =	6,97000	
				Subtotal:		6,97000	6,97000
Materials							
	BEU52755	u	Termòmetre bimetàl·lic amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120 °c	1,000 x	14,74000 =	14,74000	
				Subtotal:		14,74000	14,74000
				COST DIRECTE			21,71000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,17100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			23,88100

P-109	EEU57555	u	termòmetre de mercuri, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat	Rend.: 1,000			26,19 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,150 /R x	27,88000 =	4,18200	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,150 /R x	23,67000 =	3,55050	
				Subtotal:		7,73250	7,73250
Materials							
	BEU57555	u	termòmetre de mercuri amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120 °c	1,000 x	16,08000 =	16,08000	
				Subtotal:		16,08000	16,08000
				COST DIRECTE			23,81250
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,38125
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			26,19375

P-110	EEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4' de d, col·locat roscat	Rend.: 1,000			21,65 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x	27,88000 =	6,97000	
				Subtotal:		6,97000	6,97000
Materials							
	BEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm de rosca d'1/4' de d	1,000 x	12,71000 =	12,71000	
				Subtotal:		12,71000	12,71000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 C/El Cossío, 11 08553 SEVA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:			12,71000	12,71000
				COST DIRECTE				19,68000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			1,96800
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				21,64800
P-111	EEU6U002	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4' de D, col·locat roscat	Rend.: 1,000				21,65 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x	27,88000 =	6,97000		
				Subtotal:		6,97000	6,97000	
Materials								
	BEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm de rosca d'1/4' de d	1,000 x	12,71000 =	12,71000		
				Subtotal:		12,71000	12,71000	
				COST DIRECTE				19,68000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			1,96800
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				21,64800
P-112	EEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou allotment de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent	Rend.: 1,000				832,26 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000 /R x	24,10000 =	72,30000		
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000 /R x	28,10000 =	84,30000		
				Subtotal:		156,60000	156,60000	
Materials								
	BEUELA08	u	Dipòsit d'inèrcia de 80 litres per instal·lació mural, en posició vertical o horitzontal. Inclou allotment de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/4", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model G-80-IF o equivalent	1,000 x	600,00000 =	600,00000		
				Subtotal:		600,00000	600,00000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	756,60000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	75,66000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>832,26000</b>

P-113	EEUELA20	u	Dipòsit d'inèrcia de 200 litres per instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent	Rend.: 1,000	1.437,26	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000 /R x	28,10000 =	84,30000	
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000 /R x	24,10000 =	72,30000	
			Subtotal:		156,60000	156,60000

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BEUELA20	u	Dipòsit d'inèrcia de 200 litres per instal·lació de peu, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI304. Inclou allament de Pu injectat en motlle i forro extern de PVC amb tancament de cremallera. Connexions de rosca 1 1/2", de pressió màxima de servei 6 bar i 110°C de temperatura màxima, col·locat i connectat. Marca Lapesa model GX4-200-IF o equivalent	1,000 x	1.150,00000 =	1.150,00000	
			Subtotal:		1.150,00000	1.150,00000

COST DIRECTE		1.306,60000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %		130,66000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>1.437,26000</b>

P-114	EEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents caraterístiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus	Rend.: 1,000	10.199,00	€
-------	----------	---	--	--------------	-----------	---

Inclou accessoris de muntatge, muntades i

	LOXONE o equivalent Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,600 /R x	28,10000 =	16,86000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A013M000	h	Ajudant muntador	0,600	/R x	24,14000	=	14,48400		
								Subtotal:	31,34400	31,34400
Materials										
	BEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus  Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca Aitel o equivalent	1,000	x	9.240,00000	=	9.240,00000		
								Subtotal:	9.240,00000	9.240,00000
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,47016
								COST DIRECTE		9.271,81416
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	927,18142
								<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>10.198,99558</b>

P-115	EEV2HCC1	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT	Rend.: 1,000				237,01	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x	23,67000 = 7,10100		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x	27,88000 = 8,36400		
						Subtotal:	15,46500	15,46500
Materials								
	BEV2HCC1	U	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT	1,000	x	200,00000 = 200,00000		

Subtotal: 200,00000 200,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	215,46500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	21,54650
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>237,01150</b>

P-116	EEV2HCC2	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT	Rend.: 1,000	249,11	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300 /R x	23,67000 =	7,10100
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300 /R x	27,88000 =	8,36400
			Subtotal:			15,46500
<b>Materials</b>						
	BEV2HCC2	U	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITATS INTERIORS. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFG-E O EQUIVALENT	1,000 x	211,00000 =	211,00000
			Subtotal:			211,00000
			COST DIRECTE			226,46500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			22,64650
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>249,11150</b>

P-117	EEV3AIP1	U	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i plànols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control.	Rend.: 1,000	9.874,70	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---



Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat al centre de dia de residència i centre de dia de Seva. Els responsables del projecte són els tècnics especialitzats de la FERRERIA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Unitats	Preu	Parcial	Import



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	BEV3AIP1	u	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels comptadors d'energia elèctrica i tèrmica, sinòptics de visualització dels diferents elements de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i plànols de situació, informes de dades tècniques i energètiques, així com panells de control energètics. Inclou verificació i posada en servei dels elements de control de la sala de producció i dels subquadres corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE.	1,000	x	8.977,00000	=	8.977,00000
Subtotal:							8.977,00000	8.977,00000
COST DIRECTE								8.977,00000
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	897,70000
COST EXECUCIÓ MATERIAL								9.874,70000

P-118	EEV3AIQ1	U	<p>QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIÓ, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC. INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DIGITALS LLIURES DE POTENCIAL, 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE INCLOU PASSARELLA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA BACNET KNX. TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT</p>	Rend.: 1,000		25.847,71	€
-------	----------	---	--	--------------	--	-----------	---

Unitats	Preu	Parcial	Import
8,000 /R x	24,14000	=	193,12000
8,000 /R x	28,10000	=	224,80000
Subtotal:			417,92000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
Materials					
	BEV3AIQ1	U	QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIO, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC. INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DIGITALS LLIURES DE POTENCIAL, 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE INCLOU PASSARELLA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA BACNET KNX. TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT	1,000	x 23.080,0000 = 23.080,0000
				Subtotal:	23.080,0000 23.080,0000
				COST DIRECTE	23.497,92000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2.349,79200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	25.847,71200

P-119	EEV3AIQ2	U	Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca LOXONE o equivalent.	Rend.: 1,000	1.346,66 €
-------	----------	---	---	--------------	------------

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A012M000	h	Oficial 1a muntador	1,000	/R x 28,10000 =	28,10000	
A013M000	h	Ajudant muntador	1,000	/R x 24,14000 =	24,14000	
				Subtotal:	52,24000	52,24000

Materials					
	BEV3AIQ2	U	Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.WIT EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons	1,000	x 1.172,00000 = 1.172,00000

Subtotal:	1.172,00000	1.172,00000
-----------	-------------	-------------



marca Aitel o equivalent  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
COST DIRECTE				1.224,24000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				122,42400
COST EXECUCIÓ MATERIAL				1.346,66400

P-120	EEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.	Rend.: 1,000	1.037,44	€
-------	----------	---	--	--------------	----------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x 27,88000 =	6,97000
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,050 /R x 23,67000 =	1,18350
			Subtotal:	8,15350
<b>Materials</b>				
BEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes.	1,000 x 934,85000 =	934,85000
			Subtotal:	934,85000
DESPESES AUXILIARS 1,50 %				0,12230
COST DIRECTE				943,12580
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				94,31258
COST EXECUCIÓ MATERIAL				1.037,43838

P-121	EF11M722	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, d'1 1/4 de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000	26,65	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,320 /R x 23,67000 =	7,57440
AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,320 /R x 27,88000 =	8,92160
			Subtotal:	16,49600
DESPESES AUXILIARS 1,50 %				0,28000
COST DIRECTE				16,77600
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				1,67760
COST EXECUCIÓ MATERIAL				18,45360



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 C/ Sant Joan de Vilatorrada, 10, 08553 Seva  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Descripció: Elements de muntatge per a tubs de diàmetre 1 1/4, soldat

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgQDjsemH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFPXUGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
			especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255					
	BFW11720	u	Accessori per a tubs d'acer negre de diàmetre 1 1/4, per a soldar	0,300	x	1,74000 =	0,52200	
	BOA71G00	u	Abraçadora metàl·lica, de 42 mm de diàmetre interior	0,350	x	0,45000 =	0,15750	
Subtotal:							7,48750	7,48750
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,24744
COST DIRECTE								24,23094
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	2,42309
COST EXECUCIÓ MATERIAL								26,65403

P-122	EF2418EB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000			15,82	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,125	/R x	27,88000 =	3,48500	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,125	/R x	23,67000 =	2,95875	
Subtotal:							6,44375	6,44375

#### Materials

	BFW228P0	u	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 42 mm, per a unió a pressió	0,300	x	16,27000 =	4,88100	
	BOA72G00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 42 mm de diàmetre interior	0,400	x	0,38000 =	0,15200	
	BF2418E0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	1,020	x	2,75000 =	2,80500	
Subtotal:							7,83800	7,83800
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,09666
COST DIRECTE								14,37841
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	1,43784
COST EXECUCIÓ MATERIAL								15,81625

P-123	EF2419EB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000			19,79	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
				0,140	/R x	27,88000 =	3,90320	
				0,140	/R x	23,67000 =	3,31380	
Subtotal:							7,21700	7,21700

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU		
Materials									
	BF2419E0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	1,020	x	3,54000 =	3,61080		
	BFW229P0	u	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 55 mm, per a unió a pressió	0,300	x	22,90000 =	6,87000		
	BOA72J00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 50 mm de diàmetre interior	0,400	x	0,46000 =	0,18400		
Subtotal:							10,66480	10,66480	
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,10826
							COST DIRECTE		17,99006
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,79901
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		19,78906

P-124	EF241BFB	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitja i col·locat superficialment	Rend.: 1,000			44,42	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250	/R x	23,67000 =		5,91750	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =		6,97000	
Subtotal:								12,88750	12,88750
Materials									
	BF241BF0	m	Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i de 2 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3	1,020	x	7,58000 =		7,73160	
	BOA72L00	u	Abraçadora acer galvanitzat (isofònica), de 75 mm de diàmetre interior	0,400	x	1,39000 =		0,55600	
	BFW22BP0	u	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat de diàmetre 76 mm, per a unió a pressió	0,300	x	63,39000 =		19,01700	
Subtotal:								27,30460	27,30460
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,19331
							COST DIRECTE		40,38541
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	4,03854
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		44,42395

P-125	EF530014	U	COLLECTOR DE CALEFACCIÓ FORMAT PER TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA 1.5M LONGITUD DE DIÀMETRE 6", SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, PER A 4 SORTIDES.	Rend.: 1,000			541,44	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--------	---



Projecte Bàsic i Executiu  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 DE ENGINYERIA D'OBRES  
 Municipi: Seva - 08553  
 PER AL CLIENT AJUNTAMENT DE SEVA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	10,000	/R x	23,67000	=	236,70000	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	5,000	/R x	27,88000	=	139,40000	
							Subtotal:	376,10000	376,10000
Materials									
	BF11MF00	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, de 6'' de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=165,1 mm i DN=150 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255	1,500	x	45,05000	=	67,57500	
	BFQ33GSA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 160 mm, de 50 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,500	x	32,36000	=	48,54000	
							Subtotal:	116,11500	116,11500
							COST DIRECTE		492,21500
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	49,22150
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		541,43650

P-126	EF53AC14	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 1035x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000				1.173,35	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	----------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000	/R x	23,67000	=	23,67000	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000	/R x	27,88000	=	27,88000	
							Subtotal:	51,55000	51,55000
Materials									
	BF53AC14	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 1035x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000	x	1.015,13000	=	1.015,13000	
							Subtotal:	1.015,13000	1.015,13000
							COST DIRECTE		1.066,68000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	106,66800
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.173,34800



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-127	EF53AL09	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	937,09 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000 /R x	27,88000 =	27,88000	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000 /R x	23,67000 =	23,67000	
				Subtotal:		51,55000	51,55000
Materials							
	BF53AL09	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000 x	800,35000 =	800,35000	
				Subtotal:		800,35000	800,35000
				COST DIRECTE			851,90000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		85,19000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			937,09000

P-128	EF53AL11	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	787,25 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000 /R x	23,67000 =	23,67000	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000 /R x	27,88000 =	27,88000	
				Subtotal:		51,55000	51,55000
Materials							
	BF53AL11	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000 x	664,13000 =	664,13000	
				Subtotal:		664,13000	664,13000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
COST DIRECTE				715,68000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				71,56800
COST EXECUCIÓ MATERIAL				787,24800

P-129	EF53AL12	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	859,71	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	1,000 /R x	27,88000 =	27,88000	
A01-FEPH h Ajudant muntador	1,000 /R x	23,67000 =	23,67000	
Subtotal:			51,55000	51,55000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BF53A12 u Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000 x	730,00000 =	730,00000	
Subtotal:			730,00000	730,00000

COST DIRECTE				781,55000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				78,15500
COST EXECUCIÓ MATERIAL				859,70500

P-130	EF53AL13	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	735,36	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	1,000 /R x	27,88000 =	27,88000	
A01-FEPH h Ajudant muntador	1,000 /R x	23,67000 =	23,67000	
Subtotal:			51,55000	51,55000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000 x	616,96000 =	616,96000	

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9a9FPpUgIA=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	616,96000
			COST DIRECTE	668,51000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	66,85100
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	735,36100

P-131	EF53AL15	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 395x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	575,37	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000 /R x 27,88000 =	27,88000
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000 /R x 23,67000 =	23,67000
			Subtotal:	51,55000
<b>Materials</b>				
BF53AL15	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 395x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000 x 471,51000 =	471,51000
			Subtotal:	471,51000
			COST DIRECTE	523,06000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	52,30600
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	575,36600

P-132	EF53AL16	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	1.123,00	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000 /R x 23,67000 =	23,67000
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000 /R x 27,88000 =	27,88000
			Subtotal:	51,55000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE  
 2+3'' en caixa metal·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1", purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4"; derivacions eurocon 3/4" Ø16.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgubKcmH0g  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY90b1209ANDRA  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent				
				Subtotal: 969,36000
				969,36000
				COST DIRECTE 1.020,91000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 102,09100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.123,00100

P-133	EF53AL21	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4''; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	Rend.: 1,000	1.050,95	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000	/R x 23,67000 =	23,67000	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000	/R x 27,88000 =	27,88000	
Subtotal:					51,55000	51,55000

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
BF53AL21	u	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb calu de tall de 1'', purgador i calu de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4''; derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent	1,000	x 903,86000 =	903,86000	
Subtotal:					903,86000	903,86000
				COST DIRECTE		955,41000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		95,54100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.050,95100

P-134	EF53ALC2	U	Capçal elèctric amb adaptador de plàstic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metàl·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB o equivalent.	Rend.: 1,000	56,06	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x 27,88000 =	6,97000	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250	/R x 23,67000 =	5,91750	

Subtotal: 12,88750 12,88750



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·lector amb adaptador de plàstic ALB 230  
 amb adaptador de plàstic ALB 230  
 per muntatge directe sobre vàlvula de  
 col·lector metàl·lic o ultracompacte.  
 Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de  
 fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i

1,000 x 38,08000 = 38,08000

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			conectat. Marca ALB o equivalent.	
			Subtotal:	38,08000
			COST DIRECTE	50,96750
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	5,09675
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	56,06425

P-135	EF5A93B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000	51,48	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,120 /R x	23,76000 =	2,85120
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,120 /R x	27,88000 =	3,34560
			Subtotal:			6,19680
Materials						
	BOA71A00	u	Abraçadora metàl·lica, de 24 mm de diàmetre interior	0,400 x	0,31000 =	0,12400
	BFW5A9B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1'' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,150 x	7,69000 =	1,15350
	BF5A9300	m	Tub de coure R250 (semidur) 1'' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	1,020 x	37,40000 =	38,14800
	BFY5CS00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1'' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,300 x	3,62000 =	1,08600
			Subtotal:			40,51150
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,09295
			COST DIRECTE			46,80125
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			4,68013
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			51,48138

P-136	EF5AB4B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000	86,81	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,145 /R x	27,88000 =	4,04260
			Subtotal:			7,48780
			àl·lica de 32 mm de diàmetre interior	0,300 x	0,35000 =	0,10500



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BFY5CV00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1''3/8'' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,300	x	4,88000	=	1,46400	
	BF5AB400	m	Tub de coure R250 (semidur) 1''3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	1,020	x	66,45000	=	67,77900	
	BFW5ABB0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1''3/8'' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,150	x	13,11000	=	1,96650	
Subtotal:								71,31450	71,31450
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,11232	
						COST DIRECTE		78,91462	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	7,89146	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		86,80608	

P-137	EF5B24B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000				13,28	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

				Unitats		Preu		Parcial	Import
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,070	/R x	27,88000	=	1,95160	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,070	/R x	23,67000	=	1,65690	
Subtotal:								3,60850	3,60850

#### Materials

	B0A71100	u	Abracadora metàl·lica, de 6 mm de diàmetre interior	0,560	x	0,27000	=	0,15120	
	BF5B2200	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	1,020	x	2,12000	=	2,16240	
	BFY5CK00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1/4'' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,300	x	0,79000	=	0,23700	
	BFW5A2B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1/4'' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	1,500	x	3,94000	=	5,91000	
Subtotal:								8,46060	8,46060
						COST DIRECTE		12,06910	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,20691	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		13,27601	

P-138	EF5B44B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8'' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000				15,80	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,090 /R x	27,88000 =	2,50920	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,090	/R x	23,67000	=	2,13030		
								Subtotal:	4,63950	4,63950
Materials										
	BFW5A4B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 3/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	1,500	x	3,91000	=	5,86500		
	BF5B4200	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8" de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	1,020	x	3,19000	=	3,25380		
	BFY5CL00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 3/8" de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,300	x	1,51000	=	0,45300		
	B0A71300	u	Abraçadora metàl·lica, de 10 mm de diàmetre interior	0,560	x	0,28000	=	0,15680		
								Subtotal:	9,72860	9,72860
								COST DIRECTE	14,36810	
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,43681
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	15,80491	

**P-139 EF5B54B1** m Tub de coure r220 (recuit) 1/2" de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment **Rend.: 1,000** **17,27 €**

				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,095	/R x	23,67000	=	2,24865		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,095	/R x	27,88000	=	2,64860		
								Subtotal:	4,89725	4,89725
Materials										
	B0A71400	u	Abraçadora metàl·lica, de 12 mm de diàmetre interior	0,560	x	0,28000	=	0,15680		
	BFW5A5B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques d'1/2" de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	1,500	x	3,83000	=	5,74500		
	BF5B5200	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2" de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	1,020	x	4,32000	=	4,40640		
	BFY5CN00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic d'1/2" de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,300	x	1,66000	=	0,49800		
								Subtotal:	10,80620	10,80620
								COST DIRECTE	15,70345	
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,57035
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	17,27380	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-140	EF5B64B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (>450°C) amb grau de dificultat mitja i col·locat superficialment	Rend.: 1,000	16,91 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,105 /R x	23,67000 = 2,48535
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,105 /R x	27,88000 = 2,92740
				Subtotal:	5,41275
Materials					Import
	BFY5CP00	u	Part proporcional d'elements de muntatge , per a tub de coure frigorífic de 5/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,300 x	2,40000 = 0,72000
	B0A71600	u	Abraçadora metàl·lica, de 16 mm de diàmetre interior	0,560 x	0,28000 = 0,15680
	BF5B6200	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1	1,020 x	5,38000 = 5,48760
	BFW5A6B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 5/8 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	1,500 x	2,40000 = 3,60000
				Subtotal:	9,96440
				COST DIRECTE	15,37715
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,53772
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	16,91487

P-141	EF5B76B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitja i col·locat superficialment	Rend.: 1,000	31,85 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,110 /R x	23,67000 = 2,60370
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,110 /R x	27,88000 = 3,06680
				Subtotal:	5,67050
Materials					Import
	BFY5CQ00	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure frigorífic de 3/4 '' de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,300 x	2,77000 = 0,83100
	B0A71700	u	Abraçadora metàl·lica, de 18 mm de diàmetre interior	0,560 x	0,28000 = 0,15680
	BF5B7300	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1	1,020 x	16,38000 = 16,70760
	BFW5A7B0	u	Accessori per a tub de coure per a instal·lacions frigorífiques de 3/4 '' de diàmetre nominal, per a	1,500 x	3,67000 = 5,50500
				Subtotal:	23,20040
				Subtotal:	23,20040



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	28,95596
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	31,85155

P-142	EF5B86B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 7/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capilaritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000	36,06	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,120	/R x 27,88000 =	3,34560	
	A01-FEPH	h	0,120	/R x 23,67000 =	2,84040	
			Subtotal:		6,18600	6,18600
Materials						
	B0A71900	u	1,000	x 0,29000 =	0,29000	
	BFY5CR00	u	0,300	x 3,23000 =	0,96900	
	BF5B8300	m	1,020	x 19,13000 =	19,51260	
	BFW5A8B0	u	1,500	x 3,82000 =	5,73000	
			Subtotal:		26,50160	26,50160
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,09279
				COST DIRECTE		32,78039
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,27804
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		36,05843

P-143	EFB16455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	Rend.: 1,000	11,21	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,160	/R x 27,88000 =	4,46080	
	A01-FEPH	h	0,160	/R x 23,67000 =	3,78720	
			Subtotal:		8,24800	8,24800
Materials						
			1,000	x 0,02000 =	0,02000	
			0,300	x 4,82000 =	1,44600	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYz83kMg@B888g4  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de Dia de la  
 Illa Socio-sanitària de Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 08553 Seva

BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 ARQUITECTURA S.L.P.  
 C/ Muntaner, 157, 08003 Barcelona

09/09/2024

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	1,020	x	0,47000	=	0,47940	
Subtotal:								1,94540	1,94540
COST DIRECTE									10,19340
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	1,01934
COST EXECUCIÓ MATERIAL									11,21274

P-144	EFB17455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	Rend.: 1,000				13,56	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,180	/R x	27,88000	=	5,01840	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,180	/R x	23,67000	=	4,26060	
Subtotal:								9,27900	9,27900
Materials									
	BFYB1705	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	1,000	x	0,05000	=	0,05000	
	BFB17400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	1,020	x	0,61000	=	0,62220	
	BFWB1705	u	Accessoris per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	0,300	x	7,47000	=	2,24100	
Subtotal:								2,91320	2,91320
DESPESES AUXILIARS								1,50 %	0,13919
COST DIRECTE									12,33139
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	1,23314
COST EXECUCIÓ MATERIAL									13,56452

P-145	EFM28930	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embriat	Rend.: 1,000				53,72	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500	/R x	27,88000	=	13,94000	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,500	/R x	23,67000	=	11,83500	
Subtotal:								25,77500	25,77500
	EFM28930	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embriat	1,000	x	23,06000	=	23,06000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgQp9enF8m  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C	
			Subtotal:	23,06000 23,06000
			COST DIRECTE	48,83500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,88350
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	53,71850

P-146	EFM28B30	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embriat	Rend.: 1,000	72,64	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,550 /R x	23,67000 =	13,01850
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,550 /R x	27,88000 =	15,33400
			Subtotal:		28,35250	28,35250

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
	BFM28B30	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C	1,000 x	37,26000 =	37,26000
			Subtotal:		37,26000	37,26000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,42529
			COST DIRECTE			66,03779
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			6,60378
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			72,64157

P-147	EFQ3347L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elàstica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000	5,91	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,090 /R x	27,88000 =	2,50920
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,090 /R x	23,67000 =	2,13030
			Subtotal:		4,63950	4,63950

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a	1,000 x	0,05000 =	0,05000



d'escuma elàstica, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà  
 Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg99085809uma  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY98585809uma  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				0,66200
DESPESES AUXILIARS				1,50 %
COST DIRECTE				5,37109
DESPESES INDIRECTES				10,00 %
COST EXECUCIÓ MATERIAL				5,90820

P-148	EFOQ3349L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000	6,69	€
-------	-----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,100 /R x	23,67000 =	2,36700
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,100 /R x	27,88000 =	2,78800
				Subtotal:		5,15500
Materials						
	BFQ3349A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x	0,78000 =	0,79560
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000 x	0,05000 =	0,05000
				Subtotal:		0,84560
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,07733
				COST DIRECTE		6,07793
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,60779
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		6,68572

P-149	EFOQ334BL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000	7,54	€
-------	-----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
			Projecte Bàsic I D'Execució	0,110 /R x	27,88000 =	3,06680
			Residència i Centre de dia a Seva	0,110 /R x	23,67000 =	2,60370
				Subtotal:		5,67050



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000	x	0,05000	=	0,05000	
	BFQ334BA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	1,03000	=	1,05060	
Subtotal:								1,10060	1,10060
DESPESES AUXILIARS								1,50 %	0,08506
COST DIRECTE									6,85616
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	0,68562
COST EXECUCIÓ MATERIAL									7,54177

P-150	EFQ334CL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000				7,71	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	------	---

#### Ma d'obra

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,110	/R x	27,88000	= 3,06680	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,110	/R x	23,67000	= 2,60370	
Subtotal:							5,67050	5,67050

#### Materials

	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000	x	0,05000	=	0,05000	
	BFQ334CA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	1,18000	=	1,20360	
Subtotal:								1,25360	1,25360
DESPESES AUXILIARS								1,50 %	0,08506
COST DIRECTE									7,00916
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	0,70092
COST EXECUCIÓ MATERIAL									7,71007

P-151	EFQ334FL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000				8,61	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	------	---



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,120	/R x 27,88000 =	3,34560	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,120	/R x 23,67000 =	2,84040	
						Subtotal:	6,18600
Materials							
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000	x 0,05000 =	0,05000	
	BFQ334EA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 1,47000 =	1,49940	
						Subtotal:	1,54940
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %
						COST DIRECTE	7,82819
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	8,61101

P-152	EFOQ334GL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000		9,60	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,130	/R x 23,67000 =	3,07710	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,130	/R x 27,88000 =	3,62440	
						Subtotal:	6,70150
Materials							
	BFQ334GA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 1,84000 =	1,87680	
	BFYQ3020	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000	x 0,05000 =	0,05000	
						Subtotal:	1,92680



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	8,72882
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	9,60170

P-153	EFAQ334JL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000	10,44	€
-------	-----------	---	--	--------------	-------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	0,140	/R x 27,88000 =	3,90320	
A01-FEPH h Ajudant muntador	0,140	/R x 23,67000 =	3,31380	
	Subtotal:		7,21700	7,21700

#### Materials

BFYQ3020 u Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000	x 0,05000 =	0,05000	
BFQ334JA m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 2,07000 =	2,11140	
	Subtotal:		2,16140	2,16140

DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,10826
COST DIRECTE		9,48666
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,94867
COST EXECUCIÓ MATERIAL		10,43532

P-154	EFAQ334LL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000	10,91	€
-------	-----------	---	--	--------------	-------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	0,140	/R x 27,88000 =	3,90320	
	0,140	/R x 23,67000 =	3,31380	
	Subtotal:		7,21700	7,21700

D'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 9 mm de gruix	1,000	x 0,05000 =	0,05000	
---	-------	-------------	---------	--



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgogBrxsmHog=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY65wivFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	BFQ334LA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	2,49000 =	2,53980	
Subtotal:							2,58980	2,58980
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,10826
COST DIRECTE								9,91506
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	0,99151
COST EXECUCIÓ MATERIAL								10,90656

P-155	EFQ3381L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000			5,51	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h	0,080	/R x 27,88000 =	2,23040	
A01-FEPH h	0,080	/R x 23,67000 =	1,89360	
Subtotal:			4,12400	4,12400

#### Materials

BFYQ3040 u	1,000	x 0,13000 =	0,13000	
BFQ3381A m	1,020	x 0,74000 =	0,75480	
Subtotal:			0,88480	0,88480
COST DIRECTE				5,00880
DESPESES INDIRECTES			10,00 %	0,50088
COST EXECUCIÓ MATERIAL				5,50968

P-156	EFQ3383L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000			5,71	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	------	---



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,080	/R x 23,67000 =	1,89360	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,080	/R x 27,88000 =	2,23040	
Subtotal:						4,12400	4,12400
Materials							
	BFQ3383A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 0,92000 =	0,93840	
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	1,000	x 0,13000 =	0,13000	
Subtotal:						1,06840	1,06840
COST DIRECTE							5,19240
DESPESES INDIRECTES						10,00 %	0,51924
COST EXECUCIÓ MATERIAL							5,71164

P-157	EFO3384L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000		6,14	€
-------	----------	---	---	--------------	--	------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,085	/R x 27,88000 =	2,36980	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,085	/R x 23,67000 =	2,01195	
Subtotal:						4,38175	4,38175
Materials							
	BFQ3384A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 1,05000 =	1,07100	
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	1,000	x 0,13000 =	0,13000	

Subtotal: 1,20100 1,20100



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				5,58275
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				0,55828
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				6,14103
P-158	EFO3385L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000 6,49 €
				Unitats Preu Parcial Import
Ma d'obra				
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,090 /R x 27,88000 = 2,50920
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,090 /R x 23,67000 = 2,13030
				Subtotal: 4,63950 4,63950
Materials				
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	1,000 x 0,13000 = 0,13000
	BFQ3385A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x 1,11000 = 1,13220
				Subtotal: 1,26220 1,26220
				COST DIRECTE 5,90170
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,59017
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 6,49187

P-159	EFO3386L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000 7,34 €
-------	----------	---	---	------------------------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,090 /R x 23,67000 =	2,13030	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,090 /R x 27,88000 =	2,50920	
				Subtotal:	4,63950	4,63950
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	1,000 x 0,13000 =	0,13000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BFQ3386A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	1,80000	=	1,83600	
Subtotal:								1,96600	1,96600
DESPESES AUXILIARS								1,50 %	0,06959
COST DIRECTE									6,67509
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	0,66751
COST EXECUCIÓ MATERIAL									7,34260
P-160	EFO3387L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000				7,50 €	
Ma d'obra				Unitats		Preu		Parcial	Import
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,090	/R x	23,67000	=	2,13030	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,090	/R x	27,88000	=	2,50920	
Subtotal:								4,63950	4,63950
Materials									
	BFYQ3040	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 19 mm de gruix	1,000	x	0,13000	=	0,13000	
	BFQ3387A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	1,94000	=	1,97880	
Subtotal:								2,10880	2,10880
DESPESES AUXILIARS								1,50 %	0,06959
COST DIRECTE									6,81789
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	0,68179
COST EXECUCIÓ MATERIAL									7,49968
P-161	EFO33A9L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000				9,08 €	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 d'ús de l'illa socio-sanitària de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Ajuntament de Seva  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Unitats Preu Parcial Import

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,100	/R x	27,88000 =	2,78800	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,100	/R x	23,67000 =	2,36700	
Subtotal:							5,15500	5,15500
Materials								
	BFYQ3060	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 25 mm de gruix	1,000	x	0,16000 =	0,16000	
	BFQ33A9A	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	2,81000 =	2,86620	
Subtotal:							3,02620	3,02620
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,07733
COST DIRECTE								8,25853
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	0,82585
COST EXECUCIÓ MATERIAL								9,08438

P-162	EFQ33ABL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000			10,05	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,110 /R x 27,88000 = 3,06680
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,110 /R x 23,67000 = 2,60370
Subtotal:				5,67050
Materials				
	BFYQ3060	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 25 mm de gruix	1,000 x 0,16000 = 0,16000
	BFQ33ABA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x 3,16000 = 3,22320
Subtotal:				3,38320
DESPESES AUXILIARS				1,50 %
COST DIRECTE				9,13876
DESPESES INDIRECTES				10,00 %
COST EXECUCIÓ MATERIAL				0,91388
COST EXECUCIÓ MATERIAL				10,05263



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-163	EFO33C7L	m	AÀ llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000 7,62 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,090 /R x 27,88000 = 2,50920
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,090 /R x 23,67000 = 2,13030
				Subtotal: 4,63950 4,63950
Materials				
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000 x 0,22000 = 0,22000
	BFQ33C7A	m	AÀ llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x 2,03000 = 2,07060
				Subtotal: 2,29060 2,29060
COST DIRECTE				6,93010
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				0,69301
COST EXECUCIÓ MATERIAL				7,62311

P-164	EFO33C9L	m	AÀ llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000 8,56 €
-------	----------	---	--	------------------------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,100 /R x	23,67000 =	2,36700	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,100 /R x	27,88000 =	2,78800	
				Subtotal:		5,15500	5,15500

Materials							
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000 x	0,22000 =	0,22000	
	BFQ33C7A	m	AÀ llament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x	2,36000 =	2,40720	

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Pla d'Execució  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgD9mHase  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	
			Subtotal:	2,62720
			COST DIRECTE	7,78220
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,77822
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	8,56042

P-165	EFQ33CBL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000	11,77	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,110	/R x 27,88000 =	3,06680	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,110	/R x 23,67000 =	2,60370	
		Subtotal:			5,67050	5,67050
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000	x 0,22000 =	0,22000	
BFQ33CBA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 4,63000 =	4,72260	
		Subtotal:			4,94260	4,94260
		DESPESES AUXILIARS 1,50 %				0,08506
		COST DIRECTE				10,69816
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %				1,06982
		COST EXECUCIÓ MATERIAL				11,76797

P-166	EFQ33CCL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitja	Rend.: 1,000	12,73	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,110	/R x 23,67000 =	2,60370	
		Subtotal:			5,67050	5,67050
		Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000	x 0,22000 =	0,22000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P., BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMg...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	BFQ33CCA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	5,49000 =	5,59980	
Subtotal:							5,81980	5,81980
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,08506
COST DIRECTE								11,57536
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	1,15754
COST EXECUCIÓ MATERIAL								12,73289

P-167	EFQ33CEL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000			14,36	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,120 /R x	23,67000 =	2,84040	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,120 /R x	27,88000 =	3,34560	
Subtotal:					6,18600	6,18600
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000 x	0,22000 =	0,22000	
BFQ33CEA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x	6,43000 =	6,55860	
Subtotal:					6,77860	6,77860
DESPESES AUXILIARS					1,50 %	0,09279
COST DIRECTE						13,05739
DESPESES INDIRECTES					10,00 %	1,30574
COST EXECUCIÓ MATERIAL						14,36313

P-168	EFQ33CGL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000			15,93	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
		0,130 /R x	27,88000 =	3,62440	
		0,130 /R x	23,67000 =	3,07710	
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA					
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b>	Data: 10-12-2024			

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	6,70150	6,70150
Materials									
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000	x	0,22000 =		0,22000	
	BFQ33CGA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	7,31000 =		7,45620	
							Subtotal:	7,67620	7,67620
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,10052
							COST DIRECTE		14,47822
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,44782
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		15,92604

P-169	EFQ33CJL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà	Rend.: 1,000				17,25	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,140	/R x	27,88000 =		3,90320	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,140	/R x	23,67000 =		3,31380	
							Subtotal:	7,21700	7,21700
Materials									
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,000	x	0,22000 =		0,22000	
	BFQ33CJA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x	7,98000 =		8,13960	
							Subtotal:	8,35960	8,35960
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,10826
							COST DIRECTE		15,68486
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,56849
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		17,25334



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-170	EFO33CLM	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	Rend.: 1,000	20,55 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200 /R x	27,88000 =	5,57600	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200 /R x	23,67000 =	4,73400	
				Subtotal:		10,31000	10,31000
Materials							
	BFYQ3080	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,500 x	0,22000 =	0,33000	
	BFQ33CLA	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x	7,73000 =	7,88460	
				Subtotal:		8,21460	8,21460
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,15465
				COST DIRECTE			18,67925
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,86793
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			20,54718

P-171	EG11CDS3	u	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment	Rend.: 1,000	289,38 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,250 /R x	22,95000 =	28,68750	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,250 /R x	26,76000 =	33,45000	
				Subtotal:		62,13750	62,13750
Materials							
	BG11CDS3	U	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment	1,000 x	200,00000 =	200,00000	
				Subtotal:		200,00000	200,00000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,93206
				COST DIRECTE			263,06956
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		26,30696
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			289,37652



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-172	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment	Rend.: 1,000			15,16 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,150	/R x 22,95000 =	3,44250	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,300	/R x 26,76000 =	8,02800	
				Subtotal:		11,47050	11,47050
Materials							
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	1,000	x 0,32000 =	0,32000	
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000	x 1,99000 =	1,99000	
				Subtotal:		2,31000	2,31000
				COST DIRECTE			13,78050
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,37805
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			15,15855
P-173	EG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment	Rend.: 1,000			17,68 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,300	/R x 26,76000 =	8,02800	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,150	/R x 22,95000 =	3,44250	
				Subtotal:		11,47050	11,47050
Materials							
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	1,000	x 0,32000 =	0,32000	
	BG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54 i per a muntar superficialment	1,000	x 4,11000 =	4,11000	
				Subtotal:		4,43000	4,43000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,17206
				COST DIRECTE			16,07256
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,60726
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			17,67981



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-174 EG151B22 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54, muntada superficialment Rend.: 1,000 33,29 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,500 /R x	26,76000 =	13,38000	
0,150 /R x	22,95000 =	3,44250	

Subtotal: 16,82250 16,82250

#### Materials

1,000 x	13,12000 =	13,12000	
---------	------------	----------	--

1,000 x	0,32000 =	0,32000	
---------	-----------	---------	--

Subtotal: 13,44000 13,44000

COST DIRECTE 30,26250

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 3,02625

COST EXECUCIÓ MATERIAL 33,28875

P-175 EG151D11 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, encastada Rend.: 1,000 22,25 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,500 /R x	26,76000 =	13,38000	
0,050 /R x	22,95000 =	1,14750	

Subtotal: 14,52750 14,52750

#### Materials

1,000 x	5,70000 =	5,70000	
---------	-----------	---------	--

Subtotal: 5,70000 5,70000

COST DIRECTE 20,22750

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 2,02275

COST EXECUCIÓ MATERIAL 22,25025

P-176 EG151D12 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment Rend.: 1,000 26,57 €

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

0,500 /R x	26,76000 =	13,38000	
0,150 /R x	22,95000 =	3,44250	

Subtotal: 16,82250 16,82250



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	BG151D12	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000	x	7,01000 =	7,01000	
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	1,000	x	0,32000 =	0,32000	
Subtotal:							7,33000	7,33000
COST DIRECTE								24,15250
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	2,41525
COST EXECUCIÓ MATERIAL								26,56775

P-177	EG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW, tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulars de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, amb IGA tetrapolar (4P) de 400 A regulable entre 200 i 400 A i poder de tall de 20 kA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment	Rend.: 1,000			704,28	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000 /R x	26,76000 =	53,52000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000 /R x	22,95000 =	45,90000	
Subtotal:						99,42000	99,42000

Materials								
	BG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW (entre 200 A i 400 A), tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulars de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, sense IGA, sense protecció diferencial	1,000	x	539,34000 =	539,34000	
Subtotal:							539,34000	539,34000
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	1,49130
COST DIRECTE								640,25130
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	64,02513
COST EXECUCIÓ MATERIAL								704,27643

P-178	EG1PUD40	u	Protecció diferencial per a conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència entre 139 i 277 kW, tensió de 400 V, format per conjunt de caixes modulars de doble aïllament de polièster reforçat amb fibra de vidre de mides totals 630x1260x171 mm, amb base de fusibles (sense incloure els fusibles), sense equip de comptage, sense IGA, sense protecció diferencial, col·locat superficialment	Rend.: 1,000			326,42	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--------	---



Projecte bàsic i B' Execució  
 Residència i centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Col·locat superficialment

Arquitectes DESTIL·LA ARQUITECTURA S.L.  
 C/ de Sant Joan de Vilatorrada, 10  
 08553 Seva

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x 26,76000 =	13,38000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,500	/R x 22,95000 =	11,47500	
						Subtotal:	24,85500
Materials							
	BG1PUD40	u	Protecció diferencial per a equip de protecció i mesura TMF10 de 160 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre	1,000	x 271,52000 =	271,52000	
						Subtotal:	271,52000
						DESPESES AUXILIARS	0,37283
						COST DIRECTE	296,74783
						DESPESES INDIRECTES	29,67478
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	326,42261

P-179 EG21271H m Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment Rend.: 1,000 3,40 €

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,040	/R x 26,76000 =	1,07040	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x 22,95000 =	1,14750	
						Subtotal:	2,21790
Materials							
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	1,000	x 0,15000 =	0,15000	
	BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,020	x 0,71000 =	0,72420	
						Subtotal:	0,87420
						COST DIRECTE	3,09210
						DESPESES INDIRECTES	0,30921
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	3,40131

P-180 EG21271J M TUB RÍGID DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIO ROSCADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT Rend.: 1,000 3,35 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Unitats Preu Parcial Import

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,037	/R x	26,76000	=	0,99012	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	22,95000	=	1,14750	
Subtotal:								2,13762	2,13762
Materials									
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	1,000	x	0,15000	=	0,15000	
	BG212710	m	Tub rigid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,020	x	0,71000	=	0,72420	
Subtotal:								0,87420	0,87420
DESPESES AUXILIARS						1,50 %		0,03206	
COST DIRECTE								3,04388	
DESPESES INDIRECTES						10,00 %		0,30439	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								3,34827	

P-181	EG21281H	m	Tub rigid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment	Rend.: 1,000				3,86	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,043	/R x	26,76000	= 1,15068	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	22,95000	= 1,14750	
Subtotal:							2,29818	2,29818
Materials								
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	1,000	x	0,15000	= 0,15000	
	BG212810	m	Tub rigid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	1,020	x	1,04000	= 1,06080	
Subtotal:							1,21080	1,21080
COST DIRECTE								3,50898
DESPESES INDIRECTES						10,00 %		0,35090
COST EXECUCIÓ MATERIAL								3,85988

P-182	EG21291H	m	Tub rigid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment	Rend.: 1,000				4,45	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	------	---



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de Dia de la Gent Gran  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,047	/R x	26,76000	=	1,25772	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	22,95000	=	1,14750	
Subtotal:								2,40522	2,40522
Materials									
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	1,000	x	0,15000	=	0,15000	
	BG212910	m	Tub rígid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v	1,020	x	1,46000	=	1,48920	
Subtotal:								1,63920	1,63920
COST DIRECTE									4,04442
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	0,40444
COST EXECUCIÓ MATERIAL									4,44886

P-183	EG21H71J	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v, amb unió endollada i muntat superficialment	Rend.: 1,000				5,38	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	22,95000	=	1,14750	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,037	/R x	26,76000	=	0,99012	
Subtotal:								2,13762	2,13762
Materials									
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	1,000	x	0,15000	=	0,15000	
	BG21H710	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v	1,020	x	2,55000	=	2,60100	
Subtotal:								2,75100	2,75100
COST DIRECTE									4,88862
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	0,48886
COST EXECUCIÓ MATERIAL									5,37748

P-184	EG21H81H	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v, amb unió rosçada i muntat superficialment	Rend.: 1,000				6,88	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

				Unitats		Preu		Parcial	Import
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,043	/R x	26,76000	=	1,15068	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	22,95000	=	1,14750	

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	2,29818	2,29818
Materials									
	BGW21000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de pvc	1,000	x	0,15000 =		0,15000	
	BG21H810	m	Tub rigid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v	1,020	x	3,73000 =		3,80460	
							Subtotal:	3,95460	3,95460
							COST DIRECTE		6,25278
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,62528
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		6,87806

P-185	EG222711	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AILLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT	Rend.: 1,000				1,20	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import			
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,016 /R x	26,76000 =	0,42816			
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020 /R x	22,95000 =	0,45900			
					Subtotal:	0,88716	0,88716		
Materials									
	BG222710	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AILLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V	1,020	x	0,19000 =		0,19380	
							Subtotal:	0,19380	0,19380
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,01331
							COST DIRECTE		1,09427
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,10943
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,20369

P-186	EG22H711	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v, muntat encastat	Rend.: 1,000				1,90	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU		
							Subtotal:	0,88716	0,88716
Materials									
	BG22H710	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v	1,020	x	0,82000 =	0,83640		
							Subtotal:	0,83640	0,83640
							COST DIRECTE		1,72356
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,17236
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,89592

P-187	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v, muntat encastat	Rend.: 1,000			2,21	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,016 /R x	26,76000 =	0,42816		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020 /R x	22,95000 =	0,45900		
						Subtotal:	0,88716	0,88716
Materials								
	BG22H810	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielectrica de 2000 v	1,020	x	1,10000 =	1,12200	
						Subtotal:	1,12200	1,12200
						COST DIRECTE		2,00916
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,20092
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,21008

P-188	EG22TD1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 1,000			2,73	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Residència i Centre de dia a Seva				
	Emplaçament: De Dalí, 7,9,11	0,025 /R x	26,76000 =	0,66900	
	Municipi: Seva - 08553	0,020 /R x	22,95000 =	0,45900	
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA		Clients: AJUNTAMENT DE SEVA			
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01		<b>Visat: 2024800699</b>			
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya		Data: 10-12-2024			

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU		
							Subtotal:	1,12800	1,12800
Materials									
	BG22TD10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	1,020	x	1,33000 =	1,35660		
							Subtotal:	1,35660	1,35660
							COST DIRECTE		2,48460
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,24846
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,73306

P-189	EG23RA15	m	Tub rigid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, amb unió roscada i muntat superficialment	Rend.: 1,000			13,20	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	-------	---

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import		
	AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,052	/R x 26,76000 =	1,39152			
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x 22,95000 =	1,14750			
						Subtotal:	2,53902	2,53902	
Materials									
	BG23RA10	m	Tub rigid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a roscar	1,020	x	9,00000 =	9,18000		
	BGW23000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids d'acer	1,000	x	0,28000 =	0,28000		
							Subtotal:	9,46000	9,46000
							COST DIRECTE		11,99902
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,19990
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		13,19892

P-190	EG2B14CL	M	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. Inclou suportació i element necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament.	Rend.: 1,000			20,79	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	-------	---

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,066	/R x 26,76000 =	1,76616		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,066	/R x 22,95000 =	1,51470		
						Subtotal:	3,28086	3,28086



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 RAMPONSA I PUIG NEUJA, ANDRÀ

Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. Inclou suportació i element necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgUjms0n  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	BGW2B000	u	garantir un correcte funcionament. Part proporcional d'accessoris per a canals de planxa d'acer	1,000	x	0,62000 =	0,62000
				Subtotal:			15,62000
				COST DIRECTE			18,90086
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %			1,89009
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			20,79095

<b>P-191</b>	<b>EG2D3006</b>	<b>M</b>	Safata metàl.lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm, equipada amb tapa cega i tabic separador. inclos tot tipus d'accessori i elements de suportació necessaris per una perfecta instal.lació segons criteri de la direcció facultativa.	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>43,19</b>	<b>€</b>
--------------	-----------------	----------	---	---------------------	--	--	--------------	----------

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,130	/R x 26,76000 =	3,47880		
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,100	/R x 22,95000 =	2,29500		
				Subtotal:	5,77380	5,77380	
Materials							
BG2D3009	M	Separador metàl.lic de planxa d'acer galvanitzat per a safata de 100 mm altura.	1,000	x 7,38000 =	7,38000		
BG2D3008	M	Tapa cega metàl.lica de planxa d'acer galvanitzat per a safata m de 300x100 mm.	1,000	x 12,29000 =	12,29000		
BG2D3006	m	Safata metàl.lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm,	1,000	x 12,50000 =	12,50000		
BGW2D001	U	Part proporcional d'accessoris per a safates metàl.liques	1,000	x 1,32000 =	1,32000		
				Subtotal:	33,49000	33,49000	
				COST DIRECTE			39,26380
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %			3,92638
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			43,19018

<b>P-192</b>	<b>EG2DD206</b>	<b>M</b>	Safata metàl.lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>38,57</b>	<b>€</b>
--------------	-----------------	----------	---	---------------------	--	--	--------------	----------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,248	/R x 26,76000 =	6,63648	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,124	/R x 22,95000 =	2,84580	
				Subtotal:	9,48228	9,48228
Materials						
		Part proporcional dels elements de suport per a safata cega galvanitzat en calent de 300 mm d'alçària i a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	0,800	x 13,67000 =	10,93600	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 C/El Pla de l'Estany, 10, 08553 Seva (Barcelona)

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9Bz4HmJ5  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	BGW2DB8H	u	Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent, de 60 mm d'alçària i 300 mm d'amplària	0,800	x	8,31000 =	6,64800	
	BG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	1,000	x	8,00000 =	8,00000	
Subtotal:							25,58400	25,58400
COST DIRECTE								35,06628
DESPESES INDIRECTES 10,00 %								3,50663
COST EXECUCIÓ MATERIAL								38,57291

P-193	EG2DD306	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	Rend.: 1,000			45,72	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,248	/R x	26,76000 =	6,63648	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,124	/R x	22,95000 =	2,84580	
Subtotal:							9,48228	9,48228

Materials								
	BGY2ABH2	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	1,000	x	13,67000 =	13,67000	
	BGW2DB8H	u	Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent, de 60 mm d'alçària i 300 mm d'amplària	1,000	x	8,31000 =	8,31000	
	BG2DD306	M	Safata metàl·lica amb coberta de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	1,000	x	10,10000 =	10,10000	
Subtotal:							32,08000	32,08000
COST DIRECTE								41,56228
DESPESES INDIRECTES 10,00 %								4,15623
COST EXECUCIÓ MATERIAL								45,71851

P-194	EG2DD406	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 400 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	Rend.: 1,000			47,92	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,124 /R x	22,95000 =	2,84580	
		0,248 /R x	26,76000 =	6,63648	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU		
							Subtotal:	9,48228	9,48228
Materials									
	BGY2ABH2	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent de 300 mm d'amplària, per a instal·lació suspesa de paraments horitzontals	1,000	x	13,67000 =	13,67000		
	BGW2DB8H	u	Part proporcional d'accessoris i elements d'acabat per a safates metàl·liques d'acer galvanitzat en calent, de 60 mm d'alçària i 300 mm d'amplària	1,000	x	8,31000 =	8,31000		
	BG2DD406	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 400 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos.	1,000	x	12,10000 =	12,10000		
							Subtotal:	34,08000	34,08000
							COST DIRECTE		43,56228
							DESPESES INDIRECTES 10,00 %		4,35623
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		47,91851

P-195	EG312224	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en tub	Rend.: 1,000			1,53	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,015 /R x	26,76000 =	0,40140			
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,015 /R x	22,95000 =	0,34425			
						Subtotal:	0,74565	0,74565	
Materials									
	BG312220	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020	x	0,62000 =	0,63240		
							Subtotal:	0,63240	0,63240
							DESPESES AUXILIARS 1,50 %		0,01118
							COST DIRECTE		1,38923
							DESPESES INDIRECTES 10,00 %		0,13892
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,52816



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-196	EG312326	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	2,05 €
-------	----------	---	---	--------------	--------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,012 /R x	22,95000 =	0,27540
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,012 /R x	26,76000 =	0,32112
			Subtotal:		0,59652	0,59652
Materials						
	BG312320	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020 x	1,23000 =	1,25460
			Subtotal:		1,25460	1,25460
DESPESES AUXILIARS					1,50 %	0,00895
COST DIRECTE						1,86007
DESPESES INDIRECTES					10,00 %	0,18601
COST EXECUCIÓ MATERIAL						2,04607

P-197	EG312356	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	5,52 €
-------	----------	---	--	--------------	--------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,032 /R x	26,76000 =	0,85632
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,032 /R x	22,95000 =	0,73440
			Subtotal:		1,59072	1,59072
Materials						
	BG312350	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	1,020 x	3,36000 =	3,42720
			Subtotal:		3,42720	3,42720



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA


NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	5,01792
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,50179
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>5,51971</b>

P-198	EG315326	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	2,74	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,012	/R x 26,76000 =	0,32112	
	A01-FEPD	h	0,012	/R x 22,95000 =	0,27540	
			Subtotal:		0,59652	0,59652
Materials						
	BG315320	m	1,020	x 1,86000 =	1,89720	
			Subtotal:		1,89720	1,89720
			COST DIRECTE			2,49372
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,24937
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>2,74309</b>

P-199	EG315336	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	3,29	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,012	/R x 26,76000 =	0,32112	
	A01-FEPD	h	0,012	/R x 22,95000 =	0,27540	
			Subtotal:		0,59652	0,59652
Materials						
	BG315320	m	1,020	x 2,35000 =	2,39700	



Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata

1,020 x 2,35000 = 2,39700

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9BxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	2,39700
			COST DIRECTE	2,99352
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,29935
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	3,29287

P-200	EG315666	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), pentapolar, de secció 5 x 10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	13,56	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,032	/R x 26,76000 =	0,85632	
	A01-FEPD	h	0,032	/R x 22,95000 =	0,73440	
			Subtotal:		1,59072	1,59072
Materials						
	BG315660	m	1,020	x 10,53000 =	10,74060	
			Subtotal:		10,74060	10,74060
			COST DIRECTE			12,33132
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			1,23313
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			13,56445

P-201	EG31E506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm <sup>2</sup> , col·locat en tub	Rend.: 1,000	3,67	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,040	/R x 26,76000 =	1,07040	
	A01-FEPD	h	0,040	/R x 22,95000 =	0,91800	
			Subtotal:		1,98840	1,98840
Materials						
	BG31E500	M	1,020	x 1,32000 =	1,34640	
			Subtotal:		1,34640	1,34640



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				3,33480
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				0,33348
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				3,66828
P-202	EG31G506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2, col·locat en tub	Rend.: 1,000 6,70 €
				Unitats Preu Parcial Import
Ma d'obra				
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,040 /R x 26,76000 = 1,07040
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,040 /R x 22,95000 = 0,91800
				Subtotal: 1,98840 1,98840
Materials				
	BG31G500	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2	1,020 x 4,02000 = 4,10040
				Subtotal: 4,10040 4,10040
				COST DIRECTE 6,08880
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,60888
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 6,69768

P-203	EG31G890	U	Connexió elèctrica a recuperador, climatitzador i sistema d'extracció mecànica formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt.	Rend.: 1,000 95,02 €
				Unitats Preu Parcial Import
Ma d'obra				
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000 /R x 26,76000 = 26,76000
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000 /R x 22,95000 = 22,95000
				Subtotal: 49,71000 49,71000
Materials				
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000 x 1,99000 = 1,99000

	4 conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2, col·locat en tub galvanitzat, de 2000 n per a endollar	6,000	x	2,27000 =	13,62000
	Projecte Bàsic i Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCELONA, CATALUNYA, SPAIN	6,000	x	3,51000 =	21,06000

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
				Subtotal:		36,67000	36,67000	
				COST DIRECTE			86,38000	
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		8,63800	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			95,01800	
P-204	EG31G8F1	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor de força formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	Rend.: 1,000			34,14 €	
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x	26,76000 =	13,38000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250	/R x	22,95000 =	5,73750	
				Subtotal:			19,11750	19,11750
Materials								
	BG325130	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	21,000	x	0,27000 =	5,67000	
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000	x	1,99000 =	1,99000	
	BG212710	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v	6,000	x	0,71000 =	4,26000	
				Subtotal:			11,92000	11,92000
				COST DIRECTE			31,03750	
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		3,10375	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			34,14125	

P-205	EG31G8F2	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor lumínic formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	Rend.: 1,000			29,15 €
-------	----------	---	---	--------------	--	--	---------



Projecte de Derivació i Canalització elèctrica a la Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0m9nHs=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		Unitats	Preu	Parcial	Import	
cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.									
<b>Ma d'obra</b>									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista		0,500	/R x 26,76000 =	13,38000		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista		0,250	/R x 22,95000 =	5,73750		
							Subtotal:	19,11750	19,11750
<b>Materials</b>									
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment		1,000	x 1,99000 =	1,99000		
	BG325120	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums		15,000	x 0,17000 =	2,55000		
	BG212710	m	Tub rígido de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v		4,000	x 0,71000 =	2,84000		
							Subtotal:	7,38000	7,38000
								COST DIRECTE	26,49750
								DESPESES INDIRECTES	10,00 % 2,64975
								<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>29,14725</b>

P-206	EG31G8F3	U	Connexió elèctrica a bomba de calor vrv i aparell d'expansió directa formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígido pvc, des de subquadre elèctric fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	Rend.: 1,000		183,77	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--------	---

Unitats	Preu	Parcial	Import
1,000	/R x 26,76000 =	26,76000	
1,000	/R x 22,95000 =	22,95000	
		Subtotal:	49,71000
			49,71000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000	x	1,99000	=	1,99000	
	BG315170	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), unipolar, de secció 1 x 16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575	20,000	x	3,11000	=	62,20000	
	BG23EA10	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	6,000	x	8,86000	=	53,16000	
Subtotal:								117,35000	117,35000
COST DIRECTE									167,06000
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	16,70600
COST EXECUCIÓ MATERIAL									183,76600

P-207	EG31G8F4	U	Connexió elèctrica a fancoil, casset, split, cortina d'aire,... formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT.la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	Rend.: 1,000				77,12	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000	/R x	22,95000	=	22,95000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x	26,76000	=	13,38000	
Subtotal:								36,33000	36,33000
Materials									
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000	x	1,99000	=	1,99000	
	BG31G300	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup>	5,500	x	2,27000	=	12,48500	
	BG23E710	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 20 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	5,500	x	3,51000	=	19,30500	
Subtotal:								33,78000	33,78000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	70,11000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	7,01100
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>77,12100</b>

P-208	EG31G8F5	U	Connexió elèctrica a circuladora d'aigua. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa, prensaestopes i accessoris necessaris de connexió i suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT.la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	Rend.: 1,000	61,32	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,500	/R x 22,95000 =	11,47500	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x 26,76000 =	13,38000	
					Subtotal:	24,85500	24,85500
Materials							
	BG23E710	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 20 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, per a endollar	5,000	x 3,51000 =	17,55000	
	BG31G300	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x2,5 mm2	5,000	x 2,27000 =	11,35000	
	BG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40 i per a muntar superficialment	1,000	x 1,99000 =	1,99000	
					Subtotal:	30,89000	30,89000
			COST DIRECTE				55,74500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				5,57450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>61,31950</b>

P-209	EG31J406	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2, col·locat en tub	Rend.: 1,000	6,15	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,015	/R x 22,95000 =	0,34425	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,015	/R x 26,76000 =	0,40140	
					Subtotal:	0,74565	0,74565



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BG31J400	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2	1,020	x	4,75000	=	4,84500	
								Subtotal:	4,84500
								COST DIRECTE	5,59065
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	6,14972

P-210 EG31JXX1 M Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament. Rend.: 1,000 2,77 €

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,010	/R x	26,76000	=	0,26760	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,010	/R x	22,95000	=	0,22950	
								Subtotal:	0,49710
Materials									
	BG31JXX1	U	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	1,000	x	2,02000	=	2,02000	
								Subtotal:	2,02000
								COST DIRECTE	2,51710
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	2,76881

P-211 EG31JXX2 M Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector femella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament. Rend.: 1,000 2,49 €

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,010	/R x	22,95000	=	0,22950	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,010	/R x	26,76000	=	0,26760	
								Subtotal:	0,49710
Materials									
	BG31JXX2	U	Connector multi-contact per connexionat sèries per a plaques fotovoltaïques. connector femella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament.	1,000	x	1,77000	=	1,77000	
								Subtotal:	1,77000
								COST DIRECTE	2,26710
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	2,49381



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLAS

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-212	EG325124	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub	Rend.: 1,000	1,01 €
-------	----------	---	---	--------------	--------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,015	/R x 26,76000 =	0,40140	
	A01-FEPD	h	0,015	/R x 22,95000 =	0,34425	
			Subtotal:		0,74565	0,74565
Materials						
	BG325120	m	1,020	x 0,17000 =	0,17340	
			Subtotal:		0,17340	0,17340
COST DIRECTE						0,91905
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						0,09191
COST EXECUCIÓ MATERIAL						1,01096

P-213	EG325134	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub	Rend.: 1,000	1,12 €
-------	----------	---	---	--------------	--------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,015	/R x 26,76000 =	0,40140	
	A01-FEPD	h	0,015	/R x 22,95000 =	0,34425	
			Subtotal:		0,74565	0,74565
Materials						
	BG325130	m	1,020	x 0,27000 =	0,27540	
			Subtotal:		0,27540	0,27540
COST DIRECTE						1,02105
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						0,10211
COST EXECUCIÓ MATERIAL						1,12316

P-214	EG325144	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub	Rend.: 1,000	1,29 €
-------	----------	---	---	--------------	--------



Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P., BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,015	/R x	26,76000	=	0,40140		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,015	/R x	22,95000	=	0,34425		
								Subtotal:	0,74565	0,74565
Materials										
	BG325140	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums	1,020	x	0,42000	=	0,42840		
								Subtotal:	0,42840	0,42840
								COST DIRECTE		1,17405
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,11741
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,29146

P-215 EG380707 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat en malla de connexió a terra Rend.: 1,000 12,23 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	= 4,59000			
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000	= 5,35200			
							Subtotal:	9,94200	9,94200	
Materials										
	BG380700	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2	1,020	x	1,00000	= 1,02000			
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	1,000	x	0,16000	= 0,16000			
							Subtotal:	1,18000	1,18000	
								COST DIRECTE		11,12200
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,11220
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		12,23420

P-216 EG380902 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment Rend.: 1,000 9,55 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,150	/R x	22,95000	= 3,44250		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,100	/R x	26,76000	= 2,67600		
							Subtotal:	6,11850	6,11850
Materials									
	BGW38000	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de	1,000	x	0,33000	= 0,33000		
	BG380700	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	1,020	x	2,19000	= 2,23380		
							Subtotal:	2,56380	2,56380



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				COST DIRECTE				8,68230
				DESPESES INDIRECTES	10,00	%		0,86823
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				9,55053
P-217	EG380A02	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat superficialment	Rend.: 1,000				13,34 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150	/R x	26,76000 =	4,01400	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:			8,60400	8,60400
Materials								
	BG380A00	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2	1,020	x	3,13000 =	3,19260	
	BGW38000	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	1,000	x	0,33000 =	0,33000	
				Subtotal:			3,52260	3,52260
				COST DIRECTE				12,12660
				DESPESES INDIRECTES	10,00	%		1,21266
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				13,33926
P-218	EG380A07	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat en malla de connexió a terra	Rend.: 1,000				17,15 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,300	/R x	22,95000 =	6,88500	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000 =	5,35200	
				Subtotal:			12,23700	12,23700
Materials								
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	1,000	x	0,16000 =	0,16000	
	BG380A00	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2	1,020	x	3,13000 =	3,19260	
				Subtotal:			3,35260	3,35260
				COST DIRECTE				15,58960
				DESPESES INDIRECTES	10,00	%		1,55896
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				17,14856



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-219	EG41CRV1	u	Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de l'edifici. totalment muntat i en perfecte funcionament.	Rend.: 1,000	274,68 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000 /R x 22,95000 =	22,95000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000 /R x 26,76000 =	26,76000
				Subtotal:	49,71000
Materials					49,71000
	BG41CRV1	u	Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de SCC corresponent. totalment muntat i en perfecte funcionament.	1,000 x 200,00000 =	200,00000
				Subtotal:	200,00000
				COST DIRECTE	249,71000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 24,97100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	274,68100
P-220	EG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmotllada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment	Rend.: 1,000	1.021,57 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,790 /R x 26,76000 =	21,14040
				Subtotal:	25,73040
Materials					25,73040
	BG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmotllada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, per a muntar superficialment	1,000 x 902,13000 =	902,13000
	BGW41000	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	1,000 x 0,45000 =	0,45000
				Subtotal:	902,58000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,38596
				COST DIRECTE	928,69636
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 92,86964
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.021,56599



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-221	EG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	Rend.: 1,000	23.320,31 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,750 /R x	22,95000 =	17,21250	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,750 /R x	26,76000 =	20,07000	
				Subtotal:		37,28250	37,28250
Materials							
	BG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	1,000 x	21.163,0000 =	21.163,00000	
				Subtotal:		21.163,00000	21.163,00000
				COST DIRECTE			21.200,28250
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2.120,02825
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			23.320,31075

P-222	EG48HA02	u	SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	Rend.: 1,000	1.800,06 €
-------	----------	---	---	--------------	------------



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMab...  
Hash COAC: vJ67CcemasV...  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000 /R x 22,95000 = 45,90000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000 /R x 26,76000 = 53,52000
			Subtotal:	99,42000      99,42000
Materials				
	BG48HA02	u	SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent.	1,000 x 1.537,00000 = 1.537,00000
			Subtotal:	1.537,00000      1.537,00000
			COST DIRECTE	1.636,42000
			DESPESES INDIRECTES      10,00 %	163,64200
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.800,06200</b>

P-223	EG48HA03	u	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10	Rend.: 1,000	3.424,76	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
2,000 /R x	26,76000 =	53,52000	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000	/R x	22,95000	=	45,90000		
								Subtotal:	99,42000	99,42000
Materials										
	BG48HA03	U	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	1,000	x	3.014,00000	=	3.014,00000		
								Subtotal:	3.014,00000	3.014,00000
								COST DIRECTE		3.113,42000
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	311,34200
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		3.424,76200

P-224	EG48HA04	u	SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	Rend.: 1,000				3.146,92	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	----------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000	/R x	22,95000	45,90000		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000	/R x	26,76000	53,52000		
							Subtotal:	99,42000	99,42000
Materials									
	BG48HA04	U	SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	1,000	x	2.761,42000	2.761,42000		

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0a61a0j...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNg0t0Fm0t...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	
			Subtotal:	2.761,42000
			COST DIRECTE	2.860,84000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	286,08400
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	3.146,92400

P-225	EG48HA05	u	SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	Rend.: 1,000	3.185,58	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	2,000	/R x 26,76000 =	53,52000	
	A01-FEPD	h	2,000	/R x 22,95000 =	45,90000	
			Subtotal:		99,42000	99,42000

Materials						
	BG48HA05	u	1,000	x 2.796,56000 =	2.796,56000	

Subtotal: 2.796,56000 2.796,56000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2.895,98000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	289,59800
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>3.185,57800</b>

P-226 EG48HA06 u SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. Rend.: 1,000 4.716,16 €

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	2,000	/R x 26,76000 =	53,52000	
	A01-FEPD	h	2,000	/R x 22,95000 =	45,90000	
				Subtotal:	99,42000	99,42000
Materials						
	BG48HA06	U	1,000	x 4.188,00000 =	4.188,00000	
				Subtotal:	4.188,00000	4.188,00000
				COST DIRECTE		4.287,42000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		428,74200
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>4.716,16200</b>



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-227	EG48HA07	u	SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	Rend.: 1,000	4.315,70 €
-------	----------	---	---	--------------	------------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	2,000	/R x 26,76000 =	53,52000	
	A01-FEPD	h	2,000	/R x 22,95000 =	45,90000	
				Subtotal:	99,42000	99,42000
Materials						
	BG48HA07	U	1,000	x 3.823,94000 =	3.823,94000	
				Subtotal:	3.823,94000	3.823,94000
				COST DIRECTE		3.923,36000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	392,33600
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		4.315,69600

P-228	EG48HA08	u	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	Rend.: 1,000	5.045,06 €
-------	----------	---	---	--------------	------------

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDY283kM...  
 Hash COAC: vJ67CcemasV...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visa: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
segons UNE 61439-1/3 o equivalent.				
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000 /R x 22,95000 = 45,90000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000 /R x 26,76000 = 53,52000
			Subtotal:	99,42000      99,42000
Materials				
	BG48HA08	U	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobres contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	1,000 x 4.487,00000 = 4.487,00000
			Subtotal:	4.487,00000      4.487,00000
			COST DIRECTE	4.586,42000
			DESPESES INDIRECTES      10,00 %	458,64200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.045,06200

P-229	EG48HA09	u	SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltant i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	Rend.: 1,000	6.662,94	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	2,000 /R x	26,76000 =	53,52000	
		2,000 /R x	22,95000 =	45,90000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
			Subtotal:		99,42000	99,42000
Materials						
	BG48HA09	U	SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	1,000	x 5.957,80000 =	5.957,80000
			Subtotal:		5.957,80000	5.957,80000
			COST DIRECTE			6.057,22000
			DESPESES INDIRECTES		10,00 %	605,72200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			6.662,94200

P-230	EG48HA10	u	SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, cablejat i subjectat.	Rend.: 1,000		459,16	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-202480699-70961-01

Projecte: Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
2,000 /R x	22,95000 =	45,90000	

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000	/R x	26,76000	=	53,52000		
								Subtotal:	99,42000	99,42000
Materials										
	BG48HA10	U	SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent.	1,000	x	318,00000	=	318,00000		
								Subtotal:	318,00000	318,00000
								COST DIRECTE		417,42000
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	41,74200
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		459,16200

P-231	EG48HA11	u	SubQuadre PB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi	Rend.: 1,000	4.979,36	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---



Projecte Bàsic i Execució  
 Residència Centre de dia de la Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Unitats      Preu      Parcial      Import

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,000	/R x	26,76000	=	53,52000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000	/R x	22,95000	=	45,90000	
Subtotal:								99,42000	99,42000
Materials									
	BG48HA11	u	SubQuadre PB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent.	1,000	x	4.427,27000	=	4.427,27000	
Subtotal:								4.427,27000	4.427,27000
								COST DIRECTE	4.526,69000
								DESPESES INDIRECTES	10,00 % 452,66900
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	4.979,35900

P-232	EG48U1TF	u	Quadre de protecció contra sobretensions transitoris del tipus 1 (35 a 100 ka en la corba 10/350 microsegons), per a xarxes trifàsiques, amb descarregadors de corrent de tipus llamp, rearmament automàtic, envoltant de material plàstic amb tapa transparent i grau de protecció ip65, muntat superficialment	Rend.: 1,000				691,79	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,750	/R x	22,95000	=	17,21250	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,750	/R x	26,76000	=	20,07000	
Subtotal:								37,28250	37,28250
Materials									
	BG48U1TF	u	Quadre de protecció contra sobretensions transitoris del tipus 1 (35 a 100 ka en la corba 10/350 microsegons), per a xarxes trifàsiques, amb descarregadors de corrent de tipus llamp, rearmament automàtic, envoltant de material plàstic amb tapa transparent i grau de protecció ip65	1,000	x	591,62000	=	591,62000	
Subtotal:								591,62000	591,62000

COST DIRECTE		628,90250
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	62,89025
COST EXECUCIÓ MATERIAL		691,79275



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLERES

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-233	EG49U021	U	Interruptor horari de programació diari + setmanal, programació regulable de 15'-2h tipus eh191 de hager o equivalent, instal·lat	Rend.: 1,000	178,73 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x 26,76000 =	5,35200
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
				Subtotal:	9,94200
Materials					9,94200
	BG49U021	U	Interruptor horari de programació diari + setmanal, programació regulable de 15'-2h tipus eh191 de hager o equivalent, instal·lat	1,000 x 152,54000 =	152,54000
				Subtotal:	152,54000
				COST DIRECTE	162,48200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	16,24820
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	178,73020
P-234	EG4IPS20	U	Protecció de sobretensions cat.i + ii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116 o similar equivalent.	Rend.: 1,000	466,70 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,330 /R x 26,76000 =	8,83080
				Subtotal:	13,42080
Materials					13,42080
	BG4IPS20	U	Protecció de sobretensions cat.i + ii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116.	1,000 x 410,85000 =	410,85000
				Subtotal:	410,85000
				COST DIRECTE	424,27080
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	42,42708
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	466,69788

P-235 EG4IPS21 U Protecció de sobretensions cat.iii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal·lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116. Rend.: 1,000 361,92 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P., BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	=	4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,330	/R x	26,76000	=	8,83080
					Subtotal:			13,42080
								13,42080
Materials								
	BG4IPS21	U	Protecció de sobretensions cat.iii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal, inclos accessoris, muntatge i retolacio del circuit al que pertany.	1,000	x	315,60000	=	315,60000
					Subtotal:			315,60000
								315,60000
								COST DIRECTE 329,02080
						10,00 %		DESPESES INDIRECTES 32,90208
								COST EXECUCIÓ MATERIAL 361,92288

P-236	EG4MCIE3	U	Analitzador trifàssic de paràmetres elèctrics bàsics amb pantalla i connexió modbus 485. inclos transformadors, tot tipus d'accessori i muntatge. marca circutor model CVM-E3-MINI-ITF-485-IC o equivalent.	Rend.: 1,000				450,94	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000	5,35200
					Subtotal:	9,94200	9,94200
Materials							
	BG4MCIE3	u	Analitzador trifàssic de paràmetres elèctrics bàsics amb pantalla i connexió modbus 485. inclos transformadors, tot tipus d'accessori i muntatge. marca circutor model CVM-E3-MINI-ITF-485-IC o equivalent.	1,000	x	400,00000	400,00000
					Subtotal:	400,00000	400,00000
							COST DIRECTE 409,94200
						10,00 %	DESPESES INDIRECTES 40,99420
							COST EXECUCIÓ MATERIAL 450,93620

P-237	EG4MFA03	U	Subquadre elèctric de protecció AC per instal.lacions fotovoltaïques per inversor trifàssic de 12 a 15kw. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau de protecció IP65.Inclou Automàtic de 4x25A amb poder de tall de 6/10kA. Diferencial 4x25A/300mA classe A, Protecctor de sobretensions transitoris Tipo 2. Entrades i sortides amb prensaestopes fins a 16mm2. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver	Rend.: 1,000				340,94	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---



Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	=	4,59000		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000	=	5,35200		
Subtotal:								9,94200	9,94200	
Materials										
	BG4MFA03	u	Subquadre elèctric de protecció AC per instal.lacions fotovoltaïques per inversor trifàssic de 12 a 15kw. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau de protecció IP65.Inclou Automàtic de 4x25A amb poder de tall de 6/10kA. Diferencial 4x25A/300mA classe A, Protector de sobretensions transitoris Tipo 2. Entrades i sortides amb prensaestopes fins a 16mm2. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver quadre AC Inversor 12-15KW o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	1,000	x	300,00000	=	300,00000		
Subtotal:								300,00000	300,00000	
								COST DIRECTE	309,94200	
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	30,99420
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	340,93620	

P-238	EG4MFC01	U	Subquadre elèctric de protecció de strings per instal.lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independnets i sortides independnets sense agrupar.Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitoris tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau d eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	Rend.: 1,000				552,14	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	=	4,59000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000	=	5,35200	
Subtotal:								9,94200	9,94200
Materials									
	BG4MFC01	u	Subquadre elèctric de protecció de strings per instal.lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independnets i sortides independnets sense agrupar.Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitoris tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de polièster amb porta transparent i grau d eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament.	1,000	x	492,00000	=	492,00000	
Subtotal:								492,00000	492,00000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 492,00000 492,00000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	501,94200
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	50,19420
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>552,13620</b>

P-239	EG4MHUSM	U	Smart Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssic per instal·lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el consum i la demanda de la instal·lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdós equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent.	Rend.: 1,000	252,94	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
Subtotal:					9,94200	9,94200

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
BG4MHUSM	u	Samrt Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssic per instal·lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el consum i la demanda de la instal·lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdós equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent.	1,000	x 220,00000 =	220,00000	
Subtotal:					220,00000	220,00000

COST DIRECTE	229,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	22,99420
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>252,93620</b>

P-240	EG51UE03	u	Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàsic digital multifució de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5, col·locat en CPM	Rend.: 1,000	845,23	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	3,000	/R x 26,76000 =	80,28000	
			3,000	/R x 22,95000 =	68,85000	
Subtotal:					149,13000	149,13000
		Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàsic digital multifució de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5, col·locat en CPM	1,000	x 22,53000 =	22,53000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg@Bm1r4Q5  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	BG51UE03	u	Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàsic digital multifució de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5	1,000	x	594,49000	=	594,49000		
Subtotal:								617,02000	617,02000	
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	2,23695
								COST DIRECTE		768,38695
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	76,83870
								<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>845,22565</b>

P-241	EG61C100	U	Caixa modular de pvc de un mòdul, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a dos mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.	Rend.: 1,000				20,93	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h Oficial 1a electricista	0,250	/R x 26,76000 =	6,69000	
A01-FEPD h Ajudant electricista	0,066	/R x 22,95000 =	1,51470	
Subtotal:				8,20470

#### Materials

BG61C100 U	Caixa modular de pvc de dos mòduls, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a quatre mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.	1,000	x	10,82000	=	10,82000		
Subtotal:						10,82000	10,82000	
						COST DIRECTE	19,02470	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,90247
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>20,92717</b>	

P-242	EG62CI06	U	Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles electriciques i 3 plaques de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal en una placa i 2 conectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.	Rend.: 1,000				138,67	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h Oficial 1a electricista	0,150	/R x 26,76000 =	4,01400	
	0,133	/R x 22,95000 =	3,05235	
Subtotal:				7,06635

BG61C100 U	Caixa modular de pvc de dos mòduls, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a quatre mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent.	1,000	x	119,00000	=	119,00000
------------	---	-------	---	-----------	---	-----------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles electriciques i 3 plaques de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal en una placa i 2 conectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgaDxeH0a= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadrVFPXUGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			una placa i 2 conectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent.	
			Subtotal:	119,00000 119,00000
			COST DIRECTE	126,06635
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	12,60664
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	138,67299

P-243	EG62CI42	U	Kit per encastar caixa simon 400 d'un modul per encastar format per 4 bases electricques i 2 punts de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.	Rend.: 1,000	260,72	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h Oficial 1a electricista	0,150	/R x 26,76000 =	4,01400	
A01-FEPD h Ajudant electricista	0,133	/R x 22,95000 =	3,05235	
Subtotal:			7,06635	7,06635

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BG62CI42 u Kit per encastar caixa simon 400 d'un modul per encastar format per 4 bases electricques i 2 punts de v&d per a 1 conectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent.	1,000	x 229,95000 =	229,95000	
Subtotal:			229,95000	229,95000

COST DIRECTE	237,01635
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	23,70164
COST EXECUCIÓ MATERIAL	260,71799

P-244	EG62SI02	U	Interruptor/commutador estanc ip55 de superficie, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.	Rend.: 1,000	17,97	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h Oficial 1a electricista	0,150	/R x 26,76000 =	4,01400	
A01-FEPD h Ajudant electricista	0,133	/R x 22,95000 =	3,05235	
Subtotal:			7,06635	7,06635



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Interruptor/commutador estanc ip55 de superficie, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9Pm1H4H  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			4490201-035. o equivalent.	
			Subtotal:	9,27000
			COST DIRECTE	16,33635
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,63364
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	17,96999

P-245	EG62SI03	U	Endoll estanc ip55 de superfície, de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul, de 2p + tt lateral schuko. amb dispositiu de seguretat i embornament de tipus ràpid. marca simon model 44 aqua ref. 4490432-035. o equivalent.	Rend.: 1,000	20,93	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,150	/R x 26,76000 =	4,01400	
	A01-FEPD	h	0,133	/R x 22,95000 =	3,05235	
			Subtotal:		7,06635	7,06635
Materials						
	BG62SI03	U	1,000	x 11,96000 =	11,96000	
			Subtotal:		11,96000	11,96000
			COST DIRECTE			19,02635
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			1,90264
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			20,92899

P-246	EG62SI07	U	Interruptor/Polsador de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o equivalent.	Rend.: 1,000	18,77	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,150	/R x 26,76000 =	4,01400	
	A01-FEPD	h	0,133	/R x 22,95000 =	3,05235	
			Subtotal:		7,06635	7,06635
Materials						
	BG62SI07	u	1,000	x 10,00000 =	10,00000	
			Subtotal:		10,00000	10,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	17,06635
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,70664
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>18,77299</b>

P-247	EG63SI01	U	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent.	Rend.: 1,000	20,97	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,133 /R x	22,95000 =	3,05235
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150 /R x	26,76000 =	4,01400
			Subtotal:			7,06635
Materials						
	BG63SI01	u	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa , mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent.	1,000 x	12,00000 =	12,00000
			Subtotal:			12,00000
			COST DIRECTE			19,06635
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			1,90664
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>20,97299</b>

P-248	EG63SI03	U	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent.	Rend.: 1,000	18,77	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150 /R x	26,76000 =	4,01400
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,133 /R x	22,95000 =	3,05235
			Subtotal:			7,06635
Materials						
	BG63SI03	u	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent.	1,000 x	10,00000 =	10,00000
			Subtotal:			10,00000

			COST DIRECTE	17,06635
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,70664
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>18,77299</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-249	EG63SI04	U	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	Rend.: 1,000	19,87 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150 /R x	26,76000 =	4,01400	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,133 /R x	22,95000 =	3,05235	
				Subtotal:		7,06635	7,06635
Materials							
	BG63SI04	u	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	1,000 x	11,00000 =	11,00000	
				Subtotal:		11,00000	11,00000
				COST DIRECTE			18,06635
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,80664
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			19,87299

P-250	EG63SI05	U	Preses de veu/dades composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. amb connexió per desplaçament d'aïllant (jdc) i complint la designació t568 a/b de la norma internacional ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectivització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou la certificació dels punts de veu-dades cat 6a. completament instal·lada. Marca simon model 27 Scudo o equivalent	Rend.: 1,000	44,47 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,250 /R x	26,76000 =	6,69000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250 /R x	22,95000 =	5,73750	
				Subtotal:		12,42750	12,42750
Materials							
	BG63SI05	u	Preses de veu/dades composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. amb connexió per desplaçament d'aïllant (jdc) i complint la designació t568 a/b de la norma internacional ansi/eia/tia-568, inclòs servei de connectivització, senyalització de circuits, accessoris i connectors.	1,000 x	28,00000 =	28,00000	
				Subtotal:		28,00000	28,00000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Instal·lació de marc simon model 27  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 28,00000 28,00000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	40,42750
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,04275
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	44,47025

P-251	EG6TCACR	U	Connexionat dels element de maniobra tipus contactor/teleterruptor instal.lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	Rend.: 1,000	973,07	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	3,380 /R x	22,95000 =	77,57100
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	4,000 /R x	26,76000 =	107,04000
			Subtotal:		184,61100	184,61100
Materials						
	BG6TCACR	U	Connexionat dels element de maniobra tipus contactor/teleterruptor instal.lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	1,000 x	700,00000 =	700,00000
			Subtotal:		700,00000	700,00000
			COST DIRECTE			884,61100
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			88,46110
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			973,07210

P-252	EG6TMP20	U	Placa per a 20 pulsadors d'un modul centralitzats, amb indicatiu lluminos de color. muntats al interior de caixa rectangular per encastar. inclou cablejat i tot tipus d'accessori necessari pel correcte muntatge i el seu posterior funcionament.	Rend.: 1,000	417,88	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	3,380 /R x	22,95000 =	77,57100
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	4,000 /R x	26,76000 =	107,04000
			Subtotal:		184,61100	184,61100
Materials						
	BG6T599X	U	Caixa per encastar de 246x116x58 mm. marca bticin	1,000 x	7,78000 =	7,78000
			Placa metal·lica amb suport per a 20 elements. marca BTICIN	1,000 x	36,10000 =	36,10000
			Modul amb indicatiu lluminos. 10 a 250	20,000 x	7,57000 =	151,40000
			Subtotal:		195,28000	195,28000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Modul amb indicatiu lluminos. 10 a 250  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 i: ARQUITECTES DESTILA ARQUITECTURA S.L.P., SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
COST DIRECTE				379,89100
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				37,98910
COST EXECUCIÓ MATERIAL				417,88010

P-253	EG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, muntat en canalització i connectat	Rend.: 1,000	1,29	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h	0,010 /R x	27,88000 =	0,27880	
A01-FEPH h	0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
Subtotal:			0,51550	0,51550

### Materials

BG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2	1,050 x	0,62000 =	0,65100
Subtotal:				0,65100	0,65100

DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,00773
COST DIRECTE				1,17423
DESPESES INDIRECTES	10,00 %			0,11742
COST EXECUCIÓ MATERIAL				1,29166

P-254	EG8ZCFNE	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.	Rend.: 1,000	1,37	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h	0,010 /R x	27,88000 =	0,27880	
A01-FEPH h	0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
Subtotal:			0,51550	0,51550

### Materials

		Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.	1,000 x	0,72000 =	0,72000
--	--	---	---------	-----------	---------



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0p0ag0F de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat.	
			Subtotal:	0,72000 0,72000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,00773
			COST DIRECTE	1,24323
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,12432
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1,36756</b>

P-255	EG8ZSU34	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent	Rend.: 1,000	1,57	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,010 /R x	27,88000 =	0,27880	
0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
Subtotal:		0,51550	0,51550

#### Materials

BG8ZSU34	u	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,34 mm2 amb doble pantalla, aïllament d'epolietilè i coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. Marca sumcab model Sumlene POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent	1,000 x	0,90000 =	0,90000
		Subtotal:		0,90000	0,90000
		DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,00773
		COST DIRECTE			1,42323
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,14232
		<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>1,56556</b>

P-256	EGC7SC01	u	Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'ondulació per modulació d'amplada de polsos (PWM) i processament	Rend.: 1,000	8.963,82	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---



Projecte Bàsic d'Execució EN  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 d'entreteniment: 0x90079x400  
 Municipi: Seva - 08553  
 50,60 Hz  
 0,91%, factor de potència d'entrada = 1  
 0,04, factor de potència de sortida  
 129% durant 10  
 150% durant 60 segons, THDi total <1,5

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMn0ksH0F  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h Oficial 1a electricista	8,000 /R x	26,76000 =	214,08000	
A01-FEPD h Ajudant electricista	8,000 /R x	22,95000 =	183,60000	
Subtotal:			397,68000	397,68000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BGC7SC01 U Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'ondulació per modulació d'ample de polsos (PWM) i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació VFI-SS-111 segons la norma EN 62040-3, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, freqüències de funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1 al 100% de la càrrega, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% durant 10 minuts i del 150% durant 60 segons, THDi total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55')	1,000 x	7.751,25000 =	7.751,25000	
Subtotal:			7.751,25000	7.751,25000

COST DIRECTE		8.148,93000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	814,89300
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>8.963,82300</b>

P-257	EGC7S003	U	SAI monofàsic / monofàsic VFI (On-line Doble Conversió) de 3,3 kVA de potencia, formado por : Un rectificador-cargador (Factor de potencia entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnologia transistores IGBTs, Un by-pass estático.	Rend.: 1,000	2.213,98	€
-------	----------	---	--	--------------	----------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgBpXzH0e7  
Hash COAC: vj67CcsemasVNSadHVFPXUGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i Execució

Residència i Centre de dia a Seva

Autor: Enllaç de Dalt i Baix (test  
Municipi: Seva - 08553)

Responsable: DISTRIBUCIÓ INTERVIA S.L.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Posibilitat de poder hasta 2 equipos en paralelo (a partir de la versión de 5kVA).

**Visat: 2024800699**

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Conexión de la carga mediante tomas IEC hasta 3,3kVA inclusive. A partir de 5kVA conexión de la carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP. Transporte hasta pie de obra (no especial) incluido. Marca / Modelo: SOCOMEC / Modelo NETYS RT o equivalent.	
				Unitats                  Preu                  Parcial                  Import
Ma d'obra				
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000 /R x 26,76000 = 26,76000
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000 /R x 22,95000 = 22,95000
			Subtotal:	49,71000                  49,71000
Materials				
	BGC7S003	u	SAI monofásico / monofásico VFI (On-line Doble Conversión) de 3,3 kVA de potencia, formado por : Un rectificador-cargador (Factor de potencia entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnología transistores IGBTs, Un by-pass estático. Sistema de control a microprocesador. Baterías de 5 años de vida media. Tecnología: plomo hermético sin mantenimiento. Autonomía de 60 minutos (test automático de disponibilidad). Ubicación baterías en el mismo armario del SAI. Posibilidad de extensión de autonomía. Posibilidad de integración en rack 19". Posibilidad de poner hasta 2 equipos en paralelo (a partir de la versión de 5kVA). Conexión de la carga mediante tomas IEC hasta 3,3kVA inclusive. A partir de 5kVA conexión de la carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP. Transporte hasta pie de obra (no especial) incluido. Marca / Modelo: SOCOMEC / Modelo NETYS NRT2-U3300 o equivalent.	1,000 x 1.963,00000 = 1.963,00000
			Subtotal:	1.963,00000                  1.963,00000
			COST DIRECTE	2.012,71000
			DESPESES INDIRECTES                  10,00 %	201,27100
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.213,98100

P-258 EGD1CT03 U Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de Rend.: 1,000 52,08 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al terra.  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Inclou l'assaig de la piqueta-cable  
 al cap de l'electrode i l'interconnexió  
 de 3007mm per facilitar la soldadura  
 material auxiliar per garantir correcte  
 instal·lació d'era connexió a terra.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150	/R x 26,76000 =	4,01400		
						Subtotal:	8,60400	
Materials								
	BGD1CT03	U	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de 15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al electrode principal mitjançant soldadura aluminotèrmica. inclou punt separador piqueta-cable format per creu al cap de l'electrode de la pica i platina de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica i material auxiliar per garantir correcte instal·lació d'ela connexió a terra.	1,000	x 38,74000 =	38,74000		
						Subtotal:	38,74000	
							COST DIRECTE	47,34400
							DESPESES INDIRECTES	10,00 % 4,73440
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	52,07840

P-259 EGDZ1102 u Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment Rend.: 1,000 42,61 €

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,250	/R x 26,76000 =	6,69000		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250	/R x 22,95000 =	5,73750		
						Subtotal:	12,42750	
Materials								
	BGDZ1102	u	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i per muntar superficialment	1,000	x 26,31000 =	26,31000		
						Subtotal:	26,31000	
							COST DIRECTE	38,73750
							DESPESES INDIRECTES	10,00 % 3,87375
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	42,61125

P-260 EGDZCT02 U Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigo mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal. Rend.: 1,000 30,89 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	12,42750	12,42750
Materials									
	BGDZCT02	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigo mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal.	1,000	x	15,65000 =		15,65000	
							Subtotal:	15,65000	15,65000
							COST DIRECTE		28,07750
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,80775
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		30,88525
P-261	EGDZCT06	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal.	Rend.: 1,000				34,04	€
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,250	/R x	26,76000 =		6,69000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250	/R x	22,95000 =		5,73750	
							Subtotal:	12,42750	12,42750
Materials									
	BGDZCT06	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal	1,000	x	18,52000 =		18,52000	
							Subtotal:	18,52000	18,52000
							COST DIRECTE		30,94750
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,09475
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		34,04225
P-262	EGDZU001	U	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col·locat superficialment	Rend.: 1,000				24,10	€

	Projecte Bàsic I D'Execució	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	0,250 /R x	26,76000 =	6,69000	
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,250 /R x	22,95000 =	5,73750	
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	12,42750	12,42750
Materials									
	BGDZU001	U	Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i per a col.locar superficialment	1,000	x	9,48000	=	9,48000	
							Subtotal:	9,48000	9,48000
							COST DIRECTE		21,90750
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,19075
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		24,09825

P-263	EGE1FVSP	U	Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta . elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels pannells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació grafica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancaltge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada.	Rend.: 1,000				90,67	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,250	/R x	26,76000	=	6,69000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250	/R x	22,95000	=	5,73750	
							Subtotal:	12,42750	12,42750

Materials									
	BGE1FVSP	u	Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta . elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels pannells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació grafica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancaltge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada.	1,000	x	70,00000	=	70,00000	
							Subtotal:	70,00000	70,00000

							COST DIRECTE		82,42750
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	8,24275
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		90,67025



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-264	EGE2HW12	u	Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent. Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 98,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg. L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la ma d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament	Rend.: 1,000 2.254,68 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000 /R x 22,95000 = 22,95000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000 /R x 26,76000 = 26,76000
				Subtotal: 49,71000 49,71000
Materials				
	BGE2HW12	U	Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent. Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 98,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg. L'equip seleccionat s'integren perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la ma d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament	1,000 x 2.000,00000 = 2.000,00000
				Subtotal: 2.000,00000 2.000,00000
				COST DIRECTE 2.049,71000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 204,97100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 2.254,68100



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-265	EH0760.1	u	Luminària lineal marca SIMON model 860.13 1200mm blanc amb micropismalitzat 4000K. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.	Rend.: 1,000	116,54 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x 26,76000 =	5,35200
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
				Subtotal:	9,94200
Materials					
	BEH07SI43	U	Llumenera lineal SIMON 860.43 2400 blanc perfil	1,000 x 96,00000 =	96,00000
				Subtotal:	96,00000
				COST DIRECTE	105,94200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	10,59420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	116,53620

P-266	EH07BERE	U	Luminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Índex de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Luminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent.	Rend.: 1,000	483,94 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x 26,76000 =	5,35200
				Subtotal:	9,94200
Materials					
	BH07BERE	u	Luminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Índex de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Luminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent.	1,000 x 430,00000 =	430,00000



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				430,00000
COST DIRECTE				439,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				43,99420
COST EXECUCIÓ MATERIAL				483,93620

P-267	EH07DI01	U	Projector LED per a exteriors, de forma circular de diàmetre 61mm i 110mm de llargada. amb peu de recolzament. Potència de 5,5W i 434 lumens. Temperatura de color 3000K. Estructura d'alumini i color gris urbà, amb difusor de vidre transparent. Inclou estaca de fixació i tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Suv referencia 05-E046-Z5-CL o equivalent.	Rend.: 1,000	66,71	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:	9,94200	9,94200
Materials						
	BH07DI01	u	1,000	x 50,70000 =	50,70000	
				Subtotal:	50,70000	50,70000
				COST DIRECTE		60,64200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		6,06420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		66,70620

P-268	EH07DI02	U	Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referencia 05-E135-34-EH o equivalent.	Rend.: 1,000	386,04	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
		0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
		0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA				
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024		

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Subtotal:							9,94200	9,94200
Materials								
	BH07DI02	u	Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparentl. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur, i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas Asymmetrical referencia 05-E135-34-EH o equivalent.	1,000	x	341,00000 =	341,00000	
Subtotal:							341,00000	341,00000
COST DIRECTE								350,94200
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	35,09420
COST EXECUCIÓ MATERIAL								386,03620
P-269	EH07DI03	U	Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent..	Rend.: 1,000			89,04 €	
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000 =	4,59000	
Subtotal:							9,94200	9,94200
Materials								
	BH07DI03	u	Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent.	1,000	x	71,00000 =	71,00000	
Subtotal:							71,00000	71,00000
COST DIRECTE								80,94200
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	8,09420
COST EXECUCIÓ MATERIAL								89,03620



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-270	EH07DI04	U	Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i pern de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent.	Rend.: 1,000	538,94	€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
Materials							
	BH07DI04	u	Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle òptiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i pern de fixació a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent.	1,000 x	480,00000 =	480,00000	
				Subtotal:		480,00000	480,00000
				COST DIRECTE			489,94200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		48,99420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			538,93620

P-271	EH07DORE	U	Columna telescòpica fabricada d'una sola peça, amb base de secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en ncolor negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Inclou fixació al terra, mitjançant formigó als pern de fixació. Marca BENITO model Donalson ICDO36PP o equivalent. La formació del fonament està prevista als capítols de moviment de terres i fonaments.	Rend.: 1,000	505,94	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200	
				0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
				1,000 x	450,00000 =	450,00000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en ncolor negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Donalson ICDO36 o equivalent.	
			Subtotal:	450,00000
			COST DIRECTE	459,94200
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	45,99420
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	505,93620

P-272	EH07PR66	u	Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI>80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.	Rend.: 1,000	186,94	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000E	h	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
			Subtotal:		9,94200	9,94200

Materials						
	BH07PR66	u	1,000	x 160,00000 =	160,00000	
			Subtotal:		160,00000	160,00000

			COST DIRECTE	169,94200
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	16,99420
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	186,93620



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-273	EH07SI18	m	Perfil per empotrar LEdFlex + Difusor Opal + Tapa inici final de Simon + clips de muntatge, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref PSIM81200033-039 o equivalent.	Rend.: 1,000	48,59 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,100 /R x	26,76000 = 2,67600
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,100 /R x	22,95000 = 2,29500
				Subtotal:	4,97100 4,97100
Materials					
	BH07SI18	u	Perfil per empotrar LEdFlex + Difusor Opal + Tapa inici final de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81000060-039+81000130-039+81020030-039 o equivalent.	1,000 x	39,20000 = 39,20000
				Subtotal:	39,20000 39,20000
				COST DIRECTE	44,17100
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,41710
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	48,58810

P-274	EH07SI20	u	Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.	Rend.: 1,000	43,39 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 = 4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 = 5,35200
				Subtotal:	9,94200 9,94200
Materials					
	BH07SI20	u	Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent.	1,000 x	29,50000 = 29,50000
				Subtotal:	29,50000 29,50000
				COST DIRECTE	39,44200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3,94420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	43,38620

P-275	EH07SI21	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i fruit de connexió ràpida. Potència de 15W i color 3000K. Dimensions 54x40mm de diàmetre i 90mm d'alçada. Flux llum 1300 lm i 90lm/W. Cicle de vida de 50.000 h. Grau de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris per a la instal·lació i posterior funcionament. Marca 810.21 en 3000K UNIT WIDE FLEX ref. PSIM800030-683 o equivalent.	Rend.: 1,000	93,44 €
-------	----------	---	--	--------------	---------

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM9SM800030-683  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
						Subtotal:	9,94200
Materials							
	BEH07SI23	U	Downlight SIMON 800.21 3000K Wide Flood	1,000	x 75,00000 =	75,00000	
						Subtotal:	75,00000
						COST DIRECTE	84,94200
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	8,49420
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	93,43620

P-276	EH07SI23	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i l'fuetó de connexió ràpida. Potència de 24W i temperatura de color 3000K. Dimensions 160mm de diàmetre per 110mm d'altura. Té un flux de 2550 lm i una eficiència de 110lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.22 3000K Wide Flood ref. PSIM80022030-683 o equivalent.	Rend.: 1,000		109,94	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
						Subtotal:	9,94200
Materials							
	BEH07SI25	u	Downlight SIMON 800.22 300K Wide Flood	1,000	x 90,00000 =	90,00000	
						Subtotal:	90,00000
						COST DIRECTE	99,94200
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	9,99420
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	109,93620

P-277	EH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.	Rend.: 1,000		73,03	€
-------	----------	---	--	--------------	--	-------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000	=	5,35200	
								Subtotal:	9,94200
Materials									
	BH07SI25	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65, 680 lm, 7,5w, CRI80 i 3000K. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.	1,000	x	56,45000	=	56,45000	
								Subtotal:	56,45000
								COST DIRECTE	66,39200
								DESPESES INDIRECTES	6,63920
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	73,03120

P-278	EH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de120°. Òptica retrenquejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.	Rend.: 1,000				79,36	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000	=	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	=	4,59000	
								Subtotal:	9,94200

Materials									
	BH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de120°. Òptica retrenquejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.	1,000	x	62,20000	=	62,20000	



CORRECTIÓ DE PREUS  
 RESIDÈNCIA I CENTRE DE DIA PER A LA GENT GRAN  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11. 08553 Seva  
 Tel: 935 88 88 88  
 Ref: 2024800699-70961-01

ARQUITECTES DESTINA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:			62,20000	62,20000
				COST DIRECTE				72,14200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			7,21420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				79,35620
P-279	EH07SI41	u	Luminària lineal marca SIMON model 860.41 1200 blanc perfil ref. PSIM86041030-109 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.	Rend.: 1,000				65,94 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 =	4,59000		
				Subtotal:		9,94200		9,94200
Materials								
	BEH07SI41	U	Llumenera lineal SIMON 860.41 1200 blanc perfil	1,000 x	50,00000 =	50,00000		
				Subtotal:		50,00000		50,00000
				COST DIRECTE				59,94200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			5,99420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				65,93620
P-280	EH07SI43	u	Luminària lineal marca SIMON model 860.43 2400 blanc perfil ref. PSIM86001300-583 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament.	Rend.: 1,000				116,54 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 =	4,59000		
				Subtotal:		9,94200		9,94200
Materials								
	BEH07SI43	U	Llumenera lineal SIMON 860.43 2400 blanc perfil	1,000 x	96,00000 =	96,00000		
				Subtotal:		96,00000		96,00000
				COST DIRECTE				105,94200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			10,59420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				116,53620



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA


Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-281	EH07SI47	u	Downlight per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Spot de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.21 Confort WW Spot ref. PSIM70321030-483 o equivalent.	Rend.: 1,000	53,84 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
Materials							
	BEH07SI46	u	Downlight SIMON 703.21 Confort redondo WW Spot, blanco	1,000 x	39,00000 =	39,00000	
				Subtotal:		39,00000	39,00000
				COST DIRECTE			48,94200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		4,89420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			53,83620
P-282	EH07SI48	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general-flood de 30°-60° respectivament. nclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.30 2L WW General-Flood ref. PSIM70730130-683 o equivalent.	Rend.: 1,000	114,34 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
Materials							
	BH07SI48	U	Lluminaria paret SIMON 707.30 2L WW General-Flood	1,000 x	94,00000 =	94,00000	
				Subtotal:		94,00000	94,00000
				COST DIRECTE			103,94200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		10,39420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			114,33620

P-283	EH07SI49	u	Llumenera de superfície per instal·lació a paret o plafó amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica general-flood de 120°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 709.30 2L WW ref. PSIM70930130-683 o equivalent.	Rend.: 1,000	109,94 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x	26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
Materials							
	BH07SI49	U	Lluminaria superfície SIMON 709.30 2L WW General-Flood	1,000 x	100,00000 =	100,00000	
				Subtotal:		100,00000	100,00000
				COST DIRECTE			109,94200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		10,39420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			120,33620



Projecte de distribució elèctrica  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 e 120° amb accessoris necessaris  
 Municipi: Seva - 08553  
 Plaça de l'Arquitecte Antoni Gaudí, 1  
 1730 WW ref. PSIM70930130-683 o  
 equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
Subtotal:						9,94200	9,94200
Materials							
	BH07SI49	U	Llumenera de paret SIMON 717.30 WW	1,000	x 90,00000 =	90,00000	
Subtotal:						90,00000	90,00000
COST DIRECTE							99,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							9,99420
COST EXECUCIÓ MATERIAL							109,93620

P-284	EH07SI50	u	Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW amb detector ref. PSIM71730530-983 o equivalent.	Rend.: 1,000		160,54	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--------	---

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
Subtotal:						9,94200	9,94200
Materials							
	BH07SI50	U	Llumenera de paret SIMON 717.30 WW detector	1,000	x 136,00000 =	136,00000	
Subtotal:						136,00000	136,00000
COST DIRECTE							145,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							14,59420
COST EXECUCIÓ MATERIAL							160,53620

P-285	EH07SI51	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 4,8W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 60 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20 ref. 9980 equivalent.	Rend.: 1,000		67,04	€
-------	----------	---	---	--------------	--	-------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000	=	4,59000		
								Subtotal:	9,94200	9,94200
Materials										
	BEH07SI51	U	Tira LED Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20	1,000	x	51,00000	=	51,00000		
								Subtotal:	51,00000	51,00000
								COST DIRECTE		60,94200
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	6,09420
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		67,03620

P-286	EH07SI52	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 9,6W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1000 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 1200 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent.	Rend.: 1,000				110,49	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x	26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000 =	4,59000	
						Subtotal:	9,94200	9,94200
Materials								
	BEH07SI52	U	Simon LedFlex 810.35 3000K IP20 CRI90	1,000	x	90,50000 =	90,50000	
						Subtotal:	90,50000	90,50000
						COST DIRECTE	100,44200	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	10,04420
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	110,48620	

P-287	EH07SI54	u	Downlight circular de 165mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica general de 120°. L'òptica retranquejada ha sigut dissenyada per un major confort visual i distribució lumínica uniforme. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.26 WW Comfort ref. PSIM72526060-883 o equivalent.	Rend.: 1,000				53,84	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,200 /R x	26,76000 =	5,35200	
0,200 /R x	22,95000 =	4,59000	



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				Subtotal:
				9,94200
				9,94200
Materials				
	BEH07SI54	u	Downlight SIMON 725.26 WW Comfort	
			1,000 x 39,00000 =	39,00000
				Subtotal:
				39,00000
				39,00000
COST DIRECTE				48,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				4,89420
COST EXECUCIÓ MATERIAL				53,83620

P-288	EH07SI55	u	Luminària estanca 600 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en serie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en serie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 2100lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 20W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 600x57x57mm. Seguretat Fotobiologica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 600 2 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent.	Rend.: 1,000	87,39	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
						Subtotal:	9,94200
						9,94200	9,94200
Materials							
	BEH07SI55	U	Llumenera estanca SIMON 780IP65 4000K 600 2 Connectors	1,000	x 69,50000 =	69,50000	
						Subtotal:	69,50000
						69,50000	69,50000
COST DIRECTE						79,44200	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						7,94420	
COST EXECUCIÓ MATERIAL						87,38620	

P-289	EH07SI56	u	Luminària estanca 1200 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 7 connectors per la instal·lació en serie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en serie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 2100lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 20W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 1200x57x57mm. Seguretat Fotobiologica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 1200 7 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent.	Rend.: 1,000	106,09	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMVAfRmHmT  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic d'Execució per Residència i Centre de dia a Seva  
 S'empresant: Instal·lació Equip  
 Municipal: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 CLIENT: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

Dimensions llumenera 1200x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 1200 2 connectors ref. PSIM78037033-884 o equivalent.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>							
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista		0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista		0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
<b>Materials</b>							
BEH07SI56	u	Llumenera estanca SIMON 780 IP65 4000K 1200 2 Connectors		1,000	x 86,50000 =	86,50000	
				Subtotal:		86,50000	86,50000
				COST DIRECTE			96,44200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		9,64420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			106,08620

P-290	EH07SI57	u	Balisa marca SIMON model 835 WW Indirect. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. ref. PSIM83520030-983 o equivalent.	Rend.: 1,000		43,79	€
-------	----------	---	--	--------------	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>							
A01-FEPD	h	Ajudant electricista		0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista		0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
				Subtotal:		9,94200	9,94200
<b>Materials</b>							
BEH07SI57	u	Balisa SIMON model 835 WW Indirect		1,000	x 29,87000 =	29,87000	
				Subtotal:		29,87000	29,87000
				COST DIRECTE			39,81200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		3,98120
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			43,79320

P-291	EH07SI59	u	Downlight orientable per a instal·lació empotrada amb una distribució fotomètrica Wide Projecte Basic i D'Execució	Rend.: 1,000		52,19	€
-------	----------	---	--	--------------	--	-------	---



Projecte Basic i D'Execució  
 Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 835 WW Indirect ref. PSIM83520030-983 o equivalent.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
						Subtotal:	9,94200
Materials							
	BEH07SI59	u	Downlight orientable SIMON 703.23 WW Wide Flood	1,000	x 37,50000 =	37,50000	
						Subtotal:	37,50000
						COST DIRECTE	47,44200
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,74420
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	52,18620

P-292	EH07SI60	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble difused de 70°-70° respectivament. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.31 2L WW Difussed ref. PSIM70731130-883 o equivalent.	Rend.: 1,000		129,74	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--------	---

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
						Subtotal:	9,94200
Materials							
	BH07SI60	U	Llumenera SIMON 707.31 2L WW Difussed	1,000	x 108,00000 =	108,00000	
						Subtotal:	108,00000
						COST DIRECTE	117,94200
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	11,79420
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	129,73620

P-293	EH07SI61	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 14,4W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 120 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref.	Rend.: 1,000		125,34	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x	22,95000 =	4,59000
				Subtotal:			9,94200
Materials							
	BEH07SI61	u	Tira LED Essential PRO 14,4 W/m 3000K IP20	1,000	x	104,00000 =	104,00000
				Subtotal:			104,00000
COST DIRECTE							113,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							11,39420
COST EXECUCIÓ MATERIAL							125,33620

**P-294 EH07SI63** u Font de tensió 18W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090024-139 o equivalent. Rend.: 1,000 28,54 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x 26,76000 =	5,35200
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
			Subtotal:	9,94200
Materials				
BH07SM63	U	Font de tensió 18W-24V de Simon, totalment instalat i en funcionament	1,000 x 16,00000 =	16,00000
			Subtotal:	16,00000
COST DIRECTE				25,94200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				2,59420
COST EXECUCIÓ MATERIAL				28,53620

**P-295 EH07SI64** u Font de tensió 60W/24V de Simon, totalment instal.lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090060-139 o equivalent. Rend.: 1,000 50,54 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 =	4,59000
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200 /R x 26,76000 =	5,35200
			Subtotal:	9,94200
Materials				
BH07SI64	u	Font de tensió 60W-24V de Simon, totalment instal-lat i en funcionament	1,000 x 36,00000 =	36,00000
			Subtotal:	36,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE 45,94200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 4,59420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 50,53620

P-296 EH07SI65 u Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090150-139 o equivalent. Rend.: 1,000 116,54 €

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:	9,94200	9,94200
<b>Materials</b>						
BH07SI63	u	Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instal·lat i en funcionament	1,000	x 96,00000 =	96,00000	
				Subtotal:	96,00000	96,00000
				COST DIRECTE		105,94200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		10,59420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		116,53620

P-297 EH07SI66 u Font de tensió 75W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81095300-039 o equivalent. Rend.: 1,000 91,79 €

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
				Subtotal:	9,94200	9,94200
<b>Materials</b>						
BH07SM66	U	Font de tensió 75W-24V de Simon, totalment instal·lat i en funcionament	1,000	x 73,50000 =	73,50000	
				Subtotal:	73,50000	73,50000
				COST DIRECTE		83,44200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		8,34420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		91,78620

P-298 EH0TR004 U Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries Rend.: 1,000 142,94 €

Projecte Bàsic i D'Execució  
Instal·lació de sensor de lluminositat i presència per a lluminàries  
En l'emplaçament de Dalt, 7, 9, 11  
Carrer de Dalt, 7, 9, 11  
08553 Seva, Tarragona  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
Sòsors TECNOSOL, BARCELONA I PLANELLA, SANDRA



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000		
						Subtotal:	9,94200	
Materials								
	BH0TR004	U	Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en aula. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. ref 96.80.16.0 marca lamp, similar o equivalent.	1,000	x 120,00000 =	120,00000		
						Subtotal:	120,00000	
							COST DIRECTE	129,94200
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	142,93620

P-299	EH2LSV03	U	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe electric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metàl·lica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52.Segons directrius de la DF.	Rend.: 1,000		109,68	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000	/R x 22,95000 =	22,95000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000	/R x 26,76000 =	26,76000	
						Subtotal:	49,71000
Materials							
	BH2LSV03	u	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe electric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metàl·lica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i completament instal·lada per garantir el compliment de la ITC BT-52.Segons directrius de la DF.	1,000	x 50,00000 =	50,00000	
						Subtotal:	50,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				99,71000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				9,97100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				109,68100

P-300	EH61RH99	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat superficial	Rend.: 1,000	125,01	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A012H000 h	0,150 /R x	28,10000 =	4,21500	
A013H000 h	0,150 /R x	24,10000 =	3,61500	
Subtotal:			7,83000	7,83000

#### Materials

BH61RC9A u	1,000 x	105,70000 =	105,70000	
Subtotal:			105,70000	105,70000

		DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,11745
		COST DIRECTE	113,64745
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %	11,36475
		COST EXECUCIÓ MATERIAL	125,01220

P-301	EH61S200	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent.	Rend.: 1,000	67,07	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h	0,100 /R x	26,76000 =	2,67600	
A01-FEPD h	0,100 /R x	22,95000 =	2,29500	
Subtotal:			4,97100	4,97100

	1,000 x	56,00000 =	56,00000	
--	---------	------------	----------	--



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 Autògrafs i Senyalització  
 Autonomia d'emergència i senyalització  
 Led ip 40, IK04, classe II. amb cos de  
 PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm,  
 durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgUdaaIdo+  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent.	
			Subtotal:	56,00000
			COST DIRECTE	60,97100
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	6,09710
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	67,06810

P-302	EH61S20T	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal.lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent.	Rend.: 1,000	67,07	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A0F-000E	h	0,100	/R x 26,76000 =	2,67600	
	A01-FEPD	h	0,100	/R x 22,95000 =	2,29500	
			Subtotal:		4,97100	4,97100
<b>Materials</b>						
	BH61S20T	U	1,000	x 56,00000 =	56,00000	
			Subtotal:		56,00000	56,00000
			COST DIRECTE			60,97100
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			6,09710
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			67,06810



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
P-303	EHTRDI01	U	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprobat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent.	Rend.: 1,000			98,94	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000		
				Subtotal:		9,94200	9,94200	
Materials								
	BHTRDI01	u	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprobat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent.	1,000	x 80,00000 =	80,00000		
				Subtotal:		80,00000	80,00000	
				COST DIRECTE			89,94200	
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %	8,99420	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			98,93620	

P-304	EHTRORBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprobat. marca orbis, model oribat o similar equivalent.	Rend.: 1,000			87,85	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,300	/R x 22,95000 =	6,88500		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,300	/R x 26,76000 =	8,02800		
				Subtotal:		14,91300	14,91300	
Materials								
			regulables lluminositat, camp de detecció i retard de desconexió.	1,000	x 0,76000 =	0,76000		
			Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal.lat i comprobat. marca orbis, model oribat o similar equivalent.	1,000	x 64,19000 =	64,19000		



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP.  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMj...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			grau de protecció ip-20. marca orbis, model orbimat o similar equivalent.	
			Subtotal:	64,95000
			COST DIRECTE	79,86300
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	7,98630
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	87,84930

P-305	EJ13RV03	U	Lavabo de porcellana vitrificada, de 560x460 mm., de color blanc, col.locat sense peu, totalment instal.lat i connectat. marca roca model victoria o equivalent.	Rend.: 1,000	61,96	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPE h	0,125	/R x 23,63000 =	2,95375	
A0F-000N h	0,500	/R x 27,88000 =	13,94000	
Subtotal:			16,89375	16,89375

### Materials

BJ13RV02 U	1,000	x 39,00000 =	39,00000	
B7J50010 dm3	0,025	x 17,21000 =	0,43025	
Subtotal:			39,43025	39,43025

COST DIRECTE	56,32400
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	5,63240
COST EXECUCIÓ MATERIAL	61,95640

P-306	EJ14ROAS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model acces ref. A346237000 + A80123A004 o equivalent.	Rend.: 1,000	380,06	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPE h	0,340	/R x 23,63000 =	8,03420	
A0F-000N h	1,250	/R x 27,88000 =	34,85000	
Subtotal:			42,88420	42,88420

### Materials

BJ1ZS000 kg	0,245	x 5,80000 =	1,42100	
A80123A004 U	1,000	x 76,00000 =	76,00000	
A346237000 U	1,000	x 225,00000 =	225,00000	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgqDxsnH9n  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadh7FPXU0A=

D'al·lit, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model acces ref. A346237000 + A80123A004 o equivalent.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,012	x	17,21000 =	0,20652
Subtotal:							302,62752
COST DIRECTE							345,51172
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							34,55117
COST EXECUCIÓ MATERIAL							380,06289

P-307	EJ14ROMS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 + A8012A000B o equivalent.	Rend.: 1,000			405,36	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--------	---

			Unitats		Preu	=	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	1,250	/R x	27,88000 =	34,85000	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,340	/R x	23,63000 =	8,03420	
Subtotal:							42,88420	42,88420
Materials								
	BJ14ROMS1	u	Seient i tapa Supralit, caiguda lliure	1,000	x	81,00000 =	81,00000	
	BJ14ROMS	u	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 o equivalent.	1,000	x	243,00000 =	243,00000	
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	0,245	x	5,80000 =	1,42100	
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,012	x	17,21000 =	0,20652	
Subtotal:							325,62752	325,62752
COST DIRECTE							368,51172	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							36,85117	
COST EXECUCIÓ MATERIAL							405,36289	

P-308	EJ18BP55	U	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal·lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent.	Rend.: 1,000			176,69	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--------	---

			Unitats		Preu	=	Parcial	Import
Ma d'obra								
				0,112	/R x	23,63000 =	2,64656	
				0,450	/R x	27,88000 =	12,54600	
Subtotal:							15,19256	15,19256



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BJ18BP55	u	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal·lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent.	1,000	x	145,00000	=	145,00000	
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,025	x	17,21000	=	0,43025	
Subtotal:								145,43025	145,43025
COST DIRECTE									160,62281
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	16,06228
COST EXECUCIÓ MATERIAL									176,68509

P-309	EJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent	Rend.: 1,000				267,25	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,150	/R x	23,63000	=	3,54450	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,600	/R x	27,88000	=	16,72800	
Subtotal:								20,27250	20,27250
Materials									
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	0,245	x	5,80000	=	1,42100	
	BJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col·locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent	1,000	x	221,00000	=	221,00000	
	B7J50010	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,015	x	17,21000	=	0,25815	
Subtotal:								222,67915	222,67915
COST DIRECTE									242,95165
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	24,29517
COST EXECUCIÓ MATERIAL									267,24682

P-310	EJ1ZBB02	u	Reixa d'acer inoxidable i protecció de goma, muntada a abocador de porcellana vitrificada, preu alt	Rend.: 1,000				49,39	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,040	/R x	23,63000	=	0,94520	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,150	/R x	27,88000	=	4,18200	
Subtotal:								5,12720	5,12720



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	39,77000
			COST DIRECTE	44,89720
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,48972
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	49,38692

P-311	EJ22PA01	u	instal.lació de punt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en epoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instalat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instalació.	Rend.: 1,000	76,47	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,100 /R x 23,63000 =	2,36300
A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,400 /R x 27,88000 =	11,15200
			Subtotal:	13,51500
<b>Materials</b>				
BJ22PA01	u	instal.lació d epunt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en epoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau d'epas i aixeta punt terminal.totalment instalat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instalació.	1,000 x 56,00000 =	56,00000
			Subtotal:	56,00000
			COST DIRECTE	69,51500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	6,95150
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	76,46650

P-312	EJ22PA02	u	Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, claus de pas fins connexió amb elements punt terminal. Totalment instal-lat amb accessoris necessaris per a	Rend.: 1,000	58,87	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,400	/R x	27,88000	=	11,15200		
								Subtotal:	13,51500	13,51500
Materials										
	BJ22PA02	u	Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, claus de pas i elements punt terminal. Totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF.	1,000	x	40,00000	=	40,00000		
								Subtotal:	40,00000	40,00000
								COST DIRECTE		53,51500
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,35150
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		58,86650

P-313	EJ23BU01	U	Vàlvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal·lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent.	Rend.: 1,000				24,57	€	
Ma d'obra										
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,150	/R x	23,63000	=	3,54450		
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,100	/R x	27,88000	=	2,78800		
								Subtotal:	6,33250	6,33250
Materials										
	BJ23BU01	u	Vàlvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal·lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent.	1,000	x	16,00000	=	16,00000		
								Subtotal:	16,00000	16,00000
								COST DIRECTE		22,33250
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,23325
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		24,56575

P-314	EJ23RL20	U	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llautó cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal·lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent.	Rend.: 1,000				163,10	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

### Ma d'obra

			Projecte Bàsic I D'Execució	0,600	/R x	27,88000	=	16,72800		
			Residència i Centre de dia a Seva	0,150	/R x	23,63000	=	3,54450		
								Subtotal:	20,27250	20,27250
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01										

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BJ23RL20	u	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llautó cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal.lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent.	1,000	x	128,00000	=	128,00000	
Subtotal:								128,00000	128,00000
COST DIRECTE									148,27250
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	14,82725
COST EXECUCIÓ MATERIAL									163,09975

P-315	EJ23SHOW	U	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bossa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuitiva, amb software fàcil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot necia elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Inclou posada en marxa per sat oficial. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent.	Rend.: 1,000			5.776,66	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	----------	---

	Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra							
A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	1,000	/R x	27,88000	27,88000	
A01-FEPE	h	Ajudant lampista	1,000	/R x	23,63000	23,63000	
Subtotal:						51,51000	51,51000
Materials							
BJ23SHOW	u	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bossa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuitiva, amb software fàcil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum pot necia elèctrica 2200W. Grau de	1,000	x	5.200,00000	=	5.200,00000



Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Inclou posada en marxa per sat oficial. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitecta: SANDRA PLANELLA, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Subtotal: 5.200,00000 5.200,00000

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	5.251,51000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	525,15100
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>5.776,66100</b>

P-316	EJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat mínima de 125, i colze d'evacuació 90/110. Inclou placa d'accionament blanca, de doble polsació i tots els accessoris per el seu correcte funcionament. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 + placa accionament model PL6 dual A890185000 o equivalent.	Rend.: 1,000	404,53	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,500	/R x 23,63000 =	11,81500	
A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,500	/R x 27,88000 =	13,94000	
			Subtotal:		25,75500	25,75500
<b>Materials</b>						
BJ24CRE11	u	placa accionament PL6 dual blanca. marca Roca model in-wall ref. A890185000 o equivalent.	1,000	x 92,00000 =	92,00000	
BJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat mínima de 125, i colze d'evacuació 90/110. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 o equivalent.	1,000	x 250,00000 =	250,00000	
			Subtotal:		342,00000	342,00000
			COST DIRECTE			367,75500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			36,77550
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>404,53050</b>

P-317	EJ29RL20	U	Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llautó cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent.	Rend.: 1,000	181,65	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,075	/R x 23,63000 =	1,77225	
A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
			Subtotal:		10,13625	10,13625
<b>Materials</b>						
			1,000	x 155,00000 =	155,00000	
			Subtotal:		155,00000	155,00000



Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llautó cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal·lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent.

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				165,13625
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				16,51363
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				181,64988

P-318 EJ29ROBR U Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2".totalment muntada i instal.lada. marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent. Rend.: 1,000 136,55 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A01-FEPE h	0,075	/R x 23,63000 =	1,77225	
A0F-000N h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
Subtotal:			10,13625	10,13625

Materials				
BJ29ROBR u	1,000	x 114,00000 =	114,00000	
Subtotal:			114,00000	114,00000

				COST DIRECTE
				124,13625
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				12,41363
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				136,54988

P-319 EJ29ROFU U Aixeta mescladora temporitzada per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrades de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model fluent ref. A5A3A24C00 o similar equivalent. Rend.: 1,000 286,15 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A01-FEPE h	0,075	/R x 23,63000 =	1,77225	
A0F-000N h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
Subtotal:			10,13625	10,13625

Materials				
BJ29ROFU u	1,000	x 250,00000 =	250,00000	
Subtotal:			250,00000	250,00000

Subtotal: 250,00000 250,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				260,13625
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				26,01363
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				286,14988

P-320	EJ29ROMO	U	Aixeta mezcladora monomando per a lavabo, de llautó cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4", incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent.	Rend.: 1,000	133,25	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra		Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPE	h	0,075	/R x 23,63000 =	1,77225	
A0F-000N	h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
Subtotal:				10,13625	10,13625

Materials		Unitats	Preu	Parcial	Import
BJ29ROMO	u	1,000	x 111,00000 =	111,00000	
Subtotal:				111,00000	111,00000

				COST DIRECTE	121,13625
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	12,11363
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	133,24988

P-321	EJ2ZA121	u	Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2" i entrada roscada de 1/2"	Rend.: 1,000	17,20	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

Ma d'obra		Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPE	h	0,075	/R x 23,63000 =	1,77225	
A0F-000N	h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
Subtotal:				10,13625	10,13625

Materials		Unitats	Preu	Parcial	Import
BJ2ZA121	u	1,000	x 5,50000 =	5,50000	
Subtotal:				5,50000	5,50000

				COST DIRECTE	15,63625
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,56363
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	17,19988



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-322	EJ2ZN42K	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2"	Rend.: 1,000				14,64 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400		
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,075	/R x 23,63000 =	1,77225		
				Subtotal:		10,13625	10,13625	
Materials								
	BJ2ZN42K	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2"	1,000	x 3,17000 =	3,17000		
				Subtotal:		3,17000	3,17000	
				COST DIRECTE				13,30625
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			1,33063
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				14,63688
P-323	EJ3227DD	u	Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe.	Rend.: 1,000				34,20 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,200	/R x 23,63000 =	4,72600		
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,800	/R x 27,88000 =	22,30400		
				Subtotal:		27,03000	27,03000	
Materials								
	BJ3327DD	u	Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe.	1,000	x 4,06000 =	4,06000		
				Subtotal:		4,06000	4,06000	
				COST DIRECTE				31,09000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			3,10900
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				34,19900
P-324	EJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó, de diàmetre 1"1/4, roscat a un sífo de llautó cromat	Rend.: 1,000				22,13 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,050	/R x 23,63000 =	1,18150	
0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
								Subtotal:	6,75750	6,75750
Materials										
	BJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó cromat de diàmetre 1 1/4, per a rosçar al sífo de llautó cromat	1,000	x	13,36000	=	13,36000		
								Subtotal:	13,36000	13,36000
								COST DIRECTE		20,11750
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,01175
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		22,12925

P-325	EJ33GE01	U	Sífo de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc, amb tots els elements per al seu correcte funcionament.totalment instal.lat i comprovat.marca geberit ref. 151.015.21.1 o similar equivalent.	Rend.: 1,000					33,97	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,200	/R x	27,88000	=	5,57600		
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,050	/R x	23,63000	=	1,18150		
								Subtotal:	6,75750	6,75750
Materials										
	BJ33GE01	U	Sífo de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc. marca geberit ref. 151.015.21.1.	1,000	x	24,12000	=	24,12000		
								Subtotal:	24,12000	24,12000
								COST DIRECTE		30,87750
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,08775
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		33,96525

P-326	EJ53F520	U	CONNEXIO FLEXIBLE DE 50 MM. DE LONGITUD I ROSCA DE 3/4' PER CONNEXIO DE COMPTADOR D'AIGUA A MONTANT DE FONTANERIA. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL.LAT SEGONS REQUERIMENTS DE LA COMPANYIA D'AIGUES.	Rend.: 1,000					24,96	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,400	/R x	27,88000	=	11,15200		
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,100	/R x	23,63000	=	2,36300		
								Subtotal:	13,51500	13,51500



Projecte Bàsic i d'Execució  
 EXPLORACIÓ I MONTANT DE FONTERIA I  
 PER CONNEXIÓ DE COMPTADOR  
 MONTANT DE FONTERIA

Arquitectes DESTILA ASOCIECTURA S.LP.  
 BARCELONA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				22,69500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				2,26950
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				24,96450
P-327	EJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embridada, autonetejant, connectat a la xarxa	Rend.: 1,000 3.153,17 €
Ma d'obra				
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,250 /R x 23,63000 = 5,90750
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,250 /R x 27,88000 = 6,97000
				Subtotal: 12,87750 12,87750
Materials				
	BJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embridada, autonetejant	1,000 x 2.853,45000 = 2.853,45000
				Subtotal: 2.853,45000 2.853,45000
				DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,19316
				COST DIRECTE 2.866,52066
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 286,65207
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 3.153,17273

P-328	EJAAGI50	U	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpentí d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca lateria per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal·lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent.	Rend.: 1,000 4.857,16 €
Ma d'obra				
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	3,000 /R x 28,10000 = 84,30000
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	3,000 /R x 24,10000 = 72,30000
				Subtotal: 156,60000 156,60000
			1,000 x 4.259,00000 = 4.259,00000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya S.L.P.  
 Instal·lar a terra, en posició vertical  
 d'acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat  
 interior. Aïllament PU injectat en motlle i  
 forro extern en PVC amb tancament de cremallera.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg000xWtga  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Inclou serpentí d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca lateria per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal.lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent.	
			Subtotal:	4.259,00000 4.259,00000
			COST DIRECTE	4.415,60000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	441,56000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>4.857,16000</b>

P-329	EJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL	Rend.: 1,000	93,10	€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,050 /R x	23,63000 =	1,18150	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,200 /R x	27,88000 =	5,57600	
			Subtotal:			6,75750	6,75750
Materials							
	BJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", PER A CONNECTAR A LA BATERIA O AL RAMAL	1,000 x	77,78000 =	77,78000	
			Subtotal:			77,78000	77,78000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %				0,10136
			COST DIRECTE				84,63886
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				8,46389
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>93,10275</b>

P-330	EJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embridades de diàmetre nominal 2"1/2, connectat a una bateria o a un ramal	Rend.: 1,000	530,58	€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,050 /R x	23,63000 =	1,18150	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,250 /R x	27,88000 =	6,97000	
			Subtotal:			8,15150	8,15150

Materials							
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Comptador d'aigua per velocitat de llautó, amb unions embridades de diàmetre nominal 2"1/2, per a connectar a una bateria o al ramal	1,000 x	474,07000 =	474,07000	
			Subtotal:			474,07000	474,07000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi de Seva, 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

ESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	482,34377
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	530,57815

P-331	EM11COAL	U	Detector optic-termic algorítmic direccional amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent.	Rend.: 1,000	69,09	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador		0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador		0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
				Subtotal:		15,46500	15,46500
Materials							
BM11COAL	U	Sensor òptic tèrmic algorítmic direccional COFEM A50SH o equivalent		1,000	x 43,93000 =	43,93000	
BM11COA1	u	sòcol alt per la gama de detectors A50 marca COFEM		1,000	x 3,41000 =	3,41000	
				Subtotal:		47,34000	47,34000
				COST DIRECTE			62,80500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		6,28050
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			69,08550

P-332	EM11COD8	U	Detector termic algorítmic direccional amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 classe A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50H+D50ZAL o equivalent.	Rend.: 1,000	64,19	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador		0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador		0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
				Subtotal:		15,46500	15,46500
Materials							
				1,000	x 3,41000 =	3,41000	
				1,000	x 39,48000 =	39,48000	
				Subtotal:		42,89000	42,89000



gama de detectors A50 de COFEM  
 Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i centre de dia a Seva  
 Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	58,35500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	5,83550
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	64,19050

P-333	EM11CODO	U	Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50S+D50ZO o equivalent.	Rend.: 1,000	66,30	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300 /R x	23,67000 =	7,10100
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300 /R x	27,88000 =	8,36400
			Subtotal:			15,46500
Materials						
	BM11CODO	u	Detector òptic algorítmic direccionable	1,000 x	41,51000 =	41,51000
	BM11COSO	u	Sòcol baix per la gama de detectors A50 marca COFEM	1,000 x	3,30000 =	3,30000
			Subtotal:			44,81000
			COST DIRECTE			60,27500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			6,02750
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			66,30250

P-334	EM11CODS	U	Detector optic algorítmic direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SI+A50SLDR o equivalent.	Rend.: 1,000	187,21	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300 /R x	27,88000 =	8,36400
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300 /R x	23,67000 =	7,10100
			Subtotal:			15,46500
Materials						
	BM11COD1	U	SÒCOL AMB SIRENA I ALARMA VISUAL PER	1,000 x	108,71000 =	108,71000
			Detector optic algorítmic direccionable	1,000 x	46,02000 =	46,02000
			Subtotal:			154,73000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Governança i Direcció Responsable  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Pàg.: 277

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				170,19500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				17,01950
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				187,21450

P-335	EM12COBA	U	Joc de bateries i accessoris de 24v/7A (2 Bateries 7Ah i 12V). Inclou cofre per a bateries. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca COFEM referencia. BT-2406+C88Y o equivalent.	Rend.: 1,000	81,07	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250 /R x	23,67000 =	5,91750
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x	27,88000 =	6,97000
			Subtotal:			12,88750
Materials						
	BM12COBA	U	JOC DE BATERIES 24V/7A	1,000 x	60,81000 =	60,81000
			Subtotal:			60,81000
				COST DIRECTE		73,69750
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		7,36975
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		81,06725

P-336	EM12CORE	U	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió (al-limentació en llaç). Sense caixa. Es subministra en caixes rectangulars fabricades en ABS termorresistent. És un mòdul de dues sortides de relés d'accionament independent (dues funcions), temporització independent, així com combinació de sensors que els activen. Les sortides de R1 i R2 són lliures de tensió C/NC/NA. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem ref. MDA2YLT o equivalent.	Rend.: 1,000	160,12	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,400 /R x	27,88000 =	11,15200
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,400 /R x	23,67000 =	9,46800
			Subtotal:			20,62000
Materials						
	BM12CORE	u	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió	1,000 x	124,94000 =	124,94000
			Subtotal:			124,94000



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	145,56000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	14,55600
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>160,11600</b>

P-337	EM12COZA	U	Central de detecció d'incendis algoritmica direccional model ZAFIR de 2 bucles (amb 199 punts de control per bucle). certificada segons norma en54-2 i en54-4. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia ZAFIR02B o equivalent.	Rend.: 1,000	1.385,25	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	1,400	/R x 27,88000 =	39,03200	
	A01-FEPH	h	1,400	/R x 23,67000 =	33,13800	
			Subtotal:		72,17000	72,17000
Materials						
	BM12COZA	U	1,000	x 1.186,47000 =	1.186,47000	
	BM12000	u	1,000	x 0,68000 =	0,68000	
			Subtotal:		1.187,15000	1.187,15000
			COST DIRECTE			1.259,32000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			125,93200
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>1.385,25200</b>

P-338	EM12SIPM	u	PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA.	Rend.: 1,000	1.100,00	€
-------	----------	---	--	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
	BM12SIPM	U	1,000	x 1.000,00000 =	1.000,00000	
			Subtotal:		1.000,00000	1.000,00000
			COST DIRECTE			1.000,00000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			100,00000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>1.100,00000</b>



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-339	EM13C005	U	Sirena algorítmica / direccionable (amb aïllador de curtcircuit) amb flash i socol de muntatge, compatible amb centrals analògiques. compleix amb la norma en54-3 i en54-25. S'alimenta directament del bucle. Protecció IP65, de dimensions d.93x91mm. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. SIRAY+BSLC o equivalent.	Rend.: 1,000	216,85 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,240 /R x	23,67000 =	5,68080	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,240 /R x	26,97000 =	6,47280	
				Subtotal:		12,15360	12,15360
Materials							
	BM13C005	u	base algorítmica direccionable amb llum certificada EN54-23	1,000 x	91,41000 =	91,41000	
	BM13C055	U	Sirena algorítmica direccionable COFEM Siray	1,000 x	93,57000 =	93,57000	
				Subtotal:		184,98000	184,98000
				COST DIRECTE			197,13360
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		19,71336
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			216,84696

P-340	EM13COS1	U	Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plastic, compatible amb centrals analògiques. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.	Rend.: 1,000	115,73 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,240 /R x	23,67000 =	5,68080	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,240 /R x	26,97000 =	6,47280	
				Subtotal:		12,15360	12,15360
Materials							
	BM13COS1	u	Sirena exterior horitzontal a 24V, amb sirena i pilot, fabricada en plastic, compatible amb centrals analògiques. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent.	1,000 x	93,06000 =	93,06000	
				Subtotal:		93,06000	93,06000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLÀ, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

COST DIRECTE		105,21360
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	10,52136
COST EXECUCIÓ MATERIAL		115,73496

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-341	EM140102	U	Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal.lat i comprovat, inclossos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem o equivalent	Rend.: 1,000	56,34 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,150 /R x	23,67000 = 3,55050
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,150 /R x	27,88000 = 4,18200
				Subtotal:	7,73250
Materials					7,73250
	BM140102	u	Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal.lat i comprovat, inclossos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. EXT900102 o equivalent.	1,000 x	43,49000 = 43,49000
				Subtotal:	43,49000
				COST DIRECTE	51,22250
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 5,12225
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	56,34475

P-342	EM14C004	U	Polsador manual d'alarma rearmable (amb aïllador de curtcircuit) algorítmic / direccionable, per als sistemes de detecció analògic certificat en54-11. inclou tapa basculant de protecció, transparent. de 100x96x43mm. totalment instal.lat i comprovat, inclossos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.	Rend.: 1,000	49,51 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,240 /R x	27,88000 = 6,69120
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,240 /R x	23,67000 = 5,68080
				Subtotal:	12,37200
Materials					12,37200
	BM14C004	u	Polsador per als sistemes de detecció analògic certificat en54-11. inclou tapa de protecció. totalment instal.lat i comprovat, inclossos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent.	1,000 x	32,42000 = 32,42000
				1,000 x	0,22000 = 0,22000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 ESPERANSA GONZALEZ, SANDRA  
 GONZALEZ

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	32,64000
			COST DIRECTE	45,01200
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,50120
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>49,51320</b>

P-343	EM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliiolefina EVA LSZH (AS) ignifuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF. Totalment instal.lat i comprovat, inclossos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent.	Rend.: 1,000	2,17	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,010 /R x 22,95000 =	0,22950
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,010 /R x 26,76000 =	0,26760
			Subtotal:	0,49710
<b>Materials</b>				
BM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliiolefina EVA LSZH (AS) ignifuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF. Totalment instal.lat i comprovat, inclossos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent.	1,000 x 1,48000 =	1,48000
			Subtotal:	1,48000
			COST DIRECTE	1,97710
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,19771
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2,17481</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-344 EM3135CO u Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret Rend.: 1,000 90,16 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,200 /R x	27,88000 =	5,57600	
0,200 /R x	23,67000 =	4,73400	
Subtotal:		10,31000	10,31000

#### Materials

1,000 x	71,35000 =	71,35000	
1,000 x	0,30000 =	0,30000	
Subtotal:		71,65000	71,65000

COST DIRECTE	81,96000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	8,19600
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>90,15600</b>

P-345 EM31COEX u Extintor de 6kg de pols ABC eficàcia 21A-113B. Marca COFEM ref. 1006 o equivalent Rend.: 1,000 83,40 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,200 /R x	23,67000 =	4,73400	
0,200 /R x	27,88000 =	5,57600	
Subtotal:		10,31000	10,31000

#### Materials

1,000 x	65,51000 =	65,51000	
Subtotal:		65,51000	65,51000

COST DIRECTE	75,82000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	7,58200
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>83,40200</b>

P-346 EM3A1ACO U Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb porta cega. es considera totalment instal.lat i penjat a parament vertical. Rend.: 1,000 57,68 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,250 /R x	23,67000 =	5,91750	
0,250 /R x	27,88000 =	6,97000	
Subtotal:		12,88750	12,88750

1,000 x	0,30000 =	0,30000	
---------	-----------	---------	--



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BM3A1006	U	Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb vidre i porta.	1,000	x	39,25000	=	39,25000	
Subtotal:								39,55000	39,55000
COST DIRECTE									52,43750
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	5,24375
COST EXECUCIÓ MATERIAL									57,68125

P-347	EM3AC000	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, departament per pulsador, sirena, i armari extintor (ABC 6Kg). Mides: 630x1220x245. Armari de xapa amb porta cega vermella. Totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament.marca cofem model CR3X17V3 o equivalent.	Rend.: 1,000				622,31	€
-------	----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x	26,97000	=	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	2,000	/R x	23,67000	=	47,34000	
Subtotal:								101,28000	101,28000
Materials									
	BM3AC00B	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, pulsador, sirena i armari exterior (ABC 6Kg)	1,000	x	464,46000	=	464,46000	
Subtotal:								464,46000	464,46000
COST DIRECTE									565,74000
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	56,57400
COST EXECUCIÓ MATERIAL									622,31400

P-348	EM91CI01	U	Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal·lat amb els següents components:	Rend.: 1,000				2.558,80	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	----------	---

- parallamps nimbus 15
- adaptador nimbus a màstil
- màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2"
- joc d'ancoratges de plaques de cargols \* metalics per subjectar el màstil
- maneguet d'unió de cable de cu
- 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2
- suports per subjectar cable amb tirafons
- 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32
- pericó de registre de \* polipropilè de 300x300mm

potencial inclou 3 terminals \* brida posada a terra de 2m de longitud i 1 cable de 25mm de diàmetre  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació inclou el

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM9gDZsmRf  
 Hash COAC: vJ67CcsemasV08e8rF0  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			certificat de la instal·lació amb el valor de terres				
			marca cirprotec model nimbus 15 o equivalent				
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,000	/R x 22,95000 =	45,90000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	3,000	/R x 26,76000 =	80,28000	
				Subtotal:		126,18000	126,18000
Materials							
	BM91CI01	U	Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal·lat amb els següents components:	1,000	x 2.200,00000 =	2.200,00000	
				Subtotal:		2.200,00000	2.200,00000
				COST DIRECTE			2.326,18000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		232,61800
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			2.558,79800

P-349 EM91CI02 U Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec Rend.: 1,000 236,34 €



es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació

Projecte Bàsic D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Unitats

Preu

Parcial

Import

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Ma d'obra										
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,500	/R x	22,95000	=	11,47500		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x	26,76000	=	13,38000		
								Subtotal:	24,85500	24,85500
Materials										
	BM91C102	U	Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec	1,000	x	190,00000	=	190,00000		
es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.										
								Subtotal:	190,00000	190,00000
								COST DIRECTE	214,85500	
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	21,48550
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	236,34050	

P-350	EM91C103	U	Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186.	Rend.: 1,000				109,84	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x	26,76000	=	13,38000		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,500	/R x	22,95000	=	11,47500		
								Subtotal:	24,85500	24,85500
Materials										
	BM91C103	U	Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186.	1,000	x	75,00000	=	75,00000		
								Subtotal:	75,00000	75,00000
								COST DIRECTE	99,85500	
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	9,98550
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	109,84050	

P-351	EM9DU300	u	Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols	Rend.: 1,000				205,76	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,250	/R x	26,76000	=	6,69000		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250	/R x	22,95000	=	5,73750		
								Subtotal:	12,42750	12,42750
			Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols	1,000	x	174,63000	=	174,63000		



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMj0s0a1g-kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			(8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols	
			Subtotal:	174,63000
			COST DIRECTE	187,05750
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	18,70575
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	205,76325

P-352	EMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm <sup>2</sup> més 4 conductors de 0,22 mm <sup>2</sup> . conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/poliester i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal·lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.	Rend.: 1,000	2,38	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,030	/R x 23,67000 =	0,71010	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,030	/R x 27,88000 =	0,83640	
			Subtotal:			1,54650	1,54650
Materials							
	BG221515	M	Conducte aïllant flexible de pvc, de doble capa, amb diàmetre interior de 21 mm, per a instal·lació superficial, amb grau de protecció al xoc no menor de 7, no propagador de la flama. marca aiscan model cr.	0,250	x 0,56000 =	0,14000	
	BMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm <sup>2</sup> més 4 conductors de 0,22 mm <sup>2</sup> . conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/poliester i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termoplàstica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal·lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent.	1,000	x 0,45000 =	0,45000	
	BG151812	U	Caixa de derivació quadrada de plastic, de 120x120 mm, amb grau de protecció normal i per a muntar	0,010	x 2,47000 =	0,02470	
			Subtotal:			0,61470	0,61470



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				COST DIRECTE				2,16120
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			0,21612
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				2,37732
P-353	EMS0004	U	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions	Rend.: 1,000				48,88 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500	/R x 27,88000 =	13,94000		
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,500	/R x 23,67000 =	11,83500		
				Subtotal:		25,77500	25,77500	
Materials								
	B7DZC121	u	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions	1,000	x 18,66000 =	18,66000		
				Subtotal:		18,66000	18,66000	
				COST DIRECTE				44,43500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			4,44350
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				48,87850
P-354	EMSB31P2	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria a segons una 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical	Rend.: 1,000				14,24 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400		
				Subtotal:		8,36400	8,36400	
Materials								
	BMSB31P0	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria a segons una 23035-4	1,000	x 4,18000 =	4,18000		
	B0A61500	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	4,000	x 0,10000 =	0,40000		
				Subtotal:		4,58000	4,58000	
				COST DIRECTE				12,94400
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			1,29440
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				14,23840



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

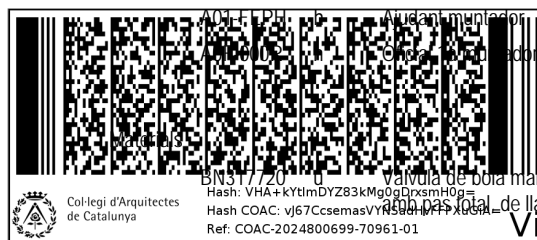
NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-355	EN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa	Rend.: 1,000	246,34 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,660 /R x	23,67000 = 15,62220
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,660 /R x	27,88000 = 18,40080
				Subtotal:	34,02300
Materials					Import
	BN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa	1,000 x	189,92000 = 189,92000
				Subtotal:	189,92000
				COST DIRECTE	223,94300
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 22,39430
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	246,33730

P-356	EN316727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	Rend.: 1,000	20,14 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200 /R x	23,67000 = 4,73400
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200 /R x	27,88000 = 5,57600
				Subtotal:	10,31000
Materials					Import
	BN316720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt	1,000 x	8,00000 = 8,00000
				Subtotal:	8,00000
				COST DIRECTE	18,31000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,83100
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	20,14100

P-357	EN317727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/4", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	Rend.: 1,000	30,70 €
-------	----------	---	---	--------------	---------

### Ma d'obra

	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250 /R x	23,67000 = 5,91750
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x	27,88000 = 6,97000
				Subtotal:	12,88750
Materials					Import
	BN317720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/4"	1,000 x	14,83000 = 14,83000



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Preu alt de 25 bar de PN	
			Subtotal:	14,83000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,19331
			COST DIRECTE	27,91081
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2,79108
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	30,70189

P-358 EN318727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1"1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment Rend.: 1,000 33,90 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A01-FEPH h	0,250	/R x 23,67000 =	5,91750	
A0F-000R h	0,250	/R x 27,88000 =	6,97000	
		Subtotal:	12,88750	12,88750
Materials				
BN318720 u	1,000	x 17,93000 =	17,93000	
		Subtotal:	17,93000	17,93000
		COST DIRECTE		30,81750
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		3,08175
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		33,89925

P-359 EN319727 u Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment Rend.: 1,000 56,48 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A01-FEPH h	0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
A0F-000R h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
		Subtotal:	15,46500	15,46500
Materials				
BN319720 u	1,000	x 35,65000 =	35,65000	
		Subtotal:	35,65000	35,65000
		DESPESES AUXILIARS 1,50 %		0,23198
		COST DIRECTE		51,34698
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		5,13470
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		56,48167



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLAS SERRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-360	EN31B727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	Rend.: 1,000	135,00 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,550 /R x	27,88000 =	15,33400	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,550 /R x	23,67000 =	13,01850	
				Subtotal:		28,35250	28,35250
Materials							
	BN31B720	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3", i preu alt de 25 bar de PN	1,000 x	93,95000 =	93,95000	
				Subtotal:		93,95000	93,95000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,42529
				COST DIRECTE			122,72779
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		12,27278
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			135,00057
P-361	EN3444P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, d'1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment	Rend.: 1,000	27,71 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,260 /R x	23,67000 =	6,15420	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,260 /R x	27,88000 =	7,24880	
				Subtotal:		13,40300	13,40300
Materials							
	BN344420	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 1/2" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt	1,000 x	11,79000 =	11,79000	
				Subtotal:		11,79000	11,79000
				COST DIRECTE			25,19300
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,51930
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			27,71230
P-362	EN3454P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment	Rend.: 1,000	26,63 €		



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,165 /R x	27,88000 =	4,60020	
0,165 /R x	23,67000 =	3,90555	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU		
							Subtotal:	8,50575	8,50575
Materials									
	BN345420	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt	1,000	x	15,70000 =	15,70000		
							Subtotal:	15,70000	15,70000
							COST DIRECTE		24,20575
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,42058
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		26,62633

P-363	EN3G2774	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1 " ), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada	Rend.: 1,000				28,26	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,375	/R x	23,67000 =	8,87625		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,375	/R x	27,88000 =	10,45500		
							Subtotal:	19,33125	19,33125
Materials									
	BN3G2770	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1 " ), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	1,000	x	6,07000 =	6,07000		
							Subtotal:	6,07000	6,07000
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,28997
							COST DIRECTE		25,69122
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,56912
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		28,26034

P-364	EN713A75	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 75 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal 0-10V, acoblat a la vàlvula, instal·lada i connectada	Rend.: 1,000				1.064,51	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	----------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
				1,100	/R x	23,67000 =	26,03700		
				1,100	/R x	27,88000 =	30,66800		
							Subtotal:	56,70500	56,70500



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BN713A43	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 65 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal de 3 punts, acoblat a la vàlvula	1,000 x 910,18000 = 910,18000
				Subtotal: 910,18000 910,18000
				DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,85058
				COST DIRECTE 967,73558
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 96,77356
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.064,50913

P-365	EN71TF25	u	Conjunt de vàlvules i element per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuador tot/res i racors de connexió + claus de connexió, by-pas, punt d'eprova, drenatge i filtre. Completament instal·lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO_T 24V NC + maneta sup. o equivalent	Rend.: 1,000	481,85	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,350	/R x 27,88000 =	9,75800	
	A01-FEPH	h	0,350	/R x 23,67000 =	8,28450	
				Subtotal:	18,04250	18,04250
Materials						
	BN71TF25	u	1,000	x 420,00000 =	420,00000	
				Subtotal:	420,00000	420,00000
				COST DIRECTE		438,04250
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		43,80425
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		481,84675

P-366	EN75DES2	U	DESCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1"1/4 PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT.	Rend.: 1,000	740,12	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	
0,200	/R x 23,63000 =	4,72600	

A01-FEPH h Ajudant d'instal·lació  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
				Subtotal:		10,30200
Materials						
	BN75DES2	U	DESCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1" PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS DE CALEFACCIÓ. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT.	1,000	x 662,53000 =	662,53000
				Subtotal:		662,53000
				COST DIRECTE		672,83200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	67,28320
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		740,11520
P-367	EN83B3E7	u	Valvula de retenció de disc manual i muntada entre brides, de 80 mm de diàmetre nominal, de 40 bar de pn, temperatura màxima 200 °c, cos d'acer inoxidable 1.4401 (aisi 316), preu alt i muntada superficialment	Rend.: 1,000		147,24 €
				Unitats	Preu	Parcial
				Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,275	/R x 27,88000 =	7,66700
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,275	/R x 23,67000 =	6,50925
				Subtotal:		14,17625
Materials						
	BN83B3E0	u	VÀLVULA DE RETENCIÓ DE DISC MANUAL PER A MUNTAR ENTRE BRIDES, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PN, DE FOSA, PREU ALT	1,000	x 119,68000 =	119,68000
				Subtotal:		119,68000
				COST DIRECTE		133,85625
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	13,38563
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		147,24188

P-368	EN841151	u	valvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4", execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c, roscada	Rend.: 1,000		18,47 €
				Unitats	Preu	Parcial
				Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250	/R x 23,67000 =	5,91750
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x 27,88000 =	6,97000
				Subtotal:		12,88750

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 MARIA ROSA ORTEGA, SANDRA  
 ANTONI BARRERA, DANIELA  
 CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gdixsmHog=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYUg8p9R4=

Subtotal: 12,88750 12,88750

1,000 x 3,90000 = 3,90000



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				3,90000
COST DIRECTE				16,78750
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				1,67875
COST EXECUCIÓ MATERIAL				18,46625

P-369	EN8412B1	u	Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3", execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C, roscada	Rend.: 1,000	237,29	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,940	/R x 23,67000 =	22,24980	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,940	/R x 27,88000 =	26,20720	
Subtotal:					48,45700	48,45700

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BN8412B1	u	Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3", execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C	1,000	x 166,53000 =	166,53000	
Subtotal:					166,53000	166,53000
DESPESES AUXILIARS 1,50 %						0,72686
COST DIRECTE						215,71386
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						21,57139
COST EXECUCIÓ MATERIAL						237,28524

P-370	EN916427	u	Vàlvula de seguretat amb rosca, de recorregut curt, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt i muntada superficialment	Rend.: 1,000	170,09	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	
Subtotal:					10,31000	10,31000

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BN916420	u	Vàlvula de seguretat de recorregut curt amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de pn, de bronze, preu alt	1,000	x 144,32000 =	144,32000	
Subtotal:					144,32000	144,32000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	154,63000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	15,46300
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	170,09300

P-371 ENE19304 u Filtre colador de inoxidable, de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment Rend.: 1,000 48,13 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x	23,67000 =	7,10100	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x	27,88000 =	8,36400	
Subtotal:						15,46500	15,46500
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
BNE19300	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2" de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	1,000	x	28,29000 =	28,29000	
Subtotal:						28,29000	28,29000
			COST DIRECTE				43,75500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				4,37550
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				48,13050

P-372 ENE1A304 u Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2"1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment Rend.: 1,000 79,68 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,330	/R x	27,88000 =	9,20040	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,330	/R x	23,67000 =	7,81110	
Subtotal:						17,01150	17,01150
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
BNE1A300	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2"1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,8 mm de diàmetre	1,000	x	55,17000 =	55,17000	
Subtotal:						55,17000	55,17000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %				0,25517
			COST DIRECTE				72,43667
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				7,24367
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				79,68034



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-373	ENE1B300	u	Filtre colador de 3'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó i muntat roscat	Rend.: 1,927	129,14 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,650 /R x	23,67000 =	7,98417	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,650 /R x	27,88000 =	9,40426	
				Subtotal:		17,38843	17,38843
Materials							
	BNE1B300	u	Filtre colador per a muntar roscat, de 3'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó	1,000 x	100,01000 =	100,01000	
				Subtotal:		100,01000	100,01000
				COST DIRECTE			117,39843
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		11,73984
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			129,13827
P-374	ENFBU020	u	vàlvula de buidat d'1" 1/4 de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i muntada roscada	Rend.: 1,000	77,20 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x	27,88000 =	6,97000	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250 /R x	23,67000 =	5,91750	
				Subtotal:		12,88750	12,88750
Materials							
	BNFBU020	u	vàlvula de buidat d'1" 1/4 polzada de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i embut de desguàs per a vàlvula de buidat d'1" 1/2 polzada	1,000 x	57,29000 =	57,29000	
				Subtotal:		57,29000	57,29000
				COST DIRECTE			70,17750
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		7,01775
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			77,19525
P-375	ENL3GA40	U	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i pressió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent.	Rend.: 1,000	1.286,04 €		

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
		1,500 /R x	28,10000 =	42,15000	
		1,500 /R x	24,10000 =	36,15000	
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA					
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01		Visat: 2024800699			
		Data: 10-12-2024			

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	78,30000	78,30000
Materials									
	BNL3U006	U	Accessoris	1,000	x	14,83000	=	14,83000	
	BNL3GA40	u	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i pressió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent.	1,000	x	1.076,00000	=	1.076,00000	
							Subtotal:	1.090,83000	1.090,83000
							COST DIRECTE		1.169,13000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	116,91300
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.286,04300

P-376	ENRGM240	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMENTS NECESSARIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244	Rend.: 1,000				1.031,84	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	4,000	/R x 27,88000	= 111,52000		
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	4,000	/R x 23,63000	= 94,52000		
						Subtotal:	206,04000	206,04000

Materials									
	BNRGM240	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. MARCA GRUNDFOS, MODEL MAGNA3 25-40, CODIG 97924244	1,000	x	732,00000	=	732,00000	
							Subtotal:	732,00000	732,00000

							COST DIRECTE		938,04000
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	93,80400
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.031,84400



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-377	ENRGM328	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL.LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMEMENTS. MARCA GRUNFOS MAGNA 3 25-80, CODI 97924246 O EQUIVALENT.	Rend.: 1,000	1.805,14 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000N	h	Oficial 1a lampista	4,000 /R x	27,88000 =	111,52000	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	4,000 /R x	23,63000 =	94,52000	
				Subtotal:		206,04000	206,04000
Materials							
	BNRGM328	U	ELECTROBOMBA ELECTRONICA, CENTRIFUGA SIMPLE DEL TIPUS ROTOR SEC, ELECTRONICA, PER CIRCUITS DE CALEFACCIO-REFRIGERACIÓ. CABAL I PRESIO AJUSTABLES. PRESSIO MAXIMA DE SERVEI 10 BAR. IP 44. TEMPERATURES DE FUNCIONAMENT 2°C/+95°C. CONNEXIONS DN G 1"1/2. AILLAMENT CLASE F. MONOFASICA 230 V. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL.LADA, INCLOS TOT TIPUS D'ACCESSORIS I ELEMEMENTS. MARCA GRUNFOS MAGNA 3 25-80, CODI 97924246 O EQUIVALENT.	1,000 x	1.435,00000 =	1.435,00000	
				Subtotal:		1.435,00000	1.435,00000
				COST DIRECTE			1.641,04000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		164,10400
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			1.805,14400

P-378	ENX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrífugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitaria per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inoxi AISI303, tancament mecanic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asíncron, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcasa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. inclou bancada metàlica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsió i col·lector de impulsió fabricant en acer inox AISI304 1"1/2. Unitat de control amb pantalla estendida de 4 línies que permet la visualització òptima i fàcil programació.	Rend.: 1,000	5.391,82 €
-------	-----------	---	--	--------------	------------

Unitat de control amb pantalla estendida de 4 línies que permet la visualització òptima i fàcil programació.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasV...  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

Ajustament automàtic, rearmament automàtic de proteccions, historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels paràmetres més importants.  
 Capaç de aportar pressió constant independentment de cabal demanat. Arrancada i parada suau de les bombes, per protegir instal·lació i allargar vida de components. Grup conforme al CTE-HS4.  
 Inclou col·lector d'aspiració de 2'' amb vàlvules de aïllament per a cada bomba incorporades, orifici de purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes.  
 Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió.  
 Totalment instal·lat i connectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent.

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	3,000	/R x 27,88000 =	83,64000	
A01-FEPH h Ajudant muntador	3,000	/R x 23,67000 =	71,01000	
		Subtotal:	154,65000	154,65000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BNX31EBH2 u col·lector comu d'aspiració 2''	1,000	x 435,00000 =	435,00000	
BNX31EBH2 u Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrífugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitària per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inox AISI303, tancament mecànic de C/Ceràmica/NBR. Accionament mitjançant motor asincron, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcassa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. Inclou bancada metàl·lica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsió i col·lector de impulsió fabricant en acer inox AISI304 1'' 1/2. Unitat de control amb pantalla estesa de 4 línies que permet la visualització òptima i fàcil programació. Dipòsit hidropneumàtic de 8 litres amb vàlvula de aïllament. Transductor de pressió 4-20 mA. Línies de força a motors i comandament transductor. Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra treballs en sec i contra trancament de tuberia. Ajustament automàtic, rearmament automàtic de proteccions, historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels paràmetres més importants.	1,000	x 4.312,00000 =	4.312,00000	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA


NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes. Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió. Totalment instal·lat i connectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent.	
			Subtotal:	4.747,00000 4.747,00000
			COST DIRECTE	4.901,65000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	490,16500
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.391,81500

P-379	EP112000	U	Antena tv hirschmann per banda iv-v (u.h.f.) serie super espectral color. guany tipic 13 db, alta relacio davant/darrera tipica 28 db. aixi com tots els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. model fesa 813.	Rend.: 1,000	78,04	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,456	/R x 27,88000 =	12,71328	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,456	/R x 23,67000 =	10,79352	
			Subtotal:			23,50680	23,50680
Materials							
	BP112000	U	Antena tv hirschmann per banda iv-v (u.h.f.) serie super espectral color. guany tipic 13 db, alta relacio davant/darrera tipica 28 db. aixi com tots els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. model fesa 813.	1,000	x 47,44000 =	47,44000	
			Subtotal:			47,44000	47,44000
			COST DIRECTE				70,94680
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				7,09468
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				78,04148

P-380	EP112001	U	Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r	Rend.: 1,000	38,92	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,244	/R x 23,67000 =	5,77548	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,244	/R x 27,88000 =	6,80272	
			Subtotal:			12,57820	12,57820
Materials							
			Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r	1,000	x 22,80000 =	22,80000	
			Subtotal:			22,80000	22,80000



Projecte Bàsic iD Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	35,37820
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3,53782
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>38,91602</b>

P-381 EP121403 U Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions i muntat superficialment Rend.: 1,000 488,81 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	4,000	/R x	27,88000 =	111,52000	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	4,000	/R x	23,67000 =	94,68000	
Subtotal:						206,20000	206,20000
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
BP121403	U	Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions, per a muntar superficialment	1,000	x	238,17000 =	238,17000	
Subtotal:						238,17000	238,17000
			COST DIRECTE				444,37000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				44,43700
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>488,80700</b>

P-382 EP133007 U Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal.lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprobat. Rend.: 1,000 10,81 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,130	/R x	23,67000 =	3,07710	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,130	/R x	27,88000 =	3,62440	
Subtotal:						6,70150	6,70150
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
BP133007	U	Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal.lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprobat.	1,000	x	3,13000 =	3,13000	
Subtotal:						3,13000	3,13000

COST DIRECTE			9,83150
DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,98315
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>10,81465</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA


NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-383	EP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb conectors "f" per instal·lacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm. instal·lat i comprovat. marca: hirschmann. model: afc 151 s ref plana fàbrega ant405715 o equivalent.	Rend.: 1,000	13,02 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,150 /R x	23,67000 = 3,55050
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,150 /R x	27,88000 = 4,18200
				Subtotal:	7,73250
Materials					Import
	BP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb conectors "f" per instal·lacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm ref plana fàbrega ant405715 o equivalent.	1,000 x	4,10000 = 4,10000
				Subtotal:	4,10000
				COST DIRECTE	11,83250
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,18325
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	13,01575

P-384	EP14MG54	U	Preses de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instal·lacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. totalment instal·lada. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent.	Rend.: 1,000	27,38 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,130 /R x	23,67000 = 3,07710
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,130 /R x	27,88000 = 3,62440
				Subtotal:	6,70150
Materials					Import
	BG67MGU7	U	Bastidors per a caixa universal per a un element (2 moduls), 74,5x71 mm. per instal·lació a caixa empotrada. inclou 2 garres de fixació. marca schneider electric serie unica ref. u7.002 i u7.892 o similar equivalent.	1,000 x	1,10000 = 1,10000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 de Residència i Centre de dia per a la gent gran  
 d'Enllaçament de Dalí, 7,9,11  
 de Seva, 08553 de Seva  
 a la Norma DIN 45325 de  
 8 mm, composta per placa central  
 d'empotrar. marca merlin gerin model  
 unica ref u3.454.18 o similar equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BP14MG54	U	Presa de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instal·lacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent.	1,000	x	13,73000	=	13,73000	
	BP1Z3000	U	Resistència terminal , per final de línies en preses o derivadors. marca hirschmann model: r-75.	1,000	x	0,54000	=	0,54000	
	BG67MG18	U	Placa i marc per a caixa universal per a un modul, 85x80 mm. per instal·lació a caixa quadrada a pressió. permet instal·lació horitzontal i vertical. color polar. marca schneider electric serie unica ref. u2.002.18 o similar equivalent.	1,000	x	1,68000	=	1,68000	
Subtotal:								18,19000	18,19000
COST DIRECTE									24,89150
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	2,48915
COST EXECUCIÓ MATERIAL									27,38065

P-385 EP1Z2022 U Mastil de 1.5 mts.totalment instal.lat.				Rend.: 1,000		26,58		€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,236	/R x	27,88000	=	6,57968	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,236	/R x	23,67000	=	5,58612	
Subtotal:								12,16580	12,16580
Materials									
	BP1Z2022	U	Mastil de 1.5 mts.totalment instal.lat.	1,000	x	12,00000	=	12,00000	
Subtotal:								12,00000	12,00000
COST DIRECTE									24,16580
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	2,41658
COST EXECUCIÓ MATERIAL									26,58238

P-386 EP1Z3X11 U Conectors f				Rend.: 1,000		0,24		€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,002	/R x	22,95000	=	0,04590	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,002	/R x	26,76000	=	0,05352	
Subtotal:								0,09942	0,09942



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	0,21942
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,02194
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>0,24136</b>

P-387	EP1ZX001	U	Resistencia de final de linea de 75 ohms, col.locada	Rend.: 1,000	1,18	€	
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,017 /R x 27,88000 =	0,47396		
					Subtotal:	0,47396	0,47396
Materials							
	BP1ZX001	U	Resistencia de final de linea de 75 ohms	1,000 x 0,60000 =	0,60000		
					Subtotal:	0,60000	0,60000
			COST DIRECTE		1,07396		
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %		0,10740		
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>1,18136</b>		

P-388	EP21AK06	U	Mecanisme de trucada per a WC atibacteria, amb 2 metres de cordó vermell, empunyadura i LED tranquil·litzant. per a circuits NC segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent.	Rend.: 1,000	62,16	€	
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200 /R x 23,67000 =	4,73400		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200 /R x 27,88000 =	5,57600		
					Subtotal:	10,31000	10,31000
Materials							
	BP21AK06	u	Mecanisme de trucada per a WC atibacteria, amb 2 metres de cordó vermell, empunyadura i LED tranquil·litzant. per a circuits NC segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent.	1,000 x 46,20000 =	46,20000		
					Subtotal:	46,20000	46,20000
			COST DIRECTE		56,51000		
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %		5,65100		
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>62,16100</b>		



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-389	EP21AK15	U	Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora.	Rend.: 1,000 990,00 €
Ma d'obra				
	BP21AK15	u	Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora.	Unitats: 1,000 /R x Preu: 900,00000 = Parcial: 900,00000 Import: 900,00000
Subtotal:				900,00000 900,00000
COST DIRECTE				900,00000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				90,00000
COST EXECUCIÓ MATERIAL				990,00000

P-390	EP21AK18	U	Comandament de ma amb connector amb auto desconexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonomic per un fàcil us per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma d'avís, pulsador per encendre il·luminació i LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systeme Call Easy, ref 74163B9 o equivalent.	Rend.: 1,000 112,36 €
Ma d'obra				
	A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,200 /R x 28,10000 = 5,62000
	A013M099	H	Ajudant muntador	0,200 /R x 17,61000 = 3,52200
Subtotal:				9,14200 9,14200
Materials				
	BP21AK18	u	Comandament de ma amb connector amb auto desconexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonomic per un fàcil us per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma i il·luminació LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systeme Call Easy, ref 74163B9 o equivalent.	1,000 x 93,00000 = 93,00000

Subtotal: 93,00000 93,00000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				102,14200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				10,21420
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				112,35620

P-391	EP21AK19	U	unitat de trucada i cancel.lació. Inclou placa frontal i marc fabricat amb plastic d'alta qualitat antibacteria. Inclou placa frontal (amb tecla veremlla i tecla verda) i marc. Dimensions 81x81x33mm. Per a empotrar en caixetí universal. Totalment instal-lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent.	Rend.: 1,000	67,42	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
Subtotal:					10,31000	10,31000
Materials						
BP21AK19	u	unitat de cancel.lació de la trucada Inclou placa frontal i marc fabricat amb plastic d'alta qualitat antibacteria. Per a empotrar en caixetí universal. Totalment instal-lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent.	1,000	x 50,98000 =	50,98000	
Subtotal:					50,98000	50,98000
				COST DIRECTE	61,29000	
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	6,12900	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	67,41900	

P-392	EP21AK21	U	Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera.Adequada per a us en entorns medics, conforme als requeriments de seguretat electrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessàris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal-lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent.	Rend.: 1,000	555,69	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
Subtotal:					10,31000	10,31000
			1,000	x 494,86000 =	494,86000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 SANDRA PINELLA, SANDRA  
 FONT I MONTAÑA  
 Projecte bàsic i d'execució de font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns medics, conforme als requeriments de seguretat electrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessàris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal-lat, conectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg89954R5  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY9qurafak  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN ref 89954R5 o equivalent.	
			Subtotal:	494,86000
			COST DIRECTE	505,17000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	50,51700
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	555,68700

P-393	EP21AK22	U	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconnexió magnètica. Inclou pulsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetè universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plàstic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a empotrar en caixetè universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent.	Rend.: 1,000	143,34	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	
	A01-FEPH	h	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
			Subtotal:		10,31000	10,31000
Materials						
	BP21AK22	u	1,000	x 120,00000 =	120,00000	
			Subtotal:		120,00000	120,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024





# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			s'emmagatzemen localment (memòria flash). Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash. Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent.	
			Subtotal:	700,00000
			COST DIRECTE	705,15500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	70,51550
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	775,67050

P-395	EP21AK24	U	Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a la norma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius de sistema en funció de la topologia de la instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexional. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent.	Rend.: 1,000	1.849,61	€
-------	----------	---	--	--------------	----------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
			Subtotal:		15,46500	15,46500

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BP21AK24	u	Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a la norma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius de sistema en funció de la topologia de la instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexional. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent.	1,000	x 1.666,00000 =	1.666,00000	



**Monitorització i Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 d'Informació i Connexions de Dalt i Baix  
 Municipi de Seva - 08553  
 IP: Muntatge de la informació i Connexions de Dalt i Baix  
 de la informació i Connexions de Dalt i Baix  
 similar a ral 7035. De dimensions  
 Muntatge en carril din mitjançant

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent	
			Subtotal:	1.666,00000
			COST DIRECTE	1.681,46500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	168,14650
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.849,61150

P-396	EP21AK25	U	Estació gestora de trucades i plataforma central per a la gestió del sistema, en connexió amb les centrals processadores, per a residències de màxim 200 habitacions. Requireix de llicència adequada. Actua també com a interface multifunció centralitzat per a connexió amb altres sistemes externs, com buscapersones, DECT, sistemes de control centralitzat, etc. Compost per un mini sistema PC d'alta qualitat (funcionament continuat 24/7), per muntatge en superfície sobre paret. Equipat amb software d'aplicació. De 254x88x220mm i 3,2 kg de pes. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model MINI SYSTEVO CALL ACKERMANN V12 referència 765M430 o equivalent.	Rend.: 1,000	4.417,01	€
-------	----------	---	---	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
	A01-FEPH	h	0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
				Subtotal:	15,46500	15,46500
Materials						
	BP21AK25	u	1,000	x 4.000,00000 =	4.000,00000	

Subtotal: 4.000,00000 4.000,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	4.015,46500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	401,54650
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	4.417,01150

P-397	EP21AK26	U	Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixetí universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent.	Rend.: 1,000	138,94	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,200	/R x 27,88000 =	5,57600	
	A01-FEPH	h	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
			Subtotal:		10,31000	10,31000
Materials						
	BP21AK26	u	1,000	x 116,00000 =	116,00000	
			Subtotal:		116,00000	116,00000
			COST DIRECTE			126,31000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			12,63100
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			138,94100

P-398	EP21AK27	U	Llicència per a funcionament del sistema, fins a 100 habitacions. System Lic. For 100 rooms (with or without speech).	Rend.: 1,000	756,80	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
	BP21AK27	u	1,000	x 688,00000 =	688,00000	
			Subtotal:		688,00000	688,00000
			COST DIRECTE			688,00000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			68,80000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			756,80000



Projecte Bàsic I.D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-399	EP21AK28	U	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mòbils. PLataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les funcions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referencia 790M150 o equivalent.	Rend.: 1,000 11.505,41 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300 /R x 27,88000 = 8,36400
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300 /R x 23,67000 = 7,10100
				Subtotal: 15,46500 15,46500
Materials				
	BP21AK28	u	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mòbils. PLataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les funcions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referencia 790M150 o equivalent.	1,000 x 10.444,0000 = 10.444,00000
				Subtotal: 10.444,00000 10.444,00000
				COST DIRECTE 10.459,46500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 1.045,94650
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 11.505,41150

P-400	EP21AK29	U	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació	Rend.: 1,000 1.534,50 €
-------	----------	---	--	----------------------------



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Clients:	Unitats	Preu	Parcial	Import
AJUNTAMENT DE SEVA				

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
Materials							
	BP21AK29	u	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul addicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referència 83WE145 o equivalent.	1,000	x	1.395,00000	= 1.395,00000
						Subtotal:	1.395,00000
						COST DIRECTE	1.395,00000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 139,50000
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.534,50000</b>

P-401	EP21AKSN	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinits (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclou accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistemo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o equivalent.	Rend.: 1,000			198,34	€
-------	----------	---	---	--------------	--	--	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200	/R x 27,88000	= 5,57600		
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200	/R x 23,67000	= 4,73400		
					Subtotal:	10,31000	10,31000

Materials							
	BP21AKSN	u	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinits (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funcionament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20.	1,000	x	170,00000	= 170,00000



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrXmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNS00WFRP8UeVc=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Superfície sobre caixete universal  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 coberta frontal corresponent en clor  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Antimicrobiana per a redució de  
 arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARDONA I PLANELLA, SANDRA

Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN  
 model Sistemo (SEM) referencies 72590D+72590L2 o  
 equivalent.

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			equivalent.	
			Subtotal:	170,00000
			COST DIRECTE	180,31000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	18,03100
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	198,34100

P-402	EP21AKSP	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incloent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referencies 72591D+72590L2 o equivalent.	Rend.: 1,000	271,82	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
AOF-000R h Oficial 1a muntador	0,200 /R x	27,88000 =	5,57600	
A01-FEPH h Ajudant muntador	0,200 /R x	23,67000 =	4,73400	
	Subtotal:		10,31000	10,31000

Materials				
BP21AKSP u	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinitos (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Incloent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referencies 72591D+72590L2 o equivalent.	1,000 x	236,80000 =	236,80000

Subtotal: 236,80000 236,80000



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
COST DIRECTE				247,11000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				24,71100
COST EXECUCIÓ MATERIAL				271,82100

P-403	EP2C1102	U	Pre-Instal.lació de canó de projecció o TV multimedia per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/elèctric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal.lacions professionals segons criteris de la DF i servei TIC de la Propietat. inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	Rend.: 1,000	199,71	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	1,000	/R x 27,88000 =	27,88000	
A01-FEPH h Ajudant muntador	1,000	/R x 23,67000 =	23,67000	
Subtotal:			51,55000	51,55000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BP2C1102 U Pre-Instal.lació de canó de projecció per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/electric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal.lacions professionals segons criteris de la DF i TIC de Catsalut. inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament.	1,000	x 130,00000 =	130,00000	
Subtotal:			130,00000	130,00000

COST DIRECTE				181,55000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				18,15500
COST EXECUCIÓ MATERIAL				199,70500

P-404	EP31X401	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm(largada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitza. la tapa serà de fundició instal.lada sobre solera amb drenatge.	Rend.: 1,000	153,01	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH h Ajudant muntador	2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
A0F-000R h Oficial 1a muntador	2,000	/R x 27,88000 =	55,76000	
Subtotal:			103,10000	103,10000

	Projecte Bàsic I D'Execució de dimensions de 400x400x600 mm (largada x ample x profunditat) amb dos punts de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitzada. la tapa serà de fundició instal.lada sobre solera amb drenatge.	1,000	x	36,00000 =	36,00000
	Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9bXmUyGIA= Hash COAC: vj67CcemasVY9bXmUyGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:			36,00000	36,00000
				COST DIRECTE				139,10000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			13,91000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				153,01000
P-405	EP411006	M	Conductor coaxial d'atenuació normal, col·locat en tub	Rend.: 1,000				1,27 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,015	/R x	27,88000 =	0,41820	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,015	/R x	23,67000 =	0,35505	
				Subtotal:			0,77325	0,77325
Materials								
	BP411000	M	Conductor coaxial d'atenuació normal	1,000	x	0,38000 =	0,38000	
				Subtotal:			0,38000	0,38000
				COST DIRECTE				1,15325
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			0,11533
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				1,26858
P-406	EP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, col·locat sota tub o canal	Rend.: 1,000				1,46 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,015	/R x	23,67000 =	0,35505	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,015	/R x	27,88000 =	0,41820	
				Subtotal:			0,77325	0,77325
Materials								
	BP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, classe de reacció al foc Dca-s2, d2, a2 segons la norma UNE-EN 50575	1,050	x	0,52000 =	0,54600	
				Subtotal:			0,54600	0,54600
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,01160
				COST DIRECTE				1,33085
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			0,13308
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				1,46393



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARGONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-407	EP434670	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL-LOCAT SOTA TUB O CANAL	Rend.: 1,000	1,90	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,015 /R x	27,88000 =	0,41820
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,015 /R x	23,67000 =	0,35505
			Subtotal:			0,77325
Materials						
	BP434670	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTORS DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266	1,050 x	0,90000 =	0,94500
			Subtotal:			0,94500
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,01160
			COST DIRECTE			1,72985
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,17298
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			1,90283

P-408	EP43COP1	u	Cable de xarxa de 4 parells, amb 2 connectors rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, col·locat. Lszh. De la marca Openetics, referencia 6700 o equivalent.	Rend.: 1,000	5,09	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,030 /R x	23,67000 =	0,71010
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,030 /R x	27,88000 =	0,83640
			Subtotal:			1,54650
Materials						
	BP43COP1	u	Cable de xarxa de 4 parells, amb 2 connectors rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, col·locat. Lszh. De la marca Openetics, referencia 6700 o equivalent.	1,000 x	3,08000 =	3,08000
			Subtotal:			3,08000
			COST DIRECTE			4,62650
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,46265
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			5,08915



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-409	EP43COP2	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referencia 0706D2 o equivalent	Rend.: 1,000 3,14 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,015 /R x 23,67000 = 0,35505
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,015 /R x 27,88000 = 0,41820
				Subtotal: 0,77325 0,77325
Materials				
	BP43COP2	u	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referencia 0706D2 o equivalent	1,000 x 2,08000 = 2,08000
				Subtotal: 2,08000 2,08000
				COST DIRECTE 2,85325
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,28533
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 3,13858

P-410	EP73OP06	U	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent.	Rend.: 1,000 19,04 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200 /R x 23,67000 = 4,73400
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200 /R x 27,88000 = 5,57600
				Subtotal: 10,31000 10,31000
Materials				
	BP73OP06	u	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent.	1,000 x 7,00000 = 7,00000
				Subtotal: 7,00000 7,00000



Certificació dels punts de  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 completament instal·lada, marca  
 el Mach3, referència 0706D2  
 Municipi de Seva, 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 7,00000 7,00000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes  
 de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	17,31000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,73100
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>19,04100</b>

P-411	EP74OP01	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Inclou conjunt de fixació (femella, cargols i arandelles). Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent	Rend.: 1,000	771,71	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000 /R x	27,88000 =	27,88000	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000 /R x	23,67000 =	23,67000	
					Subtotal:	51,55000	51,55000

Materials							
	BP74W810	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent	1,000 x	650,00000 =	650,00000	
					Subtotal:	650,00000	650,00000

			COST DIRECTE	701,55000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	70,15500
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>771,70500</b>

P-412	EP7EOP07	u	Punt d'accés inalambric amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent.	Rend.: 1,000	417,61	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	2,000 /R x	27,88000 =	55,76000	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	2,000 /R x	23,67000 =	47,34000	
					Subtotal:	103,10000	103,10000

Materials							
	BP7EOP07	u	Punt d'accés inalambric amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent.	1,000 x	275,00000 =	275,00000	
					Subtotal:	275,00000	275,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	379,64650
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	417,61115

P-413	EP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referencia 36668 o equivalent.	Rend.: 1,000	1.006,68	€
-------	----------	---	--	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,500 /R x	23,67000 =	11,83500
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500 /R x	27,88000 =	13,94000
					Subtotal:	25,77500

Materials						
	BP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referencia 36668 o equivalent.	1,000 x	889,00000 =	889,00000
					Subtotal:	889,00000

			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,38663
			COST DIRECTE		915,16163
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	91,51616
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.006,67779

P-414	EP7EOP09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referencia 35307D o equivalent.	Rend.: 1,000	666,78	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500 /R x	27,88000 =	13,94000
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,500 /R x	23,67000 =	11,83500
					Subtotal:	25,77500

Materials						
	BP7E0P09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referencia 35307D o equivalent.	1,000 x	580,00000 =	580,00000
					Subtotal:	580,00000



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,38663
			COST DIRECTE		606,16163
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	60,61616
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		666,77779

P-415	EP7Z226A	U	Servei de connectivització de 24 enllaços utp en 1 plafo de 19" amb 24 ports rj45 cat 6a apantallat. inclou senyalització de circuits i certificació dels punts de veu-dades. completament connectat i comprovat.	Rend.: 1,000	404,00	€
-------	----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	7,120 /R x	27,88000 =	198,50560	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	7,130 /R x	23,67000 =	168,76710	
			Subtotal:		367,27270	367,27270
						COST DIRECTE 367,27270
						DESPESES INDIRECTES 10,00 % 36,72727
						COST EXECUCIÓ MATERIAL 403,99997

P-416	EP7ZOP02	u	Regleta d'il·luminació per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W 230V.	Rend.: 1,000	59,52	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,167 /R x	23,67000 =	3,95289	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,167 /R x	27,88000 =	4,65596	
			Subtotal:		8,60885	8,60885
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BP7ZOP02	u	Regleta d'alimentació fixa, amb 9 bases schucko 2p+t de 16 a i 250 v, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W.	1,000 x	45,50000 =	45,50000	
			Subtotal:		45,50000	45,50000
						COST DIRECTE 54,10885
						DESPESES INDIRECTES 10,00 % 5,41089
						COST EXECUCIÓ MATERIAL 59,51974

P-417	EP7ZOP03	U	Panell guiacable 19" enracable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referencia 5520	Rend.: 1,000	39,50	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,167 /R x	23,67000 =	3,95289	
0,167 /R x	27,88000 =	4,65596	

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Subtotal:	8,60885	8,60885
Materials					
	BP7ZOP03	u	Panell guiacable 19" enractable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plastiques. marca openetics, referencia 5520	1,000 x 27,30000 =	27,30000
			Subtotal:	27,30000	27,30000
COST DIRECTE					35,90885
DESPESES INDIRECTES				10,00 %	3,59089
COST EXECUCIÓ MATERIAL					39,49974

P-418	EP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+t de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referencia 2397.	Rend.: 1,000		79,32	€
-------	----------	---	--	--------------	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,167 /R x 27,88000 =	4,65596	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,167 /R x 23,67000 =	3,95289	
			Subtotal:		8,60885	8,60885

Materials						
	BP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+t de 16A amb interruptor, per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, referencia 2397.	1,000 x 63,50000 =	63,50000	
			Subtotal:		63,50000	63,50000

COST DIRECTE					72,10885
DESPESES INDIRECTES				10,00 %	7,21089
COST EXECUCIÓ MATERIAL					79,31974

P-419	EP7ZOP05	U	Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament Marca openetics model slim o equivalent.	Rend.: 1,000		80,97	€
-------	----------	---	---	--------------	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,167 /R x 23,67000 =	3,95289	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,167 /R x 27,88000 =	4,65596	

Subtotal: 8,60885 8,60885



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARRACONS DE CONSTRUCCIÓ I MUNTATGE  
S'ha muntat sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables i etiqueter, fixat mecànicament Marca openetics model slim o equivalent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gdxsmHog=  
Hash COAC: vj67CcsemasVY880-0equivalent.  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				Subtotal:			65,00000
				COST DIRECTE			73,60885
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		7,36089
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			80,96974
P-420	FD5J4F0E	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó hm-20/p/20/i sobre solera de 15 cm de formigó hm-20/p/20/i	Rend.: 1,000			83,71 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	1,100	/R x 26,97000 =	29,66700	
	A0D-0007	h	Manobre	1,100	/R x 22,17000 =	24,38700	
				Subtotal:		54,05400	54,05400
Materials							
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,560	x 2,73000 =	1,52880	
	B0DF6F0A	u	Motlle metàl·lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	1,007	x 1,27000 =	1,27889	
	B064300C	m3	Formigó hm-20/p/20/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	0,2992	x 64,31000 =	19,24155	
				Subtotal:		22,04924	22,04924
				COST DIRECTE			76,10324
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		7,61032
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			83,71356

P-421	FD5Z6HC4	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm, classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter	Rend.: 1,000			63,27 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,420	/R x 22,17000 =	9,31140	
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,420	/R x 26,97000 =	11,32740	
				Subtotal:		20,63880	20,63880
Materials							
	BD5Z6HC0	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció	1,000	x 35,64000 =	35,64000	
	B0710250	l	Morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm2), a base de ciment i amb un additiu (tipus organosilicats) en proporció 0,08-2	0,040	x 30,88000 =	1,23520	
				Subtotal:		36,87520	36,87520



Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
				COST DIRECTE	57,51400
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	5,75140
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	63,26540

P-422 FDGZU010 m Banda continua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora Rend.: 1,000 0,56 €

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
Subtotal:		0,23670	0,23670

#### Materials

BDGZB610 m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	1,020 x	0,27000 =	0,27540	
		Subtotal:		0,27540	0,27540

COST DIRECTE	0,51210
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,05121
COST EXECUCIÓ MATERIAL	0,56331

P-423 FDK2UC20 U Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terres de l'excavació Rend.: 1,000 72,04 €

#### Ma d'obra

A0F-000S h	Oficial 1a d'obra pública	0,500 /R x	26,97000 =	13,48500	
A0D-0007 h	Manobre	1,000 /R x	22,17000 =	22,17000	
		Subtotal:		35,65500	35,65500

#### Maquinària

C1503000 h	Camió grua	0,200 /R x	46,56000 =	9,31200	
		Subtotal:		9,31200	9,31200

#### Materials

BDK2UC20 U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis	1,000 x	17,14000 =	17,14000	
B064500C m3	Formigó hm-20/p/40/i de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició i	0,054 x	62,67000 =	3,38418	

Subtotal: 20,52418 20,52418



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	65,49118
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	6,54912
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>72,04030</b>

P-424	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter	Rend.: 1,000	75,21	€
-------	----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
AOD-0007	h	Manobre	0,350 /R x	22,17000 =	7,75950	
AOF-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,350 /R x	26,97000 =	9,43950	
Subtotal:					17,19900	17,19900

Materials						
B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm <sup>2</sup> ), en sacs, de designació (g) segons norma une-en 998-2	0,0032 x	36,33000 =	0,11626	
BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124	1,000 x	51,06000 =	51,06000	
Subtotal:					51,17626	51,17626

			COST DIRECTE	68,37526
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	6,83753
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>75,21279</b>

P-425	FG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 1,000	2,73	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,025 /R x	26,76000 =	0,66900	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020 /R x	22,95000 =	0,45900	
Subtotal:					1,12800	1,12800

Materials						
BG22TD10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, per a canalitzacions soterrades	1,020 x	1,33000 =	1,35660	

Subtotal:	1,35660	1,35660
-----------	---------	---------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2,48460
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,24846
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2,73306</b>

P-426	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 1,000	3,05	€
-------	----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020 /R x	22,95000 =	0,45900
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,033 /R x	26,76000 =	0,88308
			Subtotal:		1,34208	1,34208
<b>Materials</b>						
	BG22TH10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,020 x	1,38000 =	1,40760
			Subtotal:		1,40760	1,40760
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,02013
			COST DIRECTE			2,76981
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,27698
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>3,04679</b>

P-427	FG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 1,000	6,50	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,042 /R x	26,76000 =	1,12392
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020 /R x	22,95000 =	0,45900
			Subtotal:		1,58292	1,58292
<b>Materials</b>						
	BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,020 x	4,24000 =	4,32480
			Subtotal:		4,32480	4,32480



**Projecte de Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11. 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	5,90772
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,59077
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>6,49849</b>

P-428	FG319524	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1.5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls, així com l'excés previst per a les connexions.	Rend.: 1,000	1,85	€
-------	----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,015	/R x 26,76000 =	0,40140	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,015	/R x 22,95000 =	0,34425	
				<b>Subtotal:</b>	0,74565	0,74565
<b>Materials</b>						
BG319520	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1.5 mm2, amb coberta del cable de PVC	1,020	x 0,91000 =	0,92820	
				<b>Subtotal:</b>	0,92820	0,92820
				DESPESES AUXILIARS 1,50 %		0,01118
				COST DIRECTE		1,68503
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		0,16850
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>1,85354</b>

P-429	FG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entres els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els element estructural, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.	Rend.: 1,000	16,10	€
-------	----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 26,76000 =	5,35200	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
				<b>Subtotal:</b>	9,94200	9,94200



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Àrea: Urbanització de Seva, 1x35  
 Arquitecte: BERNARDI ARQUITECTURA S.L.P.  
 Carrer de Dalt, 7,9,11, 08553 Seva

durada de la connexió a terra per unir els electrodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entres els diferents elements de l'obra.

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMgGadnHhEg  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			elements de l'obra. les unions del cablejat amb els elementst estructurals, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica.	
			Subtotal:	4,69000
			COST DIRECTE	14,63200
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,46320
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	16,09520

**P-430 FJS12050** u boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic i amb clau i colze de connexió, instal·lada **Rend.: 1,000** **21,55 €**

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	0,100 /R x	27,88000 =	2,78800	
A01-FEPH h Ajudant muntador	0,100 /R x	23,67000 =	2,36700	
Subtotal:			5,15500	5,15500
Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BJS13050 u clau per a boca de reg de plàstic de 3/4" de diàmetre	1,000 x	2,00000 =	2,00000	
BJS12050 u boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic	1,000 x	9,79000 =	9,79000	
BJS14050 u colze de connexió per a boca de reg de plàstic de 3/4" de diàmetre	1,000 x	2,65000 =	2,65000	
Subtotal:			14,44000	14,44000
COST DIRECTE				19,59500
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				1,95950
COST EXECUCIÓ MATERIAL				21,55450

**P-431 FJS21251** u Aspersor de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic d'alçària 10 cm, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge, i amb tapa indicadora d'aigua no potable, connectat amb unió articulada a la canonada, i regulat **Rend.: 1,000** **49,69 €**

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R h Oficial 1a muntador	0,500 /R x	27,88000 =	13,94000	
A01-FEPH h Ajudant muntador	0,500 /R x	23,67000 =	11,83500	
Subtotal:			25,77500	25,77500
Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BJSW1110 u Connexió per a difusor o aspersor amb unió	1,000 x	4,38000 =	4,38000	
BJS12050 u boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic	1,000 x	14,63000 =	14,63000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Estrada de Dalt, 7,9,11  
Ajuntament de Seva  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				19,01000
				19,01000
				0,38663
				45,17163
				4,51716
				49,68879

P-432	FJSA42A1	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	Rend.: 1,000	164,58	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	1,500 /R x 27,88000 =	41,82000
Subtotal:				41,82000
Materials				
BJSA42A0	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions	1,000 x 106,75000 =	106,75000
Subtotal:				106,75000
				1,04550
				149,61550
				14,96155
				164,57705

P-433	FJSBB221	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	Rend.: 1,000	134,53	€
-------	----------	---	--	--------------	--------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,750 /R x 27,88000 =	20,91000
Subtotal:				20,91000
Materials				
BJSWE100	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1"	1,000 x 3,77000 =	3,77000
BJSBB220	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 16 bar i amb	1,000 x 97,31000 =	97,31000

Subtotal:				101,08000
				101,08000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 101,08000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU		
			DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,31365		
			COST DIRECTE	122,30365		
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 12,23037		
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>134,53402</b>		
P-434	FJSDR60G	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre llit de grava, i reblert de terra lateral	Rend.: 1,000 64,24 €		
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,300 /R x 22,17000 =	6,65100	
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,300 /R x 26,97000 =	8,09100	
			Subtotal:		14,74200	14,74200
Materials						
	BJSDR600	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar	1,000 x 42,44000 =	42,44000	
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,050 x 19,93000 =	0,99650	
			Subtotal:		43,43650	43,43650
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,22113
			COST DIRECTE			58,39963
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		5,83996
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>64,23959</b>

P-435	FQ31FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent.	Rend.: 1,000 1.478,85 €
-------	----------	---	---	-------------------------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	1,300 /R x 22,17000 =	28,82100	
	A0F-000B	h	Oficial 1a	1,300 /R x 26,97000 =	35,06100	
			Subtotal:		63,88200	63,88200
Maquinària						
	C1503300	h	Camió grua de 3 t	1,300 /R x 42,53000 =	55,28900	
			Subtotal:		55,28900	55,28900



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 al·l accessos DE DIA I ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 connexió a la xarxa d'aigua potable i  
 nament de font per a exterior  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B131FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins. de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent.	1,000	x	1.200,00000 =	1.200,00000	
						Subtotal:	1.225,24000	1.225,24000
						COST DIRECTE		1.344,41100
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	134,44110
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.478,85210

P-436	K335K5Z1	m3	Treballs de formació de recalçats per a estructura existent de murs de càrrega de maçoneria, obra ceràmica, o de qualsevol tipologia, consistents en: -excavació de rasa fins a fonamentació de l'edifici existent, amb mitjans manuals, incloent el repicat del fonament, sanejament de la superfície i aplicació de pont d'unió. -col·locació de l'armat per a recalçats AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2, de 50 kg/m3 de quantia, inclos la col·locació d'ancoratges entre riostra existent i nou recalçat. -encofrat amb tauler de fusta per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m, de quantia 1,5 m2/m3. -formigó autocompactant per a recalçats a una fondària <= 3 m, HAF-25/AC/12/IIa, amb additiu superplastificant, amb addició fibres d'acer, grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb bomba.  S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projectem detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000			372,36	€
-------	----------	----	---	--------------	--	--	--------	---

Ma d'obra			Unitats		Preu		Parcial	Import
A01-FEP0	h	Ajudant ferrallista	0,600	/R x	23,67000 =		14,20200	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,000	/R x	23,67000 =		23,67000	
A0D-0007	h	Manobre	1,500	/R x	22,17000 =		33,25500	
A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	1,000	/R x	25,80000 =		25,80000	
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,600	/R x	26,97000 =		16,18200	
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	1,000	/R x	26,97000 =		26,97000	
						Subtotal:	140,07900	140,07900

### Maquinària

		Cost de formigó	0,125	/R x	168,25000 =		21,03125	
						Subtotal:	21,03125	21,03125
		Placa de formigó fusta de 7 a 9 cm de diàmetre i de 2 a 2,5 m d'alçada, per a 3 USOS	0,015	x	101,99000 =		1,52985	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B0DZA000	I	Desencofrant	0,060	x	2,73000 =	0,16380	
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	3,300	x	0,44000 =	1,45200	
	B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	0,003	x	367,16000 =	1,10148	
	B0D71130	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,750	x	1,94000 =	3,39500	
	B0A31000	kg	Clau acer	0,225	x	1,89000 =	0,42525	
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,065	x	1,95000 =	0,12675	
	B067260F	m3	Formigó autocompactant HAF-25/AC/12/IIa, grandària màxima del granulat 12 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, additiu superplastificant, apte per a classe d'exposició IIa, amb addició de fibres d'acer	1,100	x	85,57000 =	94,12700	
	D0B2C100	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500SD, de límit elàstic >= 500 N/mm2	55,000	x	1,36509 =	75,07995	
Subtotal:							177,40108	177,40108
							COST DIRECTE	338,51133
							DESPESES INDIRECTES	10,00 % 33,85113
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	372,36246

P-437	KEU52555	u	Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat	Rend.: 1,000		18,57	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =	6,97000
						Subtotal:	6,97000 6,97000
Materials							
	BEU52555	u	Termòmetre bimetal·lic amb beina de 1/2" de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120 °C	1,000	x	9,81000 =	9,81000
						Subtotal:	9,81000 9,81000
						DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,10455
						COST DIRECTE	16,88455
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,68846
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	18,57301

P-438	NOTA0000	.	Nota general al pressupost	Rend.: 1,000		0,00	€
En el pressupost s'hauran de considerar inclosos, amb caràcter enunciatiu i no limitatiu, els següents conceptes:							

- Les despeses directes i indirectes derivats de les obres, així com els generals del Projecte Bàsic i D'Execució de l'obra.
- Les despeses de subministrament i la mobilitat dels treballadors amb tot el material necessari per a l'execució.
- Les despeses de materialització dels plans utilitzats estaran homologats, amb els següents de qualitat exigibles i sobre la base de la DF.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgQDxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN8adhVFPXUGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

- Mà d'obra necessària, petita eina, maquinària, mitjans auxiliars necessaris, aportació extra de material, per execució de tasques i compliment de la planificació de l'obra.
- Es presentaran mostres de cada element que la DF requireixi fins a la seva aportació, amb caràcter previ al seu encàrrec per a complir el calendari d'obra, sense que això suposi un cost per la propietat.
- El benefici de l'industrial i de les seves subcontractas.
- Els buits d'obra estan comptabilitzats de la següent manera: obertures de fins a 2m2 deducció del 0%, obertures de 2 a 4 m2 deducció del 50% i obertures de més de 4m2 deducció del 100%.
- En el període d'execució dels treballs contractats, la propietat, no contempla un servei de vigilància d'obra. En cas de conveniència per part de l'industrial i de les seves subcontractas, l'aplicació de l'esmentat servei, serà contractat per aquest. De considerar innecessari el industrial i de les seves subcontractas, la contractació de la vigilància, la propietat no es farà responsable de les possibles incidències que puguin sorgir, tant en l'obra com en edificis veïns.
- Tots aquells assegurances exigibles en l'execució de cada un dels treballs a executar, incloent el segur a tot risc de la construcció constituït a favor de la propietat.
- Els equips electrògens i dipòsits d'aigua en el cas que fossin necessaris.
- La preparació i lliurament a la direcció facultativa d'un dossier amb els certificats de tots els materials utilitzats i procediment utilitzats en obra, necessaris per complir amb els requisits del codi tècnic de l'edificació i que formaran part del llibre de l'edifici.
- Els plans as built sempre que realitzen canvis en el projecte executiu.
- S'ha de complir amb tots els requisits que fa a la documentació, identificació i idoneïtat de l'homologació dels operaris per a la realització dels treballs específics.
- Totes les ajudes per a tots els oficis consistint en:
  - Descàrregues del mateix camió.
  - Transport, vertical i horitzontal, dels materials fins al lloc del treball.
  - Material per a l'execució de regates, forats, suports, etc ... i la seva posterior tapat.
  - Obertura, tapat i segellat de forats per empotrar elements o pas d'instal·lacions.
  - Col·locació de bastiment de base.
  - El repàs final d'obra amb la reparació de tots aquells desperfectes que es puguin ocasionar durant el transcurs de l'obra.
  - Neteja final i retirada de runes.
  - Trasllat i muntatge tots els equips per l'obra (nombre d'unitats segons necessitats). S'inclouen fonamentacions, legalitzacions i tràmits i posterior desmuntatge. També s'inclouen tots els mitjans mecànics que necessitin durant el procés de les obres, com a càrregues, loguers, projecte base, etc.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0510853  
Hash COAC: vJ67CcsemasV0m0w0t8sG1s  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>possibles desmuntatges i muntatges parcials, que hagin de fer a causa de les necessitats de l'obra. en el cas que el solar ja es trobi tanca, el industrial assumeix l'estat del mateix, així com el seu reparació i manteniment.</p> <p>- Muntatge i desmuntatge de caseta d'obra / oficina per a ús exclusiu de la direcció facultativa i promotor, constant de .... sala (s) de reunions, amb .... taula (s) i ..... cadira (s); .... despatx (s), amb ..... taula (s), ..... armari (s), ..... arxivador (es) i ..... cadira (s) i .... lavabo (s). També s'inclou: aire condicionat, telèfon i fax en funcionament, internet, adsl igual o superior a 3mb, electricitat i aigua. la neteja i reposició del material de la caseta, els consums d'aigua, llum, línia de dades i telèfon aniran a càrrec del contractista.</p> <p>- Connexions provisionals d'aigua i electricitat, incloent casetes, quadre d'electricitat amb capacitat adequada per a l'execució total de l'obra i tots els tràmits i gestions necessàries. Inclosos projectes, visats, llicències i tots els costos necessaris per al seu funcionament.</p> <p>- Instal·lacions provisionals d'aigua i electricitat per a l'execució dels treballs, incloent contractació, despeses, pagament de factures i muntatge, subquadres i xarxa d'aigües en obra i plantes de l'edifici; vetllar pel correcte ús i manteniment fins acabar les obres, la protecció amb planxes metàl·liques en els passos d'instal·lacions provisionals, en zona de trànsit de maquinària, camions, etc .... i desmuntatge de les instal·lacions provisionals.</p>	
			COST DIRECTE	0,0000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,0000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>0,0000</b>

P-439	P121-EKJZ	m2	Amortització diària de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm d'amplària i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats	Rend.: 1,000	0,10	€
-------	-----------	----	--	--------------	------	---

### Materials

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B0Y1-12V6 m2	1,000	x 0,09000 =	0,09000	



40 cm, escales d'accés, baranes  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Xarxa de protecció de poliamida,  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 a la cara exterior i amarradors cada  
 20 m2 de façana, inclosos tots els  
 elements de senyalització normalitzats

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCELONA, C/ BARRIS DE L'ESPLAIG, 10,  
 08001 BARCELONA, CATALUNYA, SPAIN  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	0,09000
			COST DIRECTE	0,09000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,00900
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	0,09900

P-440	P127-EKJM	m2	Muntatge i desmuntatge de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliàmida, col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats i el transport amb un recorregut total màxim de 20 km	Rend.: 1,000	15,82	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,150	/R x 27,88000 =	4,18200	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250	/R x 23,67000 =	5,91750	
			Subtotal:		10,09950	10,09950
Maquinària			Unitats	Preu	Parcial	Import
C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,100	/R x 42,85000 =	4,28500	
			Subtotal:		4,28500	4,28500
			COST DIRECTE			14,38450
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			1,43845
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			15,82295

P-441	P2142-4RF1	u	Conjunt de treballs per l'enderroc complet de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de l'obra de fins a 20 m2 de superfície en planta, de pedra, formigó o de qualsevol tipologia, consistents en retirada d'elements de protecció, enderroc de murs de pedra i coronaments, enderroc d'escales i replans, inclosos estructures i fonaments, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	Rend.: 1,000	8.250,00	€
-------	------------	---	--	--------------	----------	---

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
-----------	--	--	---------	------	---------	--------

	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN3qulwFpXUdAL Ref: COAC-2024800699-70961-01	1,000 x 7.500,00000 = 7.500,00000
	Visat: 2024800699	Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	
			Subtotal:	7.500,00000 7.500,00000
			COST DIRECTE	7.500,00000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	750,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	8.250,00000

P-442	P2142-4RF2	u	Conjunt de treballs per l'enderroc de paviments, mobiliari, elements de jardineria, etc., del jardí sensorial existent en l'àmbit de l'obra de fins a 80 m2 de superfície en planta, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior.	Rend.: 1,000	3.850,00	€
-------	------------	---	---	--------------	----------	---

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
	B2142-4RW	u	1,000	x 3.500,00000 =	3.500,00000	
					Subtotal:	3.500,00000 3.500,00000
					COST DIRECTE	3.500,00000
					DESPESES INDIRECTES 10,00 %	350,00000
					COST EXECUCIÓ MATERIAL	3.850,00000

P-443	P2142-4RF3	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 285x90x270 cm, consistents en: -Enderroc de mur de pedra existent inclòs tanca, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor, amb adequació del parament restant. -Execució de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc de morter de ciment, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i sostre de llosa de formigó, arrebossat per la cara interior. -Subministrament i col·locació de portes de 90x210 cm i 120x210 cm, de planxa d'acer acabat lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferrament necessària.	Rend.: 1,000	6.050,00	€
-------	------------	---	--	--------------	----------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva

Arquitectes: BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Materials								
	B2142-4RW	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 285x90x270 cm, consistents en: -Enderroc de mur de pedra existent inclòs tanca, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor, amb adequació del parament restant. -Execució de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc de morter de ciment, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i sostre de llosa de formigó, arrebossat per la cara interior. -Subministrament i col·locació de portes de 90x210 cm i 120x210 cm, de planxa d'acer acabat lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferramentà necessària. -Previsió de passos per a instal·lacions.  S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1,000	x 5.500,00000 =	5.500,00000		
						Subtotal:	5.500,00000	5.500,00000
						COST DIRECTE		5.500,00000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	550,00000
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>6.050,00000</b>
P-444	P2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer.	Rend.: 1,000		82,50	€	
Materials								
	B2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer.	1,000	x 75,00000 =	75,00000		
						Subtotal:	75,00000	75,00000
						COST DIRECTE		75,00000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	7,50000
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>82,50000</b>

P-445	P2142-4RW1	m	Arrencada d'escopidor de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o	Rend.: 1,000		15,85	€
 <p>Projecte Bàsic I D'Execució                  Residència i Centre de dia a Seva                  Emplaçament: De Dalt, 7,9,11                  Municipi: Seva - 08553                  Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p>							
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01				0,650	/R x 22,17000 =	14,41050	
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya				<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				14,41050
COST DIRECTE				14,41050
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				1,44105
COST EXECUCIÓ MATERIAL				15,85155

P-446	P2142-4RZ1	m	Arrencada de marxapeu de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'adequació de la base del paviment deixant-ho preparat per rebre l'obra nova.	Rend.: 1,000	14,63	€
-------	------------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,600 /R x	22,17000 =	13,30200
Subtotal:						13,30200
COST DIRECTE						13,30200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						1,33020
COST EXECUCIÓ MATERIAL						14,63220

P-447	P2143-4RD1	m	Desconnexió i retirada de barana existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.	Rend.: 1,000	26,17	€
-------	------------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,750 /R x	22,17000 =	16,62750
Subtotal:						16,62750
Maquinària						
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,500 /R x	14,32000 =	7,16000
Subtotal:						7,16000
COST DIRECTE						23,78750
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						2,37875
COST EXECUCIÓ MATERIAL						26,16625

P-448	P2143-4RF1	m	Retirada de tanca existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.	Rend.: 1,000	24,59	€
-------	------------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
			0,750 /R x	22,17000 =	16,62750	
Subtotal:						16,62750
Maquinària						
			0,400 /R x	14,32000 =	5,72800	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Pàg.: 339

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	5,72800
			COST DIRECTE	22,35550
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2,23555
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	24,59105

P-449	P2143-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paviment de formigó, ceràmic, pedra natural o de qualsevol material, inclosa la base de solera de formigó de fins a 30 cm de gruix i subbases, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor.	Rend.: 1,000	44,44	€
-------	------------	----	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,500 /R x	22,17000 =	11,08500
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,500 /R x	23,04000 =	11,52000
			Subtotal:		22,60500	22,60500
Maquinària						
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,400 /R x	14,32000 =	5,72800
	C135-00LV	h	Miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5.9 t, amb martell trencador	0,200 /R x	60,33000 =	12,06600
			Subtotal:		17,79400	17,79400
			COST DIRECTE			40,39900
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			4,03990
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			44,43890

P-450	P214A-4RZ1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria.	Rend.: 1,000	94,07	€
-------	------------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	2,000 /R x	22,17000 =	44,34000
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500 /R x	27,45000 =	41,17500
			Subtotal:		85,51500	85,51500
			COST DIRECTE			85,51500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			8,55150
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			94,06650



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-451	P214A-4WE1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, inclosos porticons, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria.	Rend.: 1,000	101,62	€
-------	------------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,750 /R x	27,45000 =	48,03750	
A0D-0007	h	Manobre	2,000 /R x	22,17000 =	44,34000	
Subtotal:					92,37750	92,37750
COST DIRECTE						92,37750
DESPESES INDIRECTES					10,00 %	9,23775
COST EXECUCIÓ MATERIAL						101,61525

P-452	P214E-MBE1	u	Conjunt de treballs per a la retirada d'ascensor existent a l'àmbit de l'obra, consistents en desconnexió de les instal·lacions existents, retirada de l'ascensor, maquinària, estructures auxiliars, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris.	Rend.: 1,000	3.581,36	€
-------	------------	---	--	--------------	----------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	20,000 /R x	22,95000 =	459,00000	
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	40,000 /R x	26,97000 =	1.078,80000	
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	20,000 /R x	26,76000 =	535,20000	
A0D-0007	h	Manobre	40,000 /R x	22,17000 =	886,80000	
Subtotal:					2.959,80000	2.959,80000
DESPESES AUXILIARS					10,00 %	295,98000
COST DIRECTE						3.255,78000
DESPESES INDIRECTES					10,00 %	325,57800
COST EXECUCIÓ MATERIAL						3.581,35800

P-453	P214E-MBZZ	u	Retirada de les instal·lacions existents a l'àmbit de l'obra tals com sanejament, electricitat, enllumenat, calefacció, contraincendis, veu i dades, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega a camió o contenidor amb mitjans manuals i mecànics, incloent les adequacions que es considerin necessàries per la posterior realització de les noves instal·lacions, així com els mitjans auxiliars necessaris, adequacions en	Rend.: 1,000	12.942,55	€
-------	------------	---	--	--------------	-----------	---



provisional d'instal·lacions en  
 Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
72,000 /R x	22,95000 =	1.652,40000	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	72,000	/R x	26,97000 =	1.941,84000
	A0F-000O	h	Oficial 1a llauner	72,000	/R x	26,76000 =	1.926,72000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	72,000	/R x	26,76000 =	1.926,72000
	A0D-0007	h	Manobre	72,000	/R x	22,17000 =	1.596,24000
	A01-FEPG	h	Ajudant llauner	72,000	/R x	22,95000 =	1.652,40000
						Subtotal:	10.696,32000
						DESPESES AUXILIARS	10,00 %
							1.069,63200
						COST DIRECTE	11.765,95200
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
							1.176,59520
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	12.942,54720

P-454 P214K-CRW1 m2 Desmuntatge complet de coberta plana acabada pavimentada amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Rend.: 1,000 55,30 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,750	/R x	22,17000 =	16,62750
						Subtotal:	16,62750
Maquinària							
	C150-002W	h	Camió cistella de 10 a 19 m d'alçària	0,600	/R x	56,08000 =	33,64800
						Subtotal:	33,64800
						COST DIRECTE	50,27550
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
							5,02755
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	55,30305

P-455 P214K-CRZ1 m2 Desmuntatge complet de coberta inclinada de teules amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, realitzat amb camió cistella. S'inclou la retirada de peces de caraner, peces especials, canals, baixants, enderroc de xemeneies, etc., així com l'acopi de les teules a l'obra per a posterior reaprofitament, mitjans auxiliars necessaris, realització de reg en cas de ser necessari per evitar afectacions per pols, i col·locació de xarxa per a proteccions superficials contra caigudes de fil trenat de poliamida, durant l'execució dels treballs i posterior retirada. Rend.: 1,000 55,54 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	1,000	/R x	22,17000 =	22,17000
						Subtotal:	22,17000
						Maquinària	
				0,500	/R x	56,08000 =	28,04000
						Subtotal:	28,04000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 D'ARQUITECTURA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	B151L-0M3	m2	Xarxa de fil trenat de poliamida no regenerada, de tenacitat alta, de 4 mm de D i 80x80 mm de pas de malla, amb corda perimetral de poliamida de 12 mm de diàmetre nuada a la xarxa, per a 10 usos, per a següretat i salut	1,500	x	0,19000 =	0,28500	
							Subtotal:	0,28500
							COST DIRECTE	50,49500
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	55,54450

P-456	P2140-4RR1	m2	Enderroc complet d'escala de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de qualsevol tipologia, enderroc de baranes, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	Rend.: 1,000			94,39	€
-------	------------	----	--	--------------	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
A0E-000A	h	Manobre especialista		1,500	/R x 23,04000 =	34,56000		
A0D-0007	h	Manobre		1,500	/R x 22,17000 =	33,25500		
							Subtotal:	67,81500

#### Maquinària

C207-00E1	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic		0,500	/R x 7,32000 =	3,66000		
C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics		0,800	/R x 14,32000 =	11,45600		
C202-005P	h	Talladora amb disc de carborúndum		0,800	/R x 3,60000 =	2,88000		
							Subtotal:	17,99600

							COST DIRECTE	85,81100
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	94,39210

P-457	P2140-4RWW	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	Rend.: 1,000			103,35	€
-------	------------	----	---	--------------	--	--	--------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
		1,500 /R x	22,17000 =	33,25500	
		1,500 /R x	23,04000 =	34,56000	
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA					
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01		<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	67,81500	67,81500
Maquinària									
	C202-005P	h	Talladora amb disc de carborúndum	1,000	/R x	3,60000	=	3,60000	
	C207-00E1	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	0,500	/R x	7,32000	=	3,66000	
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	1,000	/R x	14,32000	=	14,32000	
							Subtotal:	21,58000	21,58000
Materials									
	B062-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,100	x	45,56000	=	4,55600	
							Subtotal:	4,55600	4,55600
							COST DIRECTE		93,95100
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	9,39510
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		103,34610

**P-458 P2140-4RZ1 m2** Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans mecànics i i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.

**Rend.: 1,000** **59,31 €**

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0D-0007	h	Manobre	1,500	/R x	22,17000	=	33,25500	
							Subtotal:	33,25500	33,25500
Maquinària									
	C207-00E1	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	0,500	/R x	7,32000	=	3,66000	
	C202-005P	h	Talladora amb disc de carborúndum	1,000	/R x	3,60000	=	3,60000	
	C115-00EE	h	Retroexcavadora amb martell trencador	0,150	/R x	59,00000	=	8,85000	
							Subtotal:	16,11000	16,11000
Materials									
	B062-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,100	x	45,56000	=	4,55600	
							Subtotal:	4,55600	4,55600
							COST DIRECTE		53,92100
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,39210
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		59,31310



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-459	P214P-117Z1	m3	Tall i enderroc de mur de maçoneria, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del parament restant deixant-lo en òptimes condicions per l'execució de l'obra nova, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	Rend.: 1,000	65,00 €
-------	-------------	----	---	--------------	---------

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
AOD-0007 h Manobre	2,000 /R x	22,17000 =	44,34000	
		Subtotal:	44,34000	44,34000
Maquinària				
C115-00EE h Retroexcavadora amb martell trencador	0,250 /R x	59,00000 =	14,75000	
		Subtotal:	14,75000	14,75000
		COST DIRECTE		59,09000
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		5,90900
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		64,99900

P-460	P214T-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, inclosos revestiments, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, incloent els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc.	Rend.: 1,000	15,85 €
-------	------------	----	--	--------------	---------

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
AOD-0007 h Manobre	0,650 /R x	22,17000 =	14,41050	
		Subtotal:	14,41050	14,41050
		COST DIRECTE		14,41050
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		1,44105
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		15,85155

P-461	P2217-55W1	m3	Excavació per a rebaix en roca de resistència a la compressió alta (50 a 100 MPa), o segons especificacions de l'estudi geotècnic, realitzada amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor.	Rend.: 1,000	82,47 €
-------	------------	----	---	--------------	---------

	Unitats	Preu	Parcial	Import
	1,500 /R x	23,04000 =	34,56000	
	1,500 /R x	22,17000 =	33,25500	
		Subtotal:	67,81500	67,81500



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,500	/R x	14,32000 =	7,16000	
Subtotal:							7,16000	7,16000
							COST DIRECTE	74,97500
							DESPESES INDIRECTES	7,49750
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	82,47250

P-462	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.	Rend.: 1,000			90,35	€
-------	------------	----	--	--------------	--	--	-------	---

				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0E-000A	h	Manobre especialista	1,500	/R x	23,04000 =	34,56000	
	A0D-0007	h	Manobre	1,500	/R x	22,17000 =	33,25500	
Subtotal:							67,81500	67,81500
Maquinària								
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	1,000	/R x	14,32000 =	14,32000	
Subtotal:							14,32000	14,32000
							COST DIRECTE	82,13500
							DESPESES INDIRECTES	8,21350
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	90,34850

P-463	P221D-VRZ1	m3	Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries.	Rend.: 1,000			183,78	€
-------	------------	----	--	--------------	--	--	--------	---

				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	3,000	/R x	22,17000 =	66,51000	
	A0E-000A	h	Manobre especialista	2,500	/R x	23,04000 =	57,60000	
Subtotal:							124,11000	124,11000
Maquinària								
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	3,000	/R x	14,32000 =	42,96000	
Subtotal:							42,96000	42,96000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	167,07000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	16,70700
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>183,77700</b>

**P-464 P2241-52SM m2** Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM **Rend.: 1,000** **1,63 €**

Maquinària

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,011 /R x	76,84000 =	0,84524	
0,008 /R x	79,25000 =	0,63400	
Subtotal:		1,47924	1,47924
	COST DIRECTE		1,47924
	DESPESES INDIRECTES 10,00 %		0,14792
	<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>1,62716</b>

**P-465 P2251-5483 m3** Estesa de graves per a drenatge de pedra granítica en tongades de 25 cm, com a màxim **Rend.: 1,000** **56,77 €**

Ma d'obra

0,010 /R x	22,17000 =	0,22170	
Subtotal:		0,22170	0,22170

Maquinària

0,006 /R x	98,69000 =	0,59214	
Subtotal:		0,59214	0,59214

Materials

2,222 x	22,86000 =	50,79492	
Subtotal:		50,79492	50,79492
	DESPESES AUXILIARS 1,50 %		0,00333
	COST DIRECTE		51,61209
	DESPESES INDIRECTES 10,00 %		5,16121
	<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>56,77329</b>

**P-466 P2251-5488 m3** Estesa de granulats de material reciclat de formigons en tongades de 25 cm, com a màxim **Rend.: 1,000** **23,40 €**

Ma d'obra

0,010 /R x	22,17000 =	0,22170	
Subtotal:		0,22170	0,22170

Maquinària

0,006 /R x	98,69000 =	0,59214	
------------	------------	---------	--



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Subtotal:							0,59214	0,59214
Materials								
	B036-21CF	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm	1,616	x	12,66000 =	20,45856	
Subtotal:							20,45856	20,45856
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,00333
COST DIRECTE								21,27573
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	2,12757
COST EXECUCIÓ MATERIAL								23,40330

**P-467 P2R2-EU9P** m3 Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals **Rend.: 1,000** **24,75 €**

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
	A0D-0007	h	Manobre	1,000 /R x 22,17000 = 22,17000
Subtotal:				22,17000
DESPESES AUXILIARS				1,50 % 0,33255
COST DIRECTE				22,50255
DESPESES INDIRECTES				10,00 % 2,25026
COST EXECUCIÓ MATERIAL				24,75281

**P-468 P2R2-EUW1** m3 Classificació, transport i gestió de residus resultants d'obra nova, mitjançant contenidor de 8 m3 a 10 m3, incloent el pagament dels canons específics. **Rend.: 1,000** **31,43 €**

COST DIRECTE		28,57273
DESPESES INDIRECTES		10,00 % 2,85727
COST EXECUCIÓ MATERIAL		31,43000

**P2R3-FIMM** m3 Transport de roques contaminades a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 15 km **Rend.: 1,000** **7,26 €**

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Maquinària				
	C154-003K	h	Camió per a transport de 20 t	0,114 /R x 57,93000 = 6,60402
Subtotal:				6,60402
COST DIRECTE				6,60402
DESPESES INDIRECTES				10,00 % 0,66040
COST EXECUCIÓ MATERIAL				7,26442



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-469	P2R3-HJGM	m3	Transport de roques no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 15 km	Rend.: 1,000	8,49 €
Maquinària				Unitats	Preu
	C154-003M	h	Camió per a transport de 12 t	0,167 /R x	46,23000 = 7,72041
				Subtotal:	7,72041 7,72041
				COST DIRECTE	7,72041
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 0,77204
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	8,49245

P-470	P2R5-DT1M	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat	Rend.: 1,000	18,61 €
Maquinària				Unitats	Preu
	C1R1-00CX	m3	Subministrament de contenidor metàl·lic de 8 m3 de capacitat i recollida amb residus inerts o no especials	1,000 /R x	16,92000 = 16,92000
				Subtotal:	16,92000 16,92000
				COST DIRECTE	16,92000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,69200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	18,61200

P-471	P2RA-EU6H	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	Rend.: 1,000	9,26 €
Materials				Unitats	Preu
	B2RA-28V5	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	1,000 x	8,42000 = 8,42000
				Subtotal:	8,42000 8,42000

COST DIRECTE	8,42000
DESPESES INDIRECTES	10,00 % 0,84200
COST EXECUCIÓ MATERIAL	9,26200



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-472	P2RA-EUZ1	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus.	Rend.: 1,000				16,50 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Materials								
	B2RA-28Z1	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus.	1,000	x	15,00000 =	15,00000	
				Subtotal:			15,00000	15,00000
				COST DIRECTE				15,00000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			1,50000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>16,50000</b>
P-473	P310-D51N	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000				1,82 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,006	/R x	26,97000 =	0,16182	
	A01-FEPO	h	Ajudant ferrallista	0,008	/R x	23,67000 =	0,18936	
				Subtotal:			0,35118	0,35118
Materials								
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,0051	x	2,09000 =	0,01066	
	B0B6-107E	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulat a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000	x	1,28505 =	1,28505	
				Subtotal:			1,29571	1,29571
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,00527
				COST DIRECTE				1,65216
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			0,16522
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>1,81737</b>
P-474	P312-I1GP	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat amb bomba	Rend.: 1,000				133,99 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,075 /R x	26,97000 =	2,02275	
0,300 /R x	22,17000 =	6,65100	

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
								Subtotal:	8,67375	8,67375
Maquinària										
	C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,100	/R x	168,25000	=	16,82500		
								Subtotal:	16,82500	16,82500
Materials										
	B06F2-HZB	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,100	x	87,44000	=	96,18400		
								Subtotal:	96,18400	96,18400
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,13011
								COST DIRECTE		121,81286
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	12,18129
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		133,99414

P-475	P320-D6YB	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000				1,93	€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,008	/R x	26,97000	=	0,21576		
	A01-FEPO	h	Ajudant ferrallista	0,010	/R x	23,67000	=	0,23670		
								Subtotal:	0,45246	0,45246
Materials										
	BOAM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,0061	x	2,09000	=	0,01275		
	B0B6-107E	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000	x	1,28505	=	1,28505		
								Subtotal:	1,29780	1,29780
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,00679
								COST DIRECTE		1,75705
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,17570
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,93275

P-476	P322-D7W1	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m	Rend.: 1,000				37,37	€	
				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,600	/R x	25,80000	=	15,48000		
	A01-21000	h	Ajudant encofrador	0,600	/R x	22,91000	=	13,74600		
								Subtotal:	29,22600	29,22600
	B0B6-107E	kg	Pantal metàl·lic telescòpic per a 3 m d'alçària	0,0101	x	14,07000	=	0,14211		



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgqBxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B0D70-OCE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100	x	2,02000	=	2,22200	
	B0D21-070	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,650	x	0,39000	=	0,64350	
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,150	x	1,36000	=	0,20400	
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040	x	2,37000	=	0,09480	
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,002	x	354,62000	=	0,70924	
Subtotal:								4,01565	4,01565
						DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,73065	
						COST DIRECTE		33,97230	
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,39723	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		37,36953	

P-477	P322-D7W2	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara del mur, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de mur de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana, per a contenció de terres. Inclús, passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntalament necessaris per a la seva estabilitat; i líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m².	Rend.: 1,000	37,37	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	0,600	/R x	22,91000 =	13,74600
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,600	/R x	25,80000 =	15,48000
						Subtotal:	29,22600
Materials							
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,150	x	1,36000 =	0,20400
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040	x	2,37000 =	0,09480
	B0D70-OCE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100	x	2,02000 =	2,22200
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,0101	x	14,07000 =	0,14211
	B0D21-070	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,650	x	0,39000 =	0,64350
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,002	x	354,62000 =	0,70924
						Subtotal:	4,01565



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,73065
			COST DIRECTE		33,97230
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,39723
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>37,36953</b>

P-478	P322-D7W3	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara de la pantalla, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de pantalla de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana. Inclús passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntalament necessaris per a la seva estabilitat; líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m².	Rend.: 1,000	41,73	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,750	/R x 25,80000 =	19,35000	
	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	0,600	/R x 22,91000 =	13,74600	
				Subtotal:		33,09600	33,09600
Materials							
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,150	x 1,36000 =	0,20400	
	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,650	x 0,39000 =	0,64350	
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,002	x 354,62000 =	0,70924	
	B0D70-OCE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100	x 2,02000 =	2,22200	
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,0101	x 14,07000 =	0,14211	
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040	x 2,37000 =	0,09480	
				Subtotal:		4,01565	4,01565
			DESPESES AUXILIARS		2,50 %		0,82740
			COST DIRECTE				37,93905
			DESPESES INDIRECTES		10,00 %		3,79391
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>41,73296</b>

P-479	P324-LQW1	m3	Formigonament de murs de contenció, de 3 m	Rend.: 1,000	146,08	€
-------	-----------	----	--	--------------	--------	---

P-479 P324-LQW1 m3 Formigonament de murs de contenció, de 3 m Rend.: 1,000 146,08 €  
 Projecte Bàsic i Execució  
 Màxim amb formigó per armada  
 amb tendència a treure dins de 275  
 amb tendència a treure dins de 275  
 aigua Muntatge i desmuntatge amb  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Unitats Preu Parcial Import  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Ma d'obra										
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,150	/R x	26,97000	=	4,04550		
	A0D-0007	h	Manobre	0,300	/R x	22,17000	=	6,65100		
								Subtotal:	10,69650	10,69650
Maquinària										
	C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,100	/R x	168,25000	=	16,82500		
								Subtotal:	16,82500	16,82500
Materials										
	B06F2-LQJ	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,050	x	100,01000	=	105,01050		
								Subtotal:	105,01050	105,01050
								DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,26741
								COST DIRECTE		132,79941
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	13,27994
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		146,07935
P-480	P3Z3-D53G	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió		Rend.: 1,000			15,30	€	
Ma d'obra										
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,075	/R x	26,97000	=	2,02275		
	A0D-0007	h	Manobre	0,150	/R x	22,17000	=	3,32550		
								Subtotal:	5,34825	5,34825
Materials										
	B067-2A9V	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	0,105	x	80,78000	=	8,48190		
								Subtotal:	8,48190	8,48190
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,08022
								COST DIRECTE		13,91037
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,39104
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		15,30141
P-481	P432-6UZ1	m3	Muntants i travessers de fusta de pi Nòrdic termotractada model de la casa comercial Lunawood o equivalent, col·locades sobre pletines metàl·liques fixades mecànicament sobre element resistent.		Rend.: 1,000			2.043,18	€	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
8,000 /R x	27,45000	=	219,60000
8,000 /R x	23,85000	=	190,80000



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
				Subtotal:		410,40000
Materials						
	B433-1BSX	m3	Element de fusta laminada GL24c, amb gruix de laminat 33/45 mm, de 7x13 a 20x100 cm de secció constant i llargària fins a 5 m, treballada al taller i amb tractament insecticida-fungicida amb un nivell de penetració NP 1	1,100	x 1.315,49000 =	1.447,03900
				Subtotal:		1.447,03900
				COST DIRECTE		1.857,43900
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	185,74390
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		2.043,18290

P	N	UA	DESCRIPCIÓ	Rend.:	Unitats	Preu	Parcial	Import
P-482	P442-50W1	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central bisellat, de 250x250 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernns soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte.	1,000	1		127,13	€

Ma d'obra					Unitats	Preu	Parcial	Import
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	1,000	/R x	27,88000 =	27,88000	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	1,000	/R x	23,67000 =	23,67000	
				Subtotal:			51,55000	51,55000

Materials					Unitats	Preu	Parcial	Import
	B44Z-0M1O	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	30,000	x	1,92000 =	57,60000	
	B0B6-107C	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a l'obra B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	5,000	x	1,28505 =	6,42525	
				Subtotal:			64,02525	64,02525
				COST DIRECTE				115,57525
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			11,55753
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				127,13278

P-483	P442-DFZW	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a bigues	Rend.:	1,000		3,79	€
-------	-----------	----	---	--------	-------	--	------	---



Peça simple en perfils laminats en Projecte BÀSIC I D'EXECUCIÓ  
Projecte BÀSIC I D'EXECUCIÓ  
IP Residència i Centre de dia de la Seva UPN,  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi de Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
C/ Baró de Sant Pau, 25 - 08100 Sabadell - Catalunya

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats

Preu

Parcial

Import



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPkuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Ma d'obra										
	A0F-000Y	h	Oficial 1a soldador	0,020	/R x	27,42000	=	0,54840		
	A01-FEP1	h	Ajudant soldador	0,050	/R x	23,76000	=	1,18800		
								Subtotal:	1,73640	1,73640
Maquinària										
	C206-00DW	h	Equip i elements auxiliars per a soldadura elèctrica	0,014	/R x	3,11000	=	0,04354		
								Subtotal:	0,04354	0,04354
Materials										
	B44Z-0LXO	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller per a col·locar amb cargols i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,000	x	1,62000	=	1,62000		
								Subtotal:	1,62000	1,62000
				DESPESES AUXILIARS		2,50 %		0,04341		
				COST DIRECTE				3,44335		
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %		0,34434		
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				3,78769		

P-484	P447-DMDH	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura	Rend.: 1,000				5,14	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A0F-000Y	h	Oficial 1a soldador	0,050	/R x	27,42000	=	1,37100		
	A01-FEP1	h	Ajudant soldador	0,050	/R x	23,76000	=	1,18800		
								Subtotal:	2,55900	2,55900
Maquinària										
	C206-00DW	h	Equip i elements auxiliars per a soldadura elèctrica	0,050	/R x	3,11000	=	0,15550		
								Subtotal:	0,15550	0,15550
Materials										
	B44Z-0M1O	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat al taller per a col·locar amb soldadura i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,000	x	1,92000	=	1,92000		
								Subtotal:	1,92000	1,92000

DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,03839
COST DIRECTE		4,67289
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,46729
COST EXECUCIÓ MATERIAL		5,14017



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-485	P44C-DPZZ	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols	Rend.: 1,000			4,71 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP1	h	Ajudant soldador	0,050	/R x 23,76000 =	1,18800	
	A0F-000Y	h	Oficial 1a soldador	0,050	/R x 27,42000 =	1,37100	
				Subtotal:		2,55900	2,55900
Maquinària							
	C206-00DW	h	Equip i elements auxiliars per a soldadura elèctrica	0,012	/R x 3,11000 =	0,03732	
				Subtotal:		0,03732	0,03732
Materials							
	B44Z-0LXO	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat al taller per a col·locar amb cargols i amb una capa d'imprimació antioxidant	1,000	x 1,62000 =	1,62000	
				Subtotal:		1,62000	1,62000
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		0,06398
				COST DIRECTE			4,28030
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,42803
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,70832

P4510-LYZF	m3	Formigonament per a pilars, amb formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb cubilot	Rend.: 1,000			208,72 €
------------	----	---	--------------	--	--	----------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	1,690	/R x 26,97000 =	45,57930	
	A0D-0007	h	Manobre	1,440	/R x 22,17000 =	31,92480	
				Subtotal:		77,50410	77,50410
Materials							
	B06F2-LQS	m3	Formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,050	x 105,05000 =	110,30250	
				Subtotal:		110,30250	110,30250
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		1,93760
				COST DIRECTE			189,74420
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		18,97442
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			208,71862



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLAS SARDÀ

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-486	P4514-W8Z1	m3	Pilar de secció rectangular o quadrada de formigó armat, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 98,7 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte.	Rend.: 1,000 390,80 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Partides d'obra				
	P4BE-FIVO	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	100,000 x 1,65530 = 165,53000
	P4510-LYZF	m3	Formigonament per a pilars, amb formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb cubilot	1,000 x 189,74420 = 189,74420
				Subtotal: 355,27420 355,27420
COST DIRECTE				355,27420
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				35,52742
COST EXECUCIÓ MATERIAL				390,80162

P-487	P4524-VRZ1	m3	Muro, nucli o pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m³, executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m².	Rend.: 1,000 4.106,55 €
-------	------------	----	---	----------------------------

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B4524-VRZ1 m3	1,000	x 3.733,23000	= 3.733,23000	
				Subtotal: 3.733,23000 3.733,23000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 3.733,23000 3.733,23000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	3.733,23000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	373,32300
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	4.106,55300

P-488	P4530-LPZ1	m3	Biga de formigó armat, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 117,1 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte.	Rend.: 1,000	392,33	€
-------	------------	----	--	--------------	--------	---

Partides d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
P4537-LNUJ	m3	Formigonament per a bigues, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	1,000	x	138,52297 =	138,52297	
P4B3-FJX5	kg	Armadura per a bigues AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	120,000	x	1,81786 =	218,14320	
Subtotal:						356,66617	356,66617
					COST DIRECTE		356,66617
					DESPESES INDIRECTES 10,00 %		35,66662
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		392,33279

P4537-LNUJ	m3	Formigonament per a bigues, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	Rend.: 1,000	152,38	€
------------	----	---	--------------	--------	---

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A0D-0007	h	Manobre	0,336	/R x	22,17000 =	7,44912	
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,084	/R x	26,97000 =	2,26548	
Subtotal:						9,71460	9,71460
Maquinària				Unitats	Preu	Parcial	Import
C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,140	/R x	168,25000 =	23,55500	
Subtotal:						23,55500	23,55500
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
B06F2-LNL3	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,050	x	100,01000 =	105,01050	
Subtotal:						105,01050	105,01050



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	2,50 %
			COST DIRECTE	138,52297
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	152,37526

P-489	P4599-IMZ1	m3	De forjat col-laborant de 14 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, negatiu segons plànol (1'50kg/m <sup>2</sup> ), inclou apuntament intermig, amb mallas electrosoldat amb acer B-500T amb quadricula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,107 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. Inclou perns connectors en els pòrtics que així ho defineix.. Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant. Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m <sup>2</sup>	Rend.: 1,000	85,53	€
-------	------------	----	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,072	/R x 26,97000 =	1,94184	
	A0D-0007	h	Manobre	0,288	/R x 22,17000 =	6,38496	
						Subtotal:	8,32680
Maquinària							
	C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,120	/R x 168,25000 =	20,19000	
						Subtotal:	20,19000
Materials							
	B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m <sup>3</sup> i relació aigua ciment =< 0.6	0,140	x 96,62000 =	13,52680	
						Subtotal:	13,52680
Partides d'obra							
	P4BJ-D9PB	m2	Armadura per a sostres amb elements resistents AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,000	x 4,49241 =	4,49241	
	P4LC-6549	m2	Perfil de xapa per a sostre col-laborant, d'acer galvanitzat d'1,2 mm de gruix, de 200 - 210 mm de pas de malla i 60 mm d'alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m <sup>2</sup> i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm <sup>4</sup> , col·locat sobre estructura	1,000	x 31,01156 =	31,01156	
						Subtotal:	35,50397
						Subtotal:	35,50397

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01
<b>Visat: 2024800699</b>	
Data: 10-12-2024	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	2,50 %
			COST DIRECTE	77,75574
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	85,53131

P-490	P4599-IMZ2	m3	De forjat col-laborant de 20 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, armat de posituiu amb un diàmetre 10 per nervi corregut (2'40 kg/m <sup>2</sup> ) i negatiu segons plànol (1'50kg/m <sup>2</sup> ), inclou apuntament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,167 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix.. Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant. Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m <sup>2</sup>	Rend.: 1,000	91,91	€
-------	------------	----	--	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	0,072	/R x 26,97000 =	1,94184	
	AOD-0007	h	Manobre	0,288	/R x 22,17000 =	6,38496	
			Subtotal:			8,32680	8,32680
Maquinària							
	C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,120	/R x 168,25000 =	20,19000	
			Subtotal:			20,19000	20,19000
Materials							
	B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m <sup>3</sup> i relació aigua ciment =< 0.6	0,200	x 96,62000 =	19,32400	
			Subtotal:			19,32400	19,32400
Partides d'obra							
	P4LC-6549	m2	Perfil de xapa per a sostre col-laborant, d'acer galvanitzat d'1,2 mm de gruix, de 200 - 210 mm de pas de malla i 60 mm d'alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m <sup>2</sup> i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm <sup>4</sup> , col·locat sobre estructura	1,000	x 31,01156 =	31,01156	
	P4BJ-D9PB	m2	Armadura per a sostres amb elements resistents AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,000	x 4,49241 =	4,49241	
			Subtotal:			35,50397	35,50397



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	2,50 % 0,20817
			COST DIRECTE	83,55294
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 8,35529
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>91,90823</b>
<b>P45C1-10CM6</b>	<b>m3</b>		<b>Formigonament de lloses inclinades amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =&lt; 0.6, abocat amb bomba</b>	<b>Rend.: 1,000 138,41 €</b>
				Unitats Preu Parcial Import
Ma d'obra				
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,060 /R x 26,97000 = 1,61820
	A0D-0007	h	Manobre	0,276 /R x 22,17000 = 6,11892
				Subtotal: 7,73712 7,73712
Maquinària				
	C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,115 /R x 168,25000 = 19,34875
				Subtotal: 19,34875 19,34875
Materials				
	B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,020 x 96,62000 = 98,55240
				Subtotal: 98,55240 98,55240
			DESPESES AUXILIARS	2,50 % 0,19343
			COST DIRECTE	125,83170
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 12,58317
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>138,41487</b>

<b>P45C1-10CMZ</b>	<b>m3</b>		<b>Formigonament de lloses amb formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =&lt; 0.6, abocat amb bomba</b>	<b>Rend.: 1,000 141,56 €</b>
				Unitats Preu Parcial Import
Ma d'obra				
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,054 /R x 26,97000 = 1,45638
	A0D-0007	h	Manobre	0,216 /R x 22,17000 = 4,78872
				Subtotal: 6,24510 6,24510
Maquinària				
	C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	0,090 /R x 168,25000 = 15,14250
				Subtotal: 15,14250 15,14250
			DESPESES AUXILIARS	2,50 % 0,37935
			COST DIRECTE	107,15100
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 10,71510
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>128,24545</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva 08883  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 ent de 300 kg/m3 relació aigua

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
			de Projecte, deduïnt els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduïnt els buits de superfície major de 6 m².				
Partides d'obra							
	P45C1-10C	m3	Formigonament de lloses amb formigó per armar HA-30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	0,200	x 128,69473 =	25,73895	
	P4B8-D6QK	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	33,100	x 1,87888 =	62,19093	
	P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi	1,100	x 33,72555 =	37,09811	
				Subtotal:		125,02799	125,02799
				COST DIRECTE			125,02799
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		12,50280
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			137,53079

P-493 P45C7-10HW2 m2 Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb Rend.: 1,000 122,81 €

altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 29,4 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduïnt els buits de superfície major de 6 m².

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduïnt els buits de superfície major de 6 m².



Residència i Centre de dia de Seva  
Plaça de Sant Jordi, 7, 9, 11  
08553 Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats Preu Parcial Import

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Partides d'obra									
	P45C1-10C	m3	Formigonament de lloses amb formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	0,150	x	128,69473	=	19,30421	
	P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi	1,100	x	33,72555	=	37,09811	
	P4B8-D6QK	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	29,400	x	1,87888	=	55,23907	
Subtotal:								111,64139	111,64139
COST DIRECTE								111,64139	
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	11,16414
COST EXECUCIÓ MATERIAL									122,80553

P-494	P45C7-10HW3	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 16 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 23,9 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	Rend.: 1,000				111,32	€
-------	-------------	----	---	--------------	--	--	--	--------	---

Partides d'obra		Unitats		Preu		Parcial	Import	
	P4B8-D6QK	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	23,160	x	1,87888	43,51486	
	P45C1-10C	m3	Formigonament de lloses amb formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	0,160	x	128,69473	20,59116	
	P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi	1,100	x	33,72555	37,09811	
Subtotal:							101,20413	101,20413



**Projecte de Justificació d'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024





# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	101,20413
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	10,12041
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>111,32454</b>

P-495	P45C7-10HW4	m2	Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 20,2 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	Rend.: 1,000	103,79	€
-------	-------------	----	---	--------------	--------	---

Partides d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
P4DC-3UXZ m2	1,100	x 33,72555 =	37,09811	
P45C1-10C m3	0,150	x 128,69473 =	19,30421	
P4B8-D6QK kg	20,200	x 1,87888 =	37,95338	
	Subtotal:		94,35570	94,35570
		COST DIRECTE		94,35570
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		9,43557
		<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>103,79127</b>

P-496	P45C7-10HW5	m2	Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC4 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 21,3 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².	Rend.: 1,000	106,06	€
-------	-------------	----	---	--------------	--------	---



Projecte d'obra: Residència i Centre de dia a Seva  
 Obra: Residència i Centre de dia a Seva  
 Pla: Pla d'obra de la planta baixa  
 Desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.

Hash: VHA+kYtlmDYz83kM9g254505  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVNe4HFCY4i6e  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

visat: 2024800699



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors.

Crítteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².

Crítteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m².

Partides d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
P4B8-D6QK	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	21,300	x	1,87888 =	40,02014	
P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi	1,100	x	33,72555 =	37,09811	
P45C1-10C	m3	Formigonament de lloses amb formigó per armar HA - 30 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	0,150	x	128,69473 =	19,30421	
Subtotal:						96,42246	96,42246
COST DIRECTE							96,42246
DESPESES INDIRECTES						10,00 %	9,64225
COST EXECUCIÓ MATERIAL							106,06471

P4B3-FJX5 kg Armadura per a bigues AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 Rend.: 1,000 2,00 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,010	/R x	26,97000 =	0,26970	
A01-FEPO	h	Ajudant ferrallista	0,010	/R x	23,67000 =	0,23670	
Subtotal:						0,50640	0,50640

## Materials

BOAM-078F kg Filferro recuit 1,3 mm 0,009 x 2,09000 = 0,01881

BOB6-107E kg Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i Projecte Bàsic i D'Execució 1,000 x 1,28505 = 1,28505

Subtotal: 1,30386 1,30386



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,00760
				COST DIRECTE			1,81786
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,18179
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>1,99964</b>
P4B8-D6QH	kg		Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000			2,07 €
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPO	h		Ajudant ferrallista	0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
A0F-000I	h		Oficial 1a ferrallista	0,012 /R x	26,97000 =	0,32364	
				Subtotal:		0,56034	0,56034
Materials							
B0AM-078F	kg		Filferro recuit 1,3 mm	0,012 x	2,09000 =	0,02508	
B0B6-107E	kg		Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000 x	1,28505 =	1,28505	
				Subtotal:		1,31013	1,31013
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,00841
				COST DIRECTE			1,87888
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,18789
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>2,06676</b>

P4B8-D6QK	kg		Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000			2,07 €
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPO	h		Ajudant ferrallista	0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
A0F-000I	h		Oficial 1a ferrallista	0,012 /R x	26,97000 =	0,32364	
				Subtotal:		0,56034	0,56034
Materials							
B0AM-078F	kg		Filferro recuit 1,3 mm	0,012 x	2,09000 =	0,02508	
B0B6-107E	kg		Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000 x	1,28505 =	1,28505	
				Subtotal:		1,31013	1,31013

				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,00841
				COST DIRECTE			1,87888
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,18789
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>2,06676</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P4BE-FIV0	kg		Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000	1,82 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
A01-FEP0	h		Ajudant ferrallista	0,007 /R x	23,67000 =	0,16569	
A0F-000I	h		Oficial 1a ferrallista	0,007 /R x	26,97000 =	0,18879	
				Subtotal:		0,35448	0,35448
Materials							
B0AM-078F	kg		Filferro recuit 1,3 mm	0,005 x	2,09000 =	0,01045	
B0B6-107E	kg		Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000 x	1,28505 =	1,28505	
				Subtotal:		1,29550	1,29550
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,00532
				COST DIRECTE			1,65530
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,16553
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			1,82083
P4BJ-D9PB	m2		Armadura per a sostres amb elements resistents AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	Rend.: 1,000	4,94 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
A0F-000I	h		Oficial 1a ferrallista	0,022 /R x	26,97000 =	0,59334	
A01-FEP0	h		Ajudant ferrallista	0,022 /R x	23,67000 =	0,52074	
				Subtotal:		1,11408	1,11408
Materials							
B0B8-107V	m2		Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,200 x	2,77000 =	3,32400	
B0AM-078F	kg		Filferro recuit 1,3 mm	0,018 x	2,09000 =	0,03762	
				Subtotal:		3,36162	3,36162
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,01671
				COST DIRECTE			4,49241
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,44924
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,94165

P4DC-3UXZ m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una Rend.: 1,000 37,10 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,600	/R x	25,80000	=	15,48000		
								Subtotal:	29,22600	29,22600
Materials										
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,106	x	1,36000	=	0,14416		
	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,990	x	0,39000	=	0,38610		
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,002	x	354,62000	=	0,70924		
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,01511	x	14,07000	=	0,21260		
	B0D70-0CE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100	x	2,02000	=	2,22200		
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040	x	2,37000	=	0,09480		
								Subtotal:	3,76890	3,76890
						DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,73065		
						COST DIRECTE		33,72555		
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,37256		
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		37,09811		

P4DC-3UYA	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses inclinades, a una alçària <= 5 m, amb tauler de fusta de pi folrat amb tauler fenòlic per a deixar el formigó vist	Rend.: 1,000	105,50	€
-----------	----	--	--------------	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	1,580	/R x	25,80000	40,76400	
	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	1,437	/R x	22,91000	32,92167	
						Subtotal:	73,68567	73,68567
Materials								
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,004	x	354,62000	1,41848	
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,060	x	2,37000	0,14220	
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,106	x	1,36000	0,14416	
	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,298	x	0,39000	0,50622	
	B0D70-0CE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100	x	2,02000	2,22200	
	B0D62-07PK	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	0,01511	x	37,32000	0,56391	
	B0D70-0CF1	m2	Tauler elaborat amb aglomerat hidròfug amb 2 cares plastificades, de 10 mm de gruix, per a 1 ús	1,150	x	13,80000	15,38700	
						Subtotal:	20,38397	20,38397
						DESPESES AUXILIARS	2,50 %	1,84214
						COST DIRECTE		95,91178
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	9,59118
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		105,50296



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU																																																																																					
P-497	P4DC-3UZ1	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat per a formació de llosa d'escala de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir a la seva cara inferior i laterals, amb esglaonat de formigó, en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos; estructura suport horitzontal de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.	Rend.: 1,000 87,44 €																																																																																					
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="text-align: right;">Unitats</td> <td style="text-align: right;">Preu</td> <td style="text-align: right;">Parcial</td> <td style="text-align: right;">Import</td> </tr> <tr> <td>Ma d'obra</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A0F-000F</td> <td>h</td> <td>Oficial 1a encofrador</td> <td>1,500 /R x 25,80000 =</td> <td>38,70000</td> </tr> <tr> <td>A01-FEOZ</td> <td>h</td> <td>Ajudant encofrador</td> <td>1,500 /R x 22,91000 =</td> <td>34,36500</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">Subtotal:</td> <td style="text-align: right;">73,06500</td> </tr> <tr> <td>Materials</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B0AK-07AS</td> <td>kg</td> <td>Clau acer</td> <td>0,106 x 1,36000 =</td> <td>0,14416</td> </tr> <tr> <td>B0D31-07P4</td> <td>m3</td> <td>Llata de fusta de pi</td> <td>0,004 x 354,62000 =</td> <td>1,41848</td> </tr> <tr> <td>B0D70-OCE</td> <td>m2</td> <td>Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos</td> <td>1,100 x 2,02000 =</td> <td>2,22200</td> </tr> <tr> <td>B0DZ1-0ZLZ</td> <td>l</td> <td>Desencofrant</td> <td>0,040 x 2,37000 =</td> <td>0,09480</td> </tr> <tr> <td>B0D21-07O</td> <td>m</td> <td>Tauló de fusta de pi per a 10 usos</td> <td>1,298 x 0,39000 =</td> <td>0,50622</td> </tr> <tr> <td>B0D62-07PL</td> <td>cu</td> <td>Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos</td> <td>0,01511 x 14,07000 =</td> <td>0,21260</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">Subtotal:</td> <td style="text-align: right;">4,59826</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">DESPESES AUXILIARS</td> <td style="text-align: right;">1,82663</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">COST DIRECTE</td> <td style="text-align: right;">79,48989</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">DESPESES INDIRECTES</td> <td style="text-align: right;">7,94899</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: right;">COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td style="text-align: right;">87,43887</td> </tr> </table>						Unitats	Preu	Parcial	Import	Ma d'obra					A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	1,500 /R x 25,80000 =	38,70000	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	1,500 /R x 22,91000 =	34,36500				Subtotal:	73,06500	Materials					B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,106 x 1,36000 =	0,14416	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,004 x 354,62000 =	1,41848	B0D70-OCE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100 x 2,02000 =	2,22200	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040 x 2,37000 =	0,09480	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,298 x 0,39000 =	0,50622	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,01511 x 14,07000 =	0,21260				Subtotal:	4,59826				DESPESES AUXILIARS	1,82663				COST DIRECTE	79,48989				DESPESES INDIRECTES	7,94899				COST EXECUCIÓ MATERIAL	87,43887
	Unitats	Preu	Parcial	Import																																																																																					
Ma d'obra																																																																																									
A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	1,500 /R x 25,80000 =	38,70000																																																																																					
A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	1,500 /R x 22,91000 =	34,36500																																																																																					
			Subtotal:	73,06500																																																																																					
Materials																																																																																									
B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,106 x 1,36000 =	0,14416																																																																																					
B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,004 x 354,62000 =	1,41848																																																																																					
B0D70-OCE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100 x 2,02000 =	2,22200																																																																																					
B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040 x 2,37000 =	0,09480																																																																																					
B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,298 x 0,39000 =	0,50622																																																																																					
B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,01511 x 14,07000 =	0,21260																																																																																					
			Subtotal:	4,59826																																																																																					
			DESPESES AUXILIARS	1,82663																																																																																					
			COST DIRECTE	79,48989																																																																																					
			DESPESES INDIRECTES	7,94899																																																																																					
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	87,43887																																																																																					
P-498	P4DH-DQZ1	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat reutilitzable per a formació de pilar rectangular o quadrat de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de xapes metàl·liques, amortitzables en 50 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús matavius i líquid desencofrant per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.	Rend.: 1,000 36,72 €																																																																																					



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIa=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	0,500	/R x 22,91000 =	11,45500	
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,750	/R x 25,80000 =	19,35000	
						Subtotal:	30,80500
Materials							
	B0DZ5-0F6T	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x50 cm	1,000	x 0,25000 =	0,25000	
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,080	x 2,37000 =	0,18960	
	B0D80-0CN	m2	Plafó metàl·lic de 50x50 cm per a 50 usos	1,200	x 1,01000 =	1,21200	
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,011	x 14,07000 =	0,15477	
						Subtotal:	1,80637
						DESPESES AUXILIARS	2,50 %
						COST DIRECTE	33,38150
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	36,71964

**P4E0-DAVK** kg Acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment **Rend.: 1,000** **1,73 €**

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,010	/R x 26,97000 =	0,26970	
						Subtotal:	0,26970
Materials							
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	0,005	x 2,09000 =	0,01045	
	B0B6-107E	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000	x 1,28505 =	1,28505	
						Subtotal:	1,29550
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %
						COST DIRECTE	1,56925
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	1,72617

**P4E2-LP1D** m3 Formigonament per a fabrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, col·locat manualment **Rend.: 1,000** **167,16 €**

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,400 /R x	26,97000 =	10,78800	
		1,600 /R x	22,17000 =	35,47200	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699** Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Subtotal:							46,26000	46,26000
Materials								
	B06F2-LNL3	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,050	x	100,01000 =	105,01050	
Subtotal:							105,01050	105,01050
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,69390
						COST DIRECTE		151,96440
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	15,19644
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>167,16084</b>
	P4E2-LP1J	m3	Formigonament per a fabrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, col·locat manualment	Rend.: 1,000			167,16 €	
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	1,600	/R x	22,17000 =	35,47200	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,400	/R x	26,97000 =	10,78800	
Subtotal:							46,26000	46,26000
Materials								
	B06F2-LQTJ	m3	Formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,050	x	100,01000 =	105,01050	
Subtotal:							105,01050	105,01050
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,69390
						COST DIRECTE		151,96440
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	15,19644
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>167,16084</b>

P-499	P4E4-Z5Z1	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc de morter de ciment d'arids densos tipus H, de 500x200x150 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 amb traves i brancals massissats amb formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de limit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000			67,96 €
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	---------



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Superfície de acabament executada a ciment  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

Visat: 2024800699



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	P4E0-DAVK	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic $\geq 500$ N/mm <sup>2</sup> per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment	1,050	x	1,56925	=	1,64771	
	P4E2-LP1J	m3	Formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m <sup>3</sup> i relació aigua ciment $\leq 0,6$ , col·locat manualment	0,150	x	151,96440	=	22,79466	
	P4E5-DKMN	m2	Paret estructural per a revestir, de 20 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x200x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm <sup>2</sup>	1,000	x	37,33808	=	37,33808	
							Subtotal:	61,78045	61,78045
							COST DIRECTE		61,78045
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	6,17805
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		67,95850

P-500	P4E4-Z5Z2	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm <sup>2</sup> massissat amb formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m <sup>3</sup> i relació aigua ciment $\leq 0,6$ , col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic $\geq 500$ N/mm <sup>2</sup> per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment. S'inclou la col·locació de barres d'acer corrugat d'ancoratges, per a connectar amb el mur amb el forjat.	Rend.: 1,000				46,40	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	--	-------	---

Partides d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
P4E0-DAVK	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de límit elàstic $\geq 500$ N/mm <sup>2</sup> per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment	1,050	x	1,56925 =	1,64771
P4E2-LP1D	m3	Formigonament per a fàbrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m <sup>3</sup> i relació aigua ciment $\leq 0,6$ , col·locat manualment	0,050	x	151,96440 =	7,59822
P4E5-DKML	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de	1,000	x	32,93482 =	32,93482

Subtotal: 42,18075 42,18075



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	42,18075
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	4,21808
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>46,39883</b>

P-501	P4E4-ZXZ1	m	Conjunt de treballs per a la restauració de la barbacana de peces ceràmiques existent de fins a 200 cm de desenvolupament, consistens en neteja i sanejat de la barbacana, retirada d'elements poc cohesionats i reconstrucció de volum amb aportació de noves peces i morter de reparació, realitzat amb mitjans manuals, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	Rend.: 1,000	108,11	€
-------	-----------	---	---	--------------	--------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	2,000 /R x	26,97000 =	53,94000	
AOD-0007	h	Manobre	2,000 /R x	22,17000 =	44,34000	
Subtotal:					98,28000	98,28000
				COST DIRECTE		98,28000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		9,82800
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>108,10800</b>

P4E5-DKML	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2	Rend.: 1,000	36,23	€
-----------	----	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
AOD-0007	h	Manobre	0,220 /R x	22,17000 =	4,87740	
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	0,440 /R x	26,97000 =	11,86680	
Subtotal:					16,74420	16,74420
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
B0E2-0EKU	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3	12,1905 x	1,13000 =	13,77527	
B07F-0LSZ	m3	Morter mixt de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,01116 x	171,41782 =	1,91302	

Subtotal: 15,68829 15,68829



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	3,00 %
			COST DIRECTE	32,93482
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	36,22830

P4E5-DKMN	m2	Paret estructural per a revestir, de 20 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x200x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2	Rend.: 1,000	41,07	€
-----------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,480	/R x 26,97000 =	12,94560	
A0D-0007	h	Manobre	0,240	/R x 22,17000 =	5,32080	
Subtotal:					18,26640	18,26640
Materials						
B0E2-0EKY	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x200x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3	12,1905	x 1,31000 =	15,96956	
B07F-0LSZ	m3	Morter mixt de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0149	x 171,41782 =	2,55413	
Subtotal:					18,52369	18,52369
				DESPESES AUXILIARS	3,00 %	0,54799
				COST DIRECTE		37,33808
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,73381
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		41,07189

P4LC-6549	m2	Perfil de xapa per a sostre col·laborant, d'acer galvanitzat d'1,2 mm de gruix, de 200 - 210 mm de pas de malla i 60 mm d'alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m2 i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm4, col·locat sobre estructura	Rend.: 1,000	34,11	€
-----------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,240	/R x 23,67000 =	5,68080	
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,120	/R x 26,97000 =	3,23640	
Subtotal:					8,91720	8,91720

	Projecte Bàsic i d'Execució obres d'obra de galvanització, Esmaltament de Dalí, 7,9,11 200 - Muntatge de passos de malla i 60 Alçària màxima, pes de 14 a 15 kg/m2 i un moment d'inèrcia de 85 a 90 cm4	1,020	x	21,53000 =	21,96060
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA				

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				21,96060
				21,96060
				0,13376
				31,01156
				3,10116
				34,11271

P510-38DT	m2	Acabat de terrat amb capa de protecció de palet de riera de 16 a 32 mm, de 5 cm de gruix, col·locat sense adherir	Rend.: 1,000	5,55	€
-----------	----	---	--------------	------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,030 /R x 26,97000 =	0,80910
A0D-0007	h	Manobre	0,100 /R x 22,17000 =	2,21700
Subtotal:				3,02610
				3,02610
<b>Materials</b>				
B038-05NU	t	Palet de riera 16 a 32 mm	0,090 x 21,95000 =	1,97550
Subtotal:				1,97550
				1,97550
				0,04539
				5,04699
				0,50470
				5,55169

P-502	P52D-4VF1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada.	Rend.: 1,000	10,47	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,150 /R x 26,97000 =	4,04550
A0D-0007	h	Manobre	0,050 /R x 22,17000 =	1,10850
Subtotal:				5,15400
				5,15400
<b>Materials</b>				
B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	1,000 x 4,36000 =	4,36000
Subtotal:				4,36000
				4,36000
				9,51400
				0,95140
				10,46540



**COST EXECUCIÓ MATERIAL**

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-503	P52D-4VZ1	m2	<p>EH4. Coberta inclinada formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m<sup>2</sup>·K/W, amb la superfície acanalada i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir.</li> <li>-recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4, amb malla electrosoldada.</li> <li>-solera d'encadellat ceràmic de 30 mm de gruix, col·locada amb morter.</li> <li>-làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.</li> <li>-doble enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.</li> <li>-col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.</li> </ul> <p>S'inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris, reixes de ventilació i antiocells, etc.</li> <li>-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,</li> <li>-reomplert de morter en punts baixos de la coberta.</li> <li>-matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.</li> <li>-segellat de juntes estructurals i constructives.</li> <li>-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.</li> </ul>	Rend.: 1,000	126,57	€
-------	-----------	----	---	--------------	--------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0D-0007 h	Manobre	0,220 /R x	22,17000 =	4,87740
A0F-000T h	Oficial 1a paleta	0,440 /R x	26,97000 =	11,86680
	Subtotal:			16,74420
Materials				
B526-0XSR u	Teula àrab de ceràmica de fabricació manual color variable, de 20 peces/m2, com a màxim	2,500 x	1,13000 =	2,82500
B52D-00Z1 m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al	1,000 x	4,36000 =	4,36000
	Subtotal:			7,18500
	Subtotal:			7,18500
	Subtotal:			11,54836



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 7,18500

Subtotal: 11,54836

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDgDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	P7C25-DD6	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir	1,000	x	10,94855	=	10,94855	
	P5Z25-50UX	m2	Solera de supermaó de 500x200x40 mm, col·locat amb morter de ciment 1:8, recolzada sobre envanets de sostremort	1,000	x	19,61321	=	19,61321	
	P5Z30-FJZ1	m2	Enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 30x30 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.	2,000	x	24,51192	=	49,02384	
Subtotal:								91,13396	91,13396
COST DIRECTE									115,06316
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	11,50632
COST EXECUCIÓ MATERIAL									126,56948

P-504	P52D-4VZ2	m2	EH6. Coberta inclinada formada per: -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques. -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. -doble enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent. -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.	Rend.: 1,000				110,56	€
S'inclou:									
-formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris.									
-reomplert de morter en punts baixos de la coberta.									
-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,									
-matarracs amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.									
-segellat de juntes estructurals i constructives.									
-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega									



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Unitats      Preu      Parcial      Import

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,440	/R x	26,97000	=	11,86680		
	A0D-0007	h	Manobre	0,220	/R x	22,17000	=	4,87740		
Subtotal:								16,74420	16,74420	
Materials										
	B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	1,000	x	4,36000	=	4,36000		
	B526-0XSR	u	Teula àrab de ceràmica de fabricació manual color variable, de 20 peces/m2, com a màxim	2,500	x	1,13000	=	2,82500		
Subtotal:								7,18500	7,18500	
Partides d'obra										
	P7C25-DC1	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques	1,000	x	27,55508	=	27,55508		
	P5Z30-FJZ1	m2	Enlletat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclaui, de 30x30 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.	2,000	x	24,51192	=	49,02384		
Subtotal:								76,57892	76,57892	
								COST DIRECTE	100,50812	
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	10,05081
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	110,55893	

**P5Z14-4ZB8** m2 Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de 15 cm de gruix mitjà **Rend.: 1,000** **19,63 €**

### Ma d'obra

								Parcial	Import
	A0D-0007	h	Manobre	0,140	/R x	22,17000	=	3,10380	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,140	/R x	26,97000	=	3,77580	
Subtotal:								6,87960	6,87960

### Materials

	B07J-CVY8	m3	Formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3	0,1515	x	71,70765	=	10,86371	
Subtotal:								10,86371	10,86371

DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,10319  
 COST DIRECTE 17,84650  
 DESPESES INDIRECTES 10,00 % 1,78465

**COST EXECUCIÓ MATERIAL 19,63115**



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P5Z14-4ZBM		m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de 5 cm de gruix mitjà	Rend.: 1,000			6,51 €
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
A0D-0007		h	Manobre	0,046	/R x 22,17000 =	1,01982	
A0F-000T		h	Oficial 1a paleta	0,046	/R x 26,97000 =	1,24062	
				Subtotal:		2,26044	2,26044
Materials							
B07J-CVY8		m3	Formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3	0,0505	x 71,70765 =	3,62124	
				Subtotal:		3,62124	3,62124
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,03391
				COST DIRECTE			5,91559
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,59156
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			6,50715

P-505	P5Z14-4ZW1	m2	<p>EH3. Coberta invertida no transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 15 cm de gruix.</li> <li>-membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 300 kPa, amb la superfície llisa i cantell mitjàmossa, col·locada sense adherir</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-Acabat de terrat amb capa de protecció de 5 cm de gruix de grava de pedrera de pedra granítica rentada, de 30 a 40 mm.</li> <li>-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</li> </ul> <p>S'inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,</li> <li>-matarracoons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.</li> </ul>	Rend.: 1,000			100,73 €
-------	------------	----	---	--------------	--	--	----------



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553

ES TRUCCIONABE I PLANETES SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0p0e4ed'aillaments en passos de conductes.

Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.							
Partides d'obra							
	P7C25-DD7	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 3.226 i 2,941 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir	1,000	x 17,19157 =	17,19157	
	P721-5QIN	m2	Membrana per a impermeabilització de cobertes GA-1 segons UNE 104402, d'una làmina, de densitat superficial 5,1 kg/m2 formada per làmina de betum modificat LBM (SBS)-60/G amb una armadura FP de feltre de polièster de 230 g/m2, adherida en calent, prèvia imprimació	0,300	x 22,67712 =	6,80314	
	P5ZD4-528	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	0,300	x 7,50086 =	2,25026	
	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	0,300	x 9,85753 =	2,95726	
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	2,000	x 3,10448 =	6,20896	
	P5Z14-4ZB8	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulats, de densitat 300 kg/m3, de 15 cm de gruix mitjà	1,000	x 17,84650 =	17,84650	
	P712-DXE2	m2	Membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació	1,000	x 33,26454 =	33,26454	
	P510-38DT	m2	Acabat de terrat amb capa de protecció de palet de riera de 16 a 32 mm, de 5 cm de gruix, col·locat sense adherir	1,000	x 5,04699 =	5,04699	
				Subtotal:		91,56922	91,56922
				COST DIRECTE			91,56922
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		9,15692
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			100,72614

P-506 - P5Z14-4ZB8 - m2 - E15. Coberta transitable formada per: Rend.: 1,000

139,01 €



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM40g0BmH0g=gruix, resistència a compressió >= 300  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m<sup>2</sup>-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir.

-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m<sup>3</sup>, de fins a 4 cm de gruix.

-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m<sup>2</sup>, col·locat sense adherir.

-impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.

-làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.

-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m<sup>2</sup>, col·locat sense adherir.

-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).

-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.

S'inclou:

-remat de vora lliure o peces especials.

-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,

-matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.

-segellat de juntes estructurals i constructives.

-instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.

-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

### Materials

B5Z14-00Z2 m2 Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI 1,000 x 16,94000 = 16,94000

Projecte Bàsic I D'Execució i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter 1,000 x 18,32000 = 18,32000

Subtotal: 35,26000 35,26000



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Partides d'obra									
	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	0,250	x	9,85753	=	2,46438	
	P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup Al-Alla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	1,000	x	45,62454	=	45,62454	
	P7C25-DDB	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2·K/W, amb la superfície rugosa i cantell recte, col·locada sense adherir	1,000	x	8,61755	=	8,61755	
	P7C25-DC1I	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjàmossa, col·locada amb fixacions mecàniques	1,000	x	20,40608	=	20,40608	
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	2,000	x	3,10448	=	6,20896	
	P5Z14-4ZB	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulats, de densitat 300 kg/m3, de 5 cm de gruix mitjà	1,000	x	5,91559	=	5,91559	
	P5ZD4-528	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	0,250	x	7,50086	=	1,87522	
							Subtotal:	91,11232	91,11232
							COST DIRECTE		126,37232
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	12,63723
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		139,00955

P-507	P5Z14-4ZW4	m2	<p>Coberta transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulats, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).</li> <li>-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</li> </ul>	Rend.: 1,000		86,93	€
-------	------------	----	---	--------------	--	-------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDxsmHog=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVQsdaHPPGfca  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva, Catalunya

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS PLANA ELA, SANBRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

matrànacions amb morter de ciment per a transició  
 impermeabilització entre parament horitzontal i

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
			vertical. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.				
Materials							
	B5Z14-00Z2	m2	Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.	1,000	x 16,94000 =	16,94000	
				Subtotal:		16,94000	16,94000
Partides d'obra							
	P5ZD4-528	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	0,250	x 7,50086 =	1,87522	
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	2,000	x 3,10448 =	6,20896	
	P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup A1-A11a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	1,000	x 45,62454 =	45,62454	
	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	0,250	x 9,85753 =	2,46438	
	P5Z14-4ZB	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulats, de densitat 300 kg/m3, de 5 cm de gruix mitja	1,000	x 5,91559 =	5,91559	
				Subtotal:		62,08869	62,08869
				COST DIRECTE			79,02869
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		7,90287
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			86,93156

P-508 P5Z14-4ZW5 m2 Coberta plana no transitable formada per: Rend.: 1,000 94,70 €

-formació de pendents amb morter de fins a 50 mm de gruix.

-tauler de fibres orientades OSB per a ús exterior, de 22 mm de gruix, fixat sobre rastrells de fusta a les dues direccions, fixats mecànicament sobre element resistent.

-làmina exterior impermeable transpirable tipus

rotoblaas o equivalent fixada al

Projecte Bàsic i D'Execució

de l'edifici de l'illa socio-sanitària de

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11

Municipi: Seva - 08553

Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.

BARCELONA, 08004 PLANELLA, SANDRA

acabat lacat i goteró, fixada

element resistent amb juntes de

dilatació i segellada. Inclou la part proporcional de

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDixsmH0g=

Hash COAC: vj67CcsemasvYnBAUNES-Vericals

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa.									
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Materials									
	B52D-00Z1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.	1,100	x	4,36000 =	4,79600		
							Subtotal:	4,79600	4,79600
Partides d'obra									
	P83ER-CUX	m2	Revestiment vertical de perfil plegat de planxa d'alumini galvanitzat, per a façanes, amb un gruix d'1 mm, llisa, a més de 3,00 m d'alçària, col·locada amb fixacions mecàniques	1,100	x	30,07309 =	33,08040		
	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	1,000	x	11,54836 =	11,54836		
	P865-AD88	m2	Revestiment vertical a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb tauler d'encenalls orientats OSB/2, de 22 mm de gruix, per a ambient sec segons UNE-EN 300, reacció al foc D-s2,d0, treballat al taller, col·locat amb fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta	1,000	x	36,66698 =	36,66698		
							Subtotal:	81,29574	81,29574
COST DIRECTE								86,09174	
DESPESES INDIRECTES						10,00 %	8,60917		
COST EXECUCIÓ MATERIAL								94,70091	

P-509	P5Z14-4ZW6	u	Subministrament i col·locació de marquesina de mesures en planta aproximades de 19,10 m2, formada per enllistonat de fusta de pi Nòrdic termotractat model SHP de la casa comercial Lunawood o equivalent, de secció 42x92 mm separats 10 cm, fixats mecànicament a subestructura de suport de perfils tubulars d'acer galvanitzar en calent (inclòs en el preu), fixat mecànicament a element resistent.	Rend.: 1,000			13.656,50	€
COST DIRECTE								12.415,00000
DESPESES INDIRECTES						10,00 %	1.241,50000	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								13.656,5000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-510	P5Z14-4ZWF	m2	<p>EH5*. Coberta transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió <math>\geq</math> 300 kPa, resistència tèrmica entre 3,571 i 3,226 m<sup>2</sup>-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.</li> <li>-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulats, de densitat 300 kg/m<sup>3</sup>, de fins a 4 cm de gruix.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m<sup>2</sup>, col·locat sense adherir.</li> <li>-membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m<sup>2</sup> de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m<sup>2</sup>, adherides en calent, prèvia imprimació.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m<sup>2</sup>, col·locat sense adherir.</li> <li>-capa de protecció de morter de 30 mm de gruix.</li> <li>-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).</li> <li>-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</li> </ul>	Rend.: 1,000	127,34	€
-------	------------	----	---	--------------	--------	---

S'inclou:

- remat de vora lliure o peces especials.
- reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,
- matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.
- segellat de juntes estructurals i constructives.
- instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.
- i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte.

Partides d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
P9D5-35YN m2	1,000	x 45,62454 =	45,62454	



UNE-EN 12004 i juntes amb  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

0,250 x 9,85753 = 2,46438

1,000 x 20,40608 = 20,40608

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg69x4R8S  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVY969x4R8S  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
			amb fixacions mecàniques						
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	2,000	x	3,10448	=	6,20896	
	P712-DXE2	m2	Membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació	1,000	x	33,26454	=	33,26454	
	P5ZD4-528	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	0,250	x	7,50086	=	1,87522	
	P5Z14-4ZB	m2	Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de 5 cm de gruix mitjà	1,000	x	5,91559	=	5,91559	
							Subtotal:	115,75931	115,75931
							COST DIRECTE		115,75931
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	11,57593
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		127,33524

P-511	P5Z14-4ZWK	m2	Coberta transitable formada per: -capa de morter de ciment de 3 cm de gruix. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -capa de protecció de morter de ciment de 3 cm de gruix. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.	Rend.: 1,000				122,57	€
-------	------------	----	---	--------------	--	--	--	--------	---

S'inclou:  
 -remat de vora lliure o peces especials.  
 -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,  
 -matarracoons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.  
 -segellat de juntes estructurals i constructives.  
 -instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb

col·locació d'aliments en passos de conductes.  
 -Projecte Bàsic i D'Execució  
 -Residència i Centre de dia a Seva  
 -Carrer de Dalt, 7,9,11  
 -Municipi: Seva - 08553  
 -Realitzat segons TICS especificada de  
 de plans, indicacions de la direcció  
 de la documentació tècnica i garantia de 10 anys



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgCqDmsrJ9a  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSdHVFfPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
<b>Materials</b>								
	BZ14-00Z1	m2	Làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.	1,000	x 18,32000 =	18,32000		
	B5Z14-00Z2	m2	Membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.	1,000	x 16,94000 =	16,94000		
						Subtotal:	35,26000	
<b>Partides d'obra</b>								
	P5ZD4-528	m	Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	0,250	x 7,50086 =	1,87522		
	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	2,000	x 11,54836 =	23,09672		
	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment	0,250	x 9,85753 =	2,46438		
	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	1,000	x 3,10448 =	3,10448		
	P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup Al·AIIa (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	1,000	x 45,62454 =	45,62454		
						Subtotal:	76,16534	
							COST DIRECTE	111,42534
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	122,56787

P5Z25-50UX m2 Solera de supermaó de 500x200x40 mm, col·locat amb morter de ciment 1:8, recolzada sobre envanets de sostremort Rend.: 1,000 21,57 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,420	/R x 26,97000 =	11,32740	
	A0D-0007	h	Manobre	0,210	/R x 22,17000 =	4,65570	
						Subtotal:	15,98310
<b>Materials</b>							
	B0F18-0E2R	u	Supermaó de 500x200x40 mm, per a revestir, categoria II, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	10,500	x 0,28000 =	2,94000	
	B07F-0LT8	m3	Morter de ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0032	x 90,78980 =	0,29053	

Subtotal: 3,23053 3,23053



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	2,50 %
			COST DIRECTE	19,61321
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	21,57453

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Rend.: 1,000	26,96	€	
			Enllatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 30x30 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.				
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	0,600 /R x	27,45000 =	16,47000	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	0,300 /R x	23,85000 =	7,15500	
				Subtotal:		23,62500	23,62500
			Materials				
	B0AK-07AT	kg	Clau acer galvanitzat	0,110 x	2,26000 =	0,24860	
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,0018 x	354,62000 =	0,63832	
				Subtotal:		0,88692	0,88692
			COST DIRECTE				24,51192
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %			2,45119
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				26,96311

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Rend.: 1,000	83,68	€	
P-512	P5ZB3-M2Z1	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aigüafons, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat				
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,350 /R x	26,97000 =	9,43950	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,250 /R x	23,67000 =	5,91750	
				Subtotal:		15,35700	15,35700
			Materials				
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,150 x	24,75000 =	3,71250	
	B0CHK-20	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aigüafons	1,500 x	35,60000 =	53,40000	
	B0A5-06VX	u	Cargol autorroscant amb volandera	20,000 x	0,18000 =	3,60000	
				Subtotal:		60,71250	60,71250



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Pàg.: 390

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			76,06950
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		7,60695
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			83,67645
P5ZD4-528Q	m		Minvell contra parament, de rajola ceràmica fina, col·locada amb morter de ciment 1:6	Rend.: 1,000			8,25 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,150 /R x	26,97000 =	4,04550	
	A0D-0007	h	Manobre	0,075 /R x	22,17000 =	1,66275	
				Subtotal:		5,70825	5,70825
Materials							
	B0FG3-0ED	u	Rajola ceràmica fina de forma rectangular i elaboració mecànica, de 28x14x1 cm, de color vermell	7,497 x	0,16000 =	1,19952	
	B07F-OLT4	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0053 x	95,74970 =	0,50747	
				Subtotal:		1,70699	1,70699
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,08562
				COST DIRECTE			7,50086
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,75009
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			8,25095

P-513	P5ZJ1-52DQ	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant	Rend.: 1,000			98,87 €
-------	------------	---	---	--------------	--	--	---------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,150 /R x	22,17000 =	3,32550	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,200 /R x	26,97000 =	5,39400	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,300 /R x	26,97000 =	8,09100	
				Subtotal:		16,81050	16,81050
Materials							
	B5ZJ0-OMP8	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de gruix 0,82 mm, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim	2,4295 x	22,07000 =	53,61907	
	B5ZZB-131H	u	Vis d'acer galvanitzat de 5.4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló 8/10 mm	10,500 x	0,25000 =	2,62500	
			6,000 x	2,72000 =	16,32000		
				Subtotal:		72,56407	72,56407



Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de gruix 0,82 mm, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, com a màxim

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Desenvolupament: Com a màxim  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			DESPESES AUXILIARS	3,00	%		0,50432
			COST DIRECTE				89,87889
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		8,98789
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				98,86677
P-514	P6125-7BJL	m2	Paret de tancament recolzada per a revestir de gruix 14 cm, de maó calat R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm <sup>2</sup> ) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	Rend.: 1,000			42,94 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,700	/R x	26,97000 =	18,87900
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,175	/R x	23,04000 =	4,03200
	A0D-0007	h	Manobre	0,350	/R x	22,17000 =	7,75950
				Subtotal:			30,67050
Maquinària							
	C17A-00JM	h	Mesclador continu amb silja per a morter preparat a granel	0,175	/R x	1,70000 =	0,29750
				Subtotal:			0,29750
Materials							
	B0F1A-077V	u	Maó calat R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	31,5152	x	0,15000 =	4,72728
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm <sup>2</sup> ), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,0575	x	44,30000 =	2,54725
	B011-05ME	m3	Aigua	0,0136	x	2,04000 =	0,02774
				Subtotal:			7,30227
			DESPESES AUXILIARS	2,50	%		0,76676
			COST DIRECTE				39,03703
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		3,90370
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				42,94074

P-515	P6126-58MM	m2	CV1. Paret divisòria recolzada per a revestir de gruix 11,5 cm, de maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter mixt de ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m <sup>3</sup> de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm <sup>2</sup> de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000			49,90 €
-------	------------	----	---	--------------	--	--	---------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,460 /R x	22,17000 =	10,19820	
0,920 /R x	26,97000 =	24,81240	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	35,01060	35,01060
Materials									
	B0F1A-073	u	Maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	37,8182	x	0,18000 =		6,80728	
	B07F-0LSZ	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0156	x	171,41782 =		2,67412	
							Subtotal:	9,48140	9,48140
							DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,87527
							COST DIRECTE		45,36727
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	4,53673
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		49,90399

P-516	P6145-56MJ	m2	Paredó recolzat de tancament de 7 cm de gruix, supermaó de 500x200x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb morter ciment 1:4	Rend.: 1,000				18,95	€
-------	------------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0D-0007	h	Manobre	0,160	/R x	22,17000 =		3,54720	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,320	/R x	26,97000 =		8,63040	
							Subtotal:	12,17760	12,17760
Materials									
	B0F18-0E2L	u	Supermaó de 500x200x70 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	9,5268	x	0,44000 =		4,19179	
	B07F-0LT5	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0049	x	112,34320 =		0,55048	
							Subtotal:	4,74227	4,74227
							DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,30444
							COST DIRECTE		17,22431
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,72243
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		18,94674

P-517	P6182-44W1	m2	Reparació de superfície de pedra amb repicat del parament deteriorat, amb mitjans manuals i mecànics, extracció de sals solubles, aplicació de consolidant de silicat d'etil, col·locació de malla ondulada de filferros d'acer inoxidable, aplicació de producte reintegrador i hidrofugant incolor, realitzat	Rend.: 1,000				351,51	€
-------	------------	----	---	--------------	--	--	--	--------	---




## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	3,300	/R x 26,97000 =	89,00100	
	A0D-0007	h	Manobre	3,800	/R x 22,17000 =	84,24600	
						<b>Subtotal:</b>	<b>173,24700</b>
<b>Materials</b>							
	B8Z2-12Y5	kg	Consolidant de silicat d'etil per a pedra natural	0,333	x 22,69000 =	7,55577	
	B011-05MF	l	Aigua desionitzada no polaritzada	0,500	x 0,39000 =	0,19500	
	B896-HYVL	kg	Pintura de siloxans	0,250	x 8,16000 =	2,04000	
	B078-12Y1	kg	Morter per a reconstrucció superficial de pedra natural, de dos components	48,000	x 2,10000 =	100,80000	
	B0A9-12Y7	m2	Malla ondulada de filferros d'acer inoxidable de 100 mm de pas de malla i de D=2 mm	1,000	x 20,77000 =	20,77000	
	B8ZL-12YC	kg	Pulpa de paper	3,500	x 1,85000 =	6,47500	
	B091-06VN	kg	Adhesiu de niló soluble	1,500	x 2,18000 =	3,27000	
						<b>Subtotal:</b>	<b>141,10577</b>
						DESPESES AUXILIARS	3,00 %
						COST DIRECTE	319,55018
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	351,50520

P-518	P654-8LW5	m2	CV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques amb duresa superficial (I) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000		87,44	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380 /R x 26,97000 =	10,24860
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130 /R x 23,67000 =	3,07710
			<b>Subtotal:</b>	<b>13,32570</b>
<b>Materials</b>				
B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000 x 0,22000 =	1,32000
		Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments	0,9975 x 1,05000 =	1,04738
		Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments	0,470 x 0,71000 =	0,33370
		Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments	3,675 x 1,08000 =	3,96900



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Autògrafs i sel·les dels arquitectes  
 Arquitectes DESTILA, ARQUITECTURA S.LP.  
 SANDRA I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W	2,060	x	2,76000 =	5,68560	
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000 =	1,09600	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000 =	4,83000	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000 =	1,76500	
	BOCC0-210	m2	Placa de guix laminat amb duresa superficial (I) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	4,120	x	11,05000 =	45,52600	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840	
Subtotal:							66,16108	66,16108
COST DIRECTE								79,48678
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	7,94868
COST EXECUCIÓ MATERIAL								87,43546

P-519	P654-8LZ1	m2	PV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	59,04	€
-------	-----------	----	--	--------------	-------	---

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEP3 h	0,130	/R x 23,67000 =	3,07710	
A0F-000D h	0,380	/R x 26,97000 =	10,24860	
Subtotal:			13,32570	13,32570

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B0AQ-07Z1 u	0,100	x 17,65000 =	1,76500	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMqgPrxsnRQm

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXUGIA=

Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució d'Instal·lació d'aparells de mobiliari, elements i aparells suspesos.

Emplaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553

Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP

Arquitecte responsable: Bonaire, Bonaire

Arquitecte autoritzat: Bonaire, Bonaire

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Material: Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en perfils 70 mm d'amplària

Unitats: 0,940

Preu: x 0,71000 =

Parcial: 0,66740

Import: 0,66740

Unitats: 3,675

Preu: x 1,30000 =

Parcial: 4,77750

Import: 4,77750

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024


## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	2,060	x	7,63000	=	15,71780	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000	=	4,83000	
	B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W	2,060	x	4,11000	=	8,46660	
	B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	0,9975	x	1,12000	=	1,11720	
Subtotal:								40,34590	40,34590
							COST DIRECTE		53,67160
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,36716
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		59,03876

P-520	P654-8LZ2	m2	PV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (WR) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000		63,24	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000 =	3,07710	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000 =	10,24860	
Subtotal:							13,32570	13,32570
Materials								
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	11,34000 =	11,68020	
	B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W	2,060	x	4,11000 =	8,46660	

	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520 Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W Canals de 70 mm d'amplària Planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,940	x	0,71000 =	0,66740
	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	0,9975	x	1,12000 =	1,11720
	Canals de 70 mm d'amplària	3,675	x	1,30000 =	4,77750

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dbrxsmRog=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
	B7J6-OGSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	7,63000	=	7,85890	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000	=	4,83000	
Subtotal:								44,16720	44,16720
COST DIRECTE									57,49290
DESPESES INDIRECTES 10,00 %									5,74929
COST EXECUCIÓ MATERIAL									63,24219

P-521 P654-8LZ3 m2 PV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica  $\geq 1,081 \text{ m}^2\text{-K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. Rend.: 1,000 58,85 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000	= 3,07710
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000	= 10,24860
Subtotal:						13,32570	13,32570
Materials							
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	7,63000	= 7,85890
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ i resistència tèrmica $\geq 1,081 \text{ m}^2\text{-K/W}$	2,060	x	2,76000	= 5,68560

	0,470	x	0,71000	=	0,33370
Projecte Bàsic i D'Execució	0,9975	x	1,05000	=	1,04738
Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica $\leq 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ i resistència tèrmica $\geq 1,081 \text{ m}^2\text{-K/W}$	3,675	x	1,08000	=	3,96900

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B7J6-OGSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000	=	4,83000	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	11,34000	=	11,68020	
	B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
Subtotal:								40,17418	40,17418
COST DIRECTE									53,49988
DESPESES INDIRECTES 10,00 %									5,34999
COST EXECUCIÓ MATERIAL									58,84987

P-522	P654-8LZ4	m2	PV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	63,05	€
-------	-----------	----	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000 =	3,07710
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000 =	10,24860
Subtotal:					13,32570	13,32570
Materials						
B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000
B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000 =	0,33370
B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x	1,05000 =	1,04738

			2,060	x	2,76000 =	5,68560
			2,060	x	11,34000 =	23,36040

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000	=	4,83000	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,675	x	1,08000	=	3,96900	
							Subtotal:	43,99548	43,99548
							COST DIRECTE		57,32118
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,73212
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		63,05330

P-523	P654-8LZ5	m2	PV8. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. La col·locació de carcassa per a porta corredissa està previst al capítol de fusteria.	Rend.: 1,000		63,24	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000	=	3,07710	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000	=	10,24860	
							Subtotal:	13,32570	13,32570
Materials									
	B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W	2,060	x	4,11000	=	8,46660	
	B6B1-0KK8	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	3,675	x	1,30000	=	4,77750	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	6,000	x	0,22000	=	1,32000	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 MONTSE CAPELLA, SANDRA  
 DE CARNEO GUILLERMO  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,940	x	0,71000 =		0,66740	
	B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	0,9975	x	1,12000 =		1,11720	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000 =		4,83000	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidrofuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000 =		1,76500	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidrofuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	11,34000 =		11,68020	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	7,63000 =		7,85890	
Subtotal:								44,16720	44,16720
COST DIRECTE									57,49290
DESPESES INDIRECTES							10,00 %		5,74929
COST EXECUCIÓ MATERIAL									63,24219

P-524 P654-8MW1 m2 CV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidrofuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. Rend.: 1,000 76,29 €

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	0,390	/R x 26,97000 =	10,51830	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	0,140	/R x 23,67000 =	3,31380	
Subtotal:			13,83210	13,83210

#### Materials

B6B1-0KK3 m Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x 1,05000 =	1,04738	
B6B1-0KK7 m Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,675	x 1,08000 =	3,96900	
B7C93-0IWX m2 Placa semirigida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una mica de fibra de vidre (K) de resistència tèrmica >= 0,027 W/(m·K) i de resistència acústica >= 0,027 W/(m2·Hz) a 125 Hz	4,000	x 0,04000 =	0,16000	
B7C93-0IWX m2 Placa semirigida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una mica de fibra de vidre (K) de resistència tèrmica >= 0,027 W/(m·K) i de resistència acústica >= 0,027 W/(m2·Hz) a 125 Hz	0,800	x 1,37000 =	1,09600	



Projecte: Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	4,120	x	7,63000	=	31,43560	
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000	=	0,33370	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,720	x	11,50000	=	8,28000	
Subtotal:								55,52068	55,52068
COST DIRECTE									69,35278
DESPESES INDIRECTES 10,00 %									6,93528
COST EXECUCIÓ MATERIAL									76,28806

P-525 P654-8MW2 m2 CV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a una cara i 2 plaques hidròfugues (H) a l'altra cara, de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica  $\geq 1,081 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ . S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. Rend.: 1,000 84,69 €

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,140	/R x	23,67000 =	3,31380
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,390	/R x	26,97000 =	10,51830
Subtotal:						13,83210	13,83210
Materials							
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,720	x	11,50000 =	8,28000
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000 =	0,33370
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x	1,05000 =	1,04738
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	3,675	x	1,08000 =	3,96900
			Canal de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	2,060	x	2,76000 =	5,68560
			Canal de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000

Projecte Bàsic I D'Execució de l'edifici de llac i de llac de l'illa socio-sanitària de Seva. Enllocament: Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva. Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. mda <= 0.037 W/m²K/W. C/ de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgBpXmIhZat  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	2,060	x	11,34000	=	23,36040	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	2,060	x	7,63000	=	15,71780	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
Subtotal:								63,16328	63,16328
COST DIRECTE									76,99538
DESPESES INDIRECTES 10,00 %									7,69954
COST EXECUCIÓ MATERIAL									84,69492

P-526	P654-8MW3	m2	CV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 130 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	97,40	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,390	/R x	26,97000 =	10,51830
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,140	/R x	23,67000 =	3,31380
Subtotal:						13,83210	13,83210
Materials							
	B7C93-0J0D	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,622 m2·K/W	2,060	x	4,11000 =	8,46660
	B6B1-0KK8	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	3,675	x	1,30000 =	4,77750
	B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	0,9975	x	1,12000 =	1,11720
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	4,000	x	0,04000 =	0,16000
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,940	x	0,71000 =	0,66740
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de Dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 B0AQ-07EX: visos d'acer galvanitzats  
 B0AQ-07Z1: estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,720	x	11,50000	=	8,28000	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	4,120	x	11,32000	=	46,63840	
Subtotal:								74,71650	74,71650
COST DIRECTE									88,54860
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	8,85486
COST EXECUCIÓ MATERIAL									97,40346

P-527	P654-8MW4	m2	CV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 138 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 3 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	118,66	€
-------	-----------	----	---	--------------	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,140	/R x	23,67000	=	3,31380	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,390	/R x	26,97000	=	10,51830	
Subtotal:								13,83210	13,83210
Materials									
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000	=	0,33370	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	6,180	x	11,32000	=	69,95760	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

0,720 x 11,50000 = 8,28000  
 0,120 x 3,57000 = 0,42840  
 6,000 x 0,22000 = 1,32000

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B7J6-OGSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W	2,060	x	2,76000	=	5,68560	
	B6B1-OKK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x	1,05000	=	1,04738	
	B6B1-OKK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,675	x	1,08000	=	3,96900	
Subtotal:								94,04268	94,04268
COST DIRECTE									107,87478
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	10,78748
COST EXECUCIÓ MATERIAL									118,66226

P-528	P654-8MZ1	m2	PV1. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	71,89	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,390	/R x	26,97000	=	10,51830	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,140	/R x	23,67000	=	3,31380	
Subtotal:								13,83210	13,83210
Materials									
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W	2,060	x	2,76000	=	5,68560	
	B6B1-OKK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x	1,05000	=	1,04738	
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000	=	0,33370	

B7J6-OGSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600
B7J1-OSLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,120	x	3,57000	=	0,42840
B7C93-0IWX	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W	0,720	x	11,50000	=	8,28000
B6B1-OKK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,100	x	17,65000	=	1,76500

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 OBRAS DE GUINER S.L. LA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYh5kPmXcAsa  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.				
B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,675	x	1,08000 =	3,96900	
BOCC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	4,120	x	6,66000 =	27,43920	
B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000	
Subtotal:						51,52428	51,52428
COST DIRECTE							65,35638
DESPESES INDIRECTES						10,00 %	6,53564
COST EXECUCIÓ MATERIAL							71,89202

P-529 P654-8M22 m2 PV2. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a una cara i 2 plaques estàndard (A) a l'altra cara, de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. Rend.: 1,000 80,14 €

			Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,140	/R x	23,67000 =	3,31380	
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,390	/R x	26,97000 =	10,51830	
Subtotal:						13,83210	13,83210
Materials							
B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x	1,05000 =	1,04738	
B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000	
B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000 =	1,32000	
B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840	
B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,720	x	11,50000 =	8,28000	
B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació	0,100	x	17,65000 =	1,76500	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

mobiliari, elements i aparells  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Unit de Mesures de CAPS de Guix  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARÇONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

0,800 x 1,37000 = 1,09600  
 3,675 x 1,08000 = 3,96900

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	2,060	x	10,30000 =	21,21800	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	2,060	x	6,66000 =	13,71960	
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000 =	0,33370	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirigida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W	2,060	x	2,76000 =	5,68560	
Subtotal:							59,02268	59,02268
COST DIRECTE								72,85478
DESPESES INDIRECTES 10,00 %								7,28548
COST EXECUCIÓ MATERIAL								80,14026

P-530	P654-8MZ3	m2	PV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000		88,39	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,390	/R x	26,97000 =	10,51830	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,140	/R x	23,67000 =	3,31380	
Subtotal:							13,83210	13,83210
Materials								
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840	
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,9975	x	1,05000 =	1,04738	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirigida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W	2,060	x	2,76000 =	5,68560	
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000 =	1,09600	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	6,000	x	0,22000 =	1,32000	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	4,120	x	10,30000 =	42,43600	
	B7C93-0IWX	m2	Placa semirigida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.037 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,081 m2-K/W	0,100	x	17,65000 =	1,76500	



Projecte Bàsic i d'Execució  
 minat hidròfuga d'un gruix de 12,5 mm,  
 amb vora afinada (BA) segons la norma UNE-EN 520  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 C/IBER PENÍNSULA, 10  
 08001 BARCELONA, SPAIN  
 Tel: +34 93 486 11 11  
 Email: info@destila.com

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg8p8mHpeas  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
			d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.							
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,720	x	11,50000 =		8,28000		
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,675	x	1,08000 =		3,96900		
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000 =		0,33370		
							Subtotal:	66,52108 66,52108		
							COST DIRECTE	80,35318		
							DESPESES INDIRECTES 10,00 %	8,03532		
							<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>88,38850</b>		
P-531	P711-97Z1	m2	Subministrament i col·locació de membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades.				Rend.: 1,000	20,12 €		
							Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,200	/R x	26,97000 =		5,39400		
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,150	/R x	23,67000 =		3,55050		
							Subtotal:	8,94450	8,94450	
			Materials							
	B7B111W1	m2	Membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades.	1,100	x	8,50000 =		9,35000		
							Subtotal:	9,35000	9,35000	
							COST DIRECTE	18,29450		
							DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,82945		
							<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>20,12395</b>		
P712-DXE2		m2	Membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, col·locada adherida en paraments i trobades verticals.				Rend.: 1,000	36,59 €		



Previsió de l'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,500 /R x	26,97000 =	13,48500	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,250	/R x	23,67000	=	5,91750		
								Subtotal:	19,40250	19,40250
Materials										
	B7Z0-13F3	kg	Emulsió bituminosa, tipus ED	0,300	x	1,09000	=	0,32700		
	B712-FGNJ	m2	Làmina de betum modificat amb elastòmer, no protegida, LBM (SBS) 30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2	2,200	x	6,02000	=	13,24400		
								Subtotal:	13,57100	13,57100
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,29104
								COST DIRECTE		33,26454
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,32645
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		36,59099

P-532	P712-DXZ1	m2	Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant ESTERDAN 30P ELAST o equivalent.	Rend.: 1,000				36,59	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500	/R x	26,97000	=	13,48500		
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,250	/R x	23,67000	=	5,91750		
								Subtotal:	19,40250	19,40250
Materials										
	B7Z0-13F3	kg	Emulsió bituminosa, tipus ED	0,300	x	1,09000	=	0,32700		
	B712-FGNJ	m2	Làmina de betum modificat amb elastòmer, no protegida, LBM (SBS) 30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2	2,200	x	6,02000	=	13,24400		
								Subtotal:	13,57100	13,57100
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,29104
								COST DIRECTE		33,26454
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,32645
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		36,59099

P721-5QIN	m2	Membrana per a impermeabilització de cobertes GA-1 segons UNE 104402, d'una làmina, de densitat superficial 5,1 kg/m2 formada per làmina de betum modificat LBM (SBS)-60/G amb una armadura FP de feltre de polièster de 230 g/m2, adherida en calent, prèvia imprimació	Rend.: 1,000					24,94	€
-----------	----	--	--------------	--	--	--	--	-------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	0,150	/R x	23,67000	=	3,55050	
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,300	/R x	26,97000	=	8,09100	
		Subtotal:					11,64150
							11,64150


 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	B7Z0-13F4	kg	Emulsió bituminosa, tipus EB	0,300	x	1,70000 =	0,51000	
	B712-FGOB	m2	Làmina de betum modificat amb elastòmer, amb autoprotecció mineral, LBM (SBS) 60/G-FP amb armadura de feltre de polièster de 230 g/m2	1,100	x	9,41000 =	10,35100	
Subtotal:							10,86100	10,86100
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,17462
COST DIRECTE								22,67712
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	2,26771
COST EXECUCIÓ MATERIAL								24,94483

P-533 P783-8D32 m2 Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes Rend.: 1,000 12,34 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,150 /R x 26,97000 =	4,04550
A0D-0007	h	Manobre	0,150 /R x 22,17000 =	3,32550
Subtotal:				7,37100
Materials				
B7Z0-13F4	kg	Emulsió bituminosa, tipus EB	2,200 x 1,70000 =	3,74000
Subtotal:				3,74000
DESPESES AUXILIARS				1,50 %
COST DIRECTE				11,22157
DESPESES INDIRECTES				10,00 %
COST EXECUCIÓ MATERIAL				12,34372

P-534 P7B1-6Q5E m2 Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir Rend.: 1,000 3,41 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,040 /R x 26,97000 =	1,07880
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,020 /R x 23,67000 =	0,47340
Subtotal:				1,55220
Materials				
B7B1-0KPF	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2	1,100 x 1,39000 =	1,52900
Subtotal:				1,52900



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	3,10448
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	3,41493

P-535 P7B2-5RJ8 m2 Làmina separadora de polietilè de 150 µm i 144 g/m2, col·locada no adherida Rend.: 1,000 1,67 €

		Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra					
A0F-000D	h	0,030	/R x 26,97000 =	0,80910	
A01-FEP3	h	0,015	/R x 23,67000 =	0,35505	
Subtotal:				1,16415	1,16415
Materials					
B775-0KR5	m2	1,100	x 0,31000 =	0,34100	
Subtotal:				0,34100	0,34100
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,01746
			COST DIRECTE		1,52261
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,15226
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		1,67487

P-536 P7C23-5TVA m2 Aïllament amb plaques de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant, de gruix 25 mm, amb cara amb relleu especial, col·locada sense adherir Rend.: 1,000 18,40 €

		Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra					
A0F-000T	h	0,060	/R x 26,97000 =	1,61820	
A0D-0007	h	0,030	/R x 22,17000 =	0,66510	
Subtotal:				2,28330	2,28330
Materials					
B7C21-0KM	m2	1,050	x 13,72000 =	14,40600	
Subtotal:				14,40600	14,40600
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,03425
			COST DIRECTE		16,72355
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,67235
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		18,39590



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Pàg.: 410

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P7C25-DC1I	m2		Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques	Rend.: 1,000	22,45 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100 /R x	26,97000 = 2,69700
	A0D-0007	h	Manobre	0,050 /R x	22,17000 = 1,10850
				Subtotal:	3,80550 3,80550
Materials					
	B7CZ2-0IRH	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 100 mm de gruix com a màxim	3,000 x	0,66000 = 1,98000
	B7C25-183B	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa	1,050 x	13,87000 = 14,56350
				Subtotal:	16,54350 16,54350
DESPESES AUXILIARS				1,50 %	0,05708
COST DIRECTE					20,40608
DESPESES INDIRECTES				10,00 %	2,04061
COST EXECUCIÓ MATERIAL					22,44669

P7C25-DC1X	m2		Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques	Rend.: 1,000	30,31 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100 /R x	26,97000 = 2,69700
	A0D-0007	h	Manobre	0,050 /R x	22,17000 = 1,10850
				Subtotal:	3,80550 3,80550
Materials					
	B7CZ2-0IRB	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 160 mm de gruix com a màxim	3,000 x	0,95000 = 2,85000
	B7C25-183Q	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa	1,050 x	19,85000 = 20,84250
				Subtotal:	23,69250 23,69250

	DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,05708
	COST DIRECTE		27,55508
	DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,75551
	COST EXECUCIÓ MATERIAL		30,31059
	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA BARCONS I PLANELLA, SANDRA		
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA			
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01			Visat: 2024800699 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU								
P-537	P7C25-DD5L	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir	Rend.: 1,000 7,33 €								
<table border="0"> <tr> <td>Unitats</td> <td>Preu</td> <td>Parcial</td> <td>Import</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Unitats	Preu	Parcial	Import				
Unitats	Preu	Parcial	Import									
Ma d'obra												
	A0D-0007	h	Manobre	0,030 /R x 22,17000 = 0,66510								
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,060 /R x 26,97000 = 1,61820								
			Subtotal:	2,28330 2,28330								
Materials												
	B7C25-184R	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte	1,050 x 4,14000 = 4,34700								
			Subtotal:	4,34700 4,34700								
			DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,03425								
			COST DIRECTE	6,66455								
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 0,66645								
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>7,33100</b>								

	P7C25-DD6V	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir	Rend.: 1,000 12,04 €								
<table border="0"> <tr> <td>Unitats</td> <td>Preu</td> <td>Parcial</td> <td>Import</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Unitats	Preu	Parcial	Import				
Unitats	Preu	Parcial	Import									
Ma d'obra												
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,060 /R x 26,97000 = 1,61820								
	A0D-0007	h	Manobre	0,030 /R x 22,17000 = 0,66510								
			Subtotal:	2,28330 2,28330								
Materials												
	B7C25-181Y	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa	1,050 x 8,22000 = 8,63100								
			Subtotal:	8,63100 8,63100								
			DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,03425								
			COST DIRECTE	10,94855								
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,09485								
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>12,04340</b>								



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-538	P7C25-DD71	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir	Rend.: 1,000				11,37 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,060	/R x 26,97000 =	1,61820		
	A0D-0007	h	Manobre	0,030	/R x 22,17000 =	0,66510		
				Subtotal:		2,28330	2,28330	
Materials								
	B7C25-185	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte	1,050	x 7,64000 =	8,02200		
				Subtotal:		8,02200	8,02200	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,03425	
				COST DIRECTE			10,33955	
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,03395	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			11,37350	
	P7C25-DD7Q	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 3.226 i 2,941 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjàmossa, col·locada sense adherir	Rend.: 1,000				18,91 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080	/R x 26,97000 =	2,15760		
	A0D-0007	h	Manobre	0,040	/R x 22,17000 =	0,88680		
				Subtotal:		3,04440	3,04440	
Materials								
	B7C25-1835	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 3.226 i 2,941 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjàmossa	1,050	x 13,43000 =	14,10150		
				Subtotal:		14,10150	14,10150	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,04567	
				COST DIRECTE			17,19157	
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,71916	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			18,91072	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	P7C25-DDB6	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície rugosa i cantell recte, col·locada sense adherir	Rend.: 1,000			9,48 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,060	/R x 26,97000 =	1,61820	
	A0D-0007	h	Manobre	0,030	/R x 22,17000 =	0,66510	
				Subtotal:		2,28330	2,28330
Materials							
	B7C25-1858	m2	Planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície rugosa i cantell recte	1,050	x 6,00000 =	6,30000	
				Subtotal:		6,30000	6,30000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,03425
				COST DIRECTE			8,61755
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,86175
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			9,47930

P-539	P7C45-5FFR	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000			2.640,00 €
-------	------------	---	---	--------------	--	--	------------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials							
	B7C45-5FR	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1,000	x 2.400,00000 =	2.400,00000	

Subtotal: 2.400,00000 2.400,00000



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució de Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2.400,00000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	240,00000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.640,00000</b>

P-540	P7C45-5OH0	m2	Aïllament amb placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W, col·locada amb fixacions mecàniques	Rend.: 1,000	16,12	€
-------	------------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080 /R x	26,97000 =	2,15760
	A0D-0007	h	Manobre	0,040 /R x	22,17000 =	0,88680
			Subtotal:		3,04440	3,04440
<b>Materials</b>						
	B7CZ2-0IRE	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 40 mm de gruix com a màxim	6,000 x	0,39000 =	2,34000
	B7C93-0ITJ	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.034 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W	2,050 x	4,50000 =	9,22500
			Subtotal:		11,56500	11,56500
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,04567
			COST DIRECTE			14,65507
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,46551
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>16,12057</b>

P-541	P7C45-5OH5	m2	Aïllament amb placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, col·locada amb fixacions mecàniques	Rend.: 1,000	8,84	€
-------	------------	----	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080 /R x	26,97000 =	2,15760
	A0D-0007	h	Manobre	0,040 /R x	22,17000 =	0,88680
			Subtotal:		3,04440	3,04440
<b>Materials</b>						
	B7C93-0ITO	m2	Placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix	1,050 x	3,48000 =	3,65400
	B7CZ2-0IRG	u	Tac i suport de niló per a fixar materials aïllants, de 60 mm de gruix com a màxim	3,000 x	0,43000 =	1,29000
			Subtotal:		4,94400	4,94400



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,04567
			COST DIRECTE		8,03407
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,80341
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		8,83747

P-542	P7C45-50T1	u	Conjunt de cuina/office de 381 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000	3.520,00	€
-------	------------	---	--	--------------	----------	---

Materials

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import	
B7C45-50T u	1,000	x 3.200,00000 =	3.200,00000		
			Subtotal:	3.200,00000	
			COST DIRECTE	3.200,00000	
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	320,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	3.520,00000	

P-543	P7C45-50T2	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament.	Rend.: 1,000	820,22	€
-------	------------	---	--	--------------	--------	---

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

1,000	x 745,65000 =	745,65000	
-------	---------------	-----------	--



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 08553 Seva

Instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament.

BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				Subtotal:		745,65000	745,65000
				COST DIRECTE			745,65000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		74,56500
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			820,21500
P-544	P7C45-5OT3	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000			328,11 €
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
	B7C45-5OT	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000	x 298,28000 =	298,28000	
				Subtotal:		298,28000	298,28000
				COST DIRECTE			298,28000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		29,82800
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			328,10800
P-545	P7C45-5OT4	u	Subministrament i instal·lació de campana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000			522,50 €
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
	B7C45-6OT	u	Subministrament i instal·lació de camoana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000	x 475,00000 =	475,00000	
				Subtotal:		475,00000	475,00000
				COST DIRECTE			475,00000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		47,50000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			522,50000
P-546	P7C45-5OT5	u	Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000			346,50 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
				1,000	x 315,00000 =	315,00000	
				Subtotal:		315,00000	315,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Instal·lació de Placa de Cuina  
 Municipi: Seva - 08553 - facultativa  
 el a es d'arquitectes de Catalunya  
 Instal·lat, comprovat i en funcionament.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	315,00000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	31,50000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>346,50000</b>

P-547 P7C45-50T6 u Subministrament i instal·lació de forn termoventilat integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 654,78 €

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B7C45-50T u	1,000	x 595,25000 =	595,25000	
		Subtotal:	595,25000	595,25000
		COST DIRECTE		595,25000
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		59,52500
		<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>654,77500</b>

P-548 P7C45-50T7 u Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 665,50 €

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B7C45-50T u	1,000	x 605,00000 =	605,00000	
		Subtotal:	605,00000	605,00000
		COST DIRECTE		605,00000
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		60,50000
		<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>665,50000</b>

P-549 P7C45-50T8 u Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament muntada superficialment, de projecció i de boca amb dos anells de suport, en dues posicions: 60 i 90 graus, amb mecanismes de desenganxament per deixar el fregat i el rentaplats a disposició de l'usuari. S'inclou també els plànols adjunts i indicacions de muntatge. Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Materials								
	B7C45-50T	u	Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1,000	x 5.800,00000 =	5.800,00000		
						Subtotal:	5.800,00000	5.800,00000
						COST DIRECTE		5.800,00000
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	580,00000
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		6.380,00000

P-550	P7C45-50T9	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000		1.705,00	€
-------	------------	---	---	--------------	--	----------	---

Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
	B7C45-50T	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1,000	x 1.550,00000 =	1.550,00000	

Subtotal: 1.550,00000 1.550,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.550,00000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	155,00000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.705,00000</b>

P-551	P7C45-5PT1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida.	Rend.: 1,000	7,21	€
-------	------------	----	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080 /R x	26,97000 =	2,15760	
	A0D-0007	h	Manobre	0,040 /R x	22,17000 =	0,88680	
					Subtotal:	3,04440	3,04440

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Materials							
	B7C45-5PZ1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida.	1,000 x	3,51000 =	3,51000	
					Subtotal:	3,51000	3,51000

COST DIRECTE			6,55440
DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,65544
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>7,20984</b>

P-552	P7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000	5.616,20	€
-------	------------	---	---	--------------	----------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Materials							
	B7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000 x	5.105,64000 =	5.105,64000	
					Subtotal:	5.105,64000	5.105,64000

COST DIRECTE			5.105,64000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %			510,56400
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>5.616,20400</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-553	P7C45-5T11	u	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000	14.020,19 €
Materials					
	B7C45-5T11	U	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000 x 12.745,6300 =	12.745,63000
				Subtotal:	12.745,63000
				COST DIRECTE	12.745,63000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1.274,56300
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	14.020,19300
P-554	P7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000	4.382,40 €
Materials					
	B7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000 x 3.984,00000 =	3.984,00000
				Subtotal:	3.984,00000
				COST DIRECTE	3.984,00000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	398,40000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	4.382,40000
P-555	P7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000	9.209,20 €
Materials					
	B7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000 x 8.372,00000 =	8.372,00000
				Subtotal:	8.372,00000
				COST DIRECTE	8.372,00000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	837,20000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	9.209,20000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-556	P7C45-5T14	u	Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera de SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000	3.080,00	€
-------	------------	---	---	--------------	----------	---

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B7C45-5T14 u	1,000	x 2.800,00000 =	2.800,00000	
		Subtotal:	2.800,00000	2.800,00000
		COST DIRECTE		2.800,00000
		DESPESES INDIRECTES	10,00 %	280,00000
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		3.080,00000

P-557	P7C45-5T15	u	Subministrament i instal·lació d'assecadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000	715,00	€
-------	------------	---	---	--------------	--------	---

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
B7C45-5T15 u	1,000	x 650,00000 =	650,00000	
		Subtotal:	650,00000	650,00000
		COST DIRECTE		650,00000
		DESPESES INDIRECTES	10,00 %	65,00000
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		715,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-558	P7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	Rend.: 1,000			638,00 €
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
	B7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.	1,000	x 580,00000 =	580,00000	
				Subtotal:		580,00000	580,00000
				COST DIRECTE			580,00000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		58,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			638,00000

P-559	P7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com cambra frigorífica, mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts (veure plànol C09.4) i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000			23.650,00 €
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
	B7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa.	1,000	x 21.500,0000 =	21.500,00000	
				Subtotal:		21.500,00000	21.500,00000
				COST DIRECTE			21.500,00000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2.150,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			23.650,00000



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-560 P7C45-5T18 u Subministrament i instal·lació de rentavaixelles model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 5.839,90 €

Materials

B7C45-5T18 u Subministrament i instal·lació de rentavaixelles model EHT8 Electrolux o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 5.309,00000 = 5.309,00000

Subtotal: 5.309,00000 5.309,00000

COST DIRECTE 5.309,00000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 530,90000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 5.839,90000

P-561 P7C45-5T19 u Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 1.549,90 €

Materials

B7C45-5T19 u Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 1.409,00000 = 1.409,00000

Subtotal: 1.409,00000 1.409,00000

COST DIRECTE 1.409,00000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 140,90000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.549,90000

P-562 P7C45-5T20 u Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCS10 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 3.986,40 €

Materials

B7C45-5T20 u Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCS10 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 3.624,00000 = 3.624,00000

Subtotal: 3.624,00000 3.624,00000

COST DIRECTE 3.624,00000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 362,40000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 3.986,40000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-563 P7C45-5T21 u Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 605,00 €

Materials

B7V45-5T21 u Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 550,00000 = 550,00000

Subtotal: 550,00000 550,00000

COST DIRECTE 550,00000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 55,00000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 605,00000

P-564 P7C45-5T22 u Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 434,50 €

Materials

B7455-58T2 u Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 395,00000 = 395,00000

Subtotal: 395,00000 395,00000

COST DIRECTE 395,00000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 39,50000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 434,50000

P-565 P7C45-5T23 u Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 1.082,59 €

Materials

B7455-58T3 u Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 984,17000 = 984,17000

Subtotal: 984,17000 984,17000

COST DIRECTE 984,17000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 98,41700

COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.082,58700



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-566 P7C45-5T24 u Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 1.694,02 €

Materials

B7455-58T4 u Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 1.540,02000 = 1.540,02000

Subtotal: 1.540,02000 1.540,02000

COST DIRECTE 1.540,02000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 154,00200

COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.694,02200

P-567 P7C45-5T25 u Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 1.804,94 €

Materials

B7455-58T5 u Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 1.640,85000 = 1.640,85000

Subtotal: 1.640,85000 1.640,85000

COST DIRECTE 1.640,85000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 164,08500

COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.804,93500

P-568 P7C45-5T26 u Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 5.452,70 €

Materials

B7455-58T6 u Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. 1,000 x 4.957,00000 = 4.957,00000

Subtotal: 4.957,00000 4.957,00000

COST DIRECTE 4.957,00000

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 495,70000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 5.452,70000



**COST EXECUCIÓ MATERIAL**

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-569 P7C45-5T27 u Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 3.327,50 €

Materials

B7455-58T7 u Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Unitats	Preu	Parcial	Import
1,000	x 3.025,00000 =	3.025,00000	
Subtotal:		3.025,00000	3.025,00000

COST DIRECTE		3.025,00000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	302,50000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>3.327,50000</b>

P-570 P7C45-5T28 u Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120. Rend.: 1,000 132,00 €

Materials

B7455-58T8 u Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120.

Unitats	Preu	Parcial	Import
1,000	x 120,00000 =	120,00000	
Subtotal:		120,00000	120,00000

COST DIRECTE		120,00000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	12,00000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>132,00000</b>

P-571 P7C45-5T29 u Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. Rend.: 1,000 159,50 €

Materials

B7455-58T9 u Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament.

Unitats	Preu	Parcial	Import
1,000	x 145,00000 =	145,00000	
Subtotal:		145,00000	145,00000

COST DIRECTE		145,00000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	14,50000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>159,50000</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-572	P7C45-5T30	u	<p>Subministrament i col·locació del mobiliari següent, característiques a decidir per la direcció facultativa:</p> <p>9. SALA VISITES:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-1 sofà 2 places model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li><li>-5 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li><li>-3 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li><li>-2 pufs</li></ul> <p>10. SALA TREBALL:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-2 taules treball 3m d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 300x80x74 cm. Model JG o equivalent.</li><li>-6 cadires oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.</li></ul> <p>12. SALA D'ESTAR-MENJADOR</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-5 taules menjador quadrades model HIEDRA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li><li>-20 cadires menjador model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li><li>-3 sofàs 2 places model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li><li>-9 butaques model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li><li>-3 tauletes model KALI de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li></ul> <p>22. DESPATX DIRECCIÓ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 120x80x74 cm. Model JG o equivalent.</li><li>-1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.</li><li>-2 cadires visites model VARIA WOOD de la casa comercial INCLASS o equivalent.</li><li>-book calaixos</li></ul> <p>23. ACCÉS</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-2 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li><li>-1 taula auxiliar model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.</li></ul> <p>29.30.31.32.33.34.35.36.37 HABITACIONS</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-9 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm.</li><li>-12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm.</li><li>-12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li><li>-12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent.</li><li>-12 cadira model RODAS de la casa comercial Inclass o equivalent.</li></ul>	Rend.: 1,000 185.500,00 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDkx10G  
Hash COAC: vj67CcsemasVComeridHnoLSS o equivalent  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			-2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-3 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-2 pufs	
			-2 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			54. SALA VISITES	
			-2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-2 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-2 tauletes de 60x45x33,5 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-2 pufs	
			-3 taules rodones diàmetre 90 cm model FLAT de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-12 cadires interiors model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-4 taules exteriors rodones diàmetre 80 cm model YPSILON de la casa comercial PEDRALI o equivalent.	
			-8 cadires exteriors model TRIBECA de la casa comercial PEDRALI o equivalent.	
			56. SALA SUPORT	
			-1 taula 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.	
			-1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.	
			-1 armari llarg de mínim 160 cm	
			-1 moble amb pica integrada	
			59. VESTIDORS PERSONAL DONES	
			-4 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.	
			60. VESTIDORS PERSONAL HOMES	
			-2 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.	
			61. DESPATX PROFESSIONALS	
			-1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.	
			-1 cadira d'oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.	
			-1 armari de mínim 160 cm model JG o equivalent.	
			-1 butaca confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-2 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.	
			-1 calaixera de 3 calaixos 42x56x59 cm a definir.	
			62. DESPATX ATENCIÓ FAMÍLIES	
			-1 taula de 120 cm	
			-1 cadira d'oficina	

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	JUNTAMENT DE SEVA model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM9gdZ4H0s= Hash COAC: vJ67CcsemasV0m0r0f0H0s= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			64.65.66.67.68.69.70 HABITACIONS -10 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm. -12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm. -12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 armaris de bany de 35x15x75 cm	
			82. SALA D'ESTAR-MENJADOR -2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent. -12 cadires menjador model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 sofàs 2 places comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -3 butaques comfortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs -2 tauletes model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.	
				COST DIRECTE 168.636,36364 DESPESES INDIRECTES 10,00 % 16.863,63636 <hr/> COST EXECUCIÓ MATERIAL <b>185.500,0000</b>

P-573	P7CD-E4Z1	m2	EE1. Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent, format per:  -Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent. -Capa de suport de morter adhesiu. -Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2. -Acabat superficial arrebossat col-lorejat.  Els primers metres la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.	Rend.: 1,000	91,91	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats necessaris de planxa d'acer prelacat de 2 mm de gruix, segellat de

amb massilla de poliuretà, els Projecte Basic i D'Execució de Residència i Centre de Dia a Illa Socio-Sanitària de Seva, Carrer de Dalt, 7,9,11, 08553 Seva, Municipi de Seva, I 08993, els elements, canismes i detalls de l'arquitectura dels BARCONS I PLANELLA, SANDRA un completament acabat, segons de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMa0DxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHVFPXuG1a  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
indicacions del fabricant.								
<hr/>								
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,450	/R x	26,97000 =	12,13650	
	A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,250	/R x	23,67000 =	5,91750	
						Subtotal:	18,05400	18,05400
Materials								
	B7CD-E4W1	m2	Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent, format per:	1,000	x	65,50000 =	65,50000	
			-Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent.					
			-Capa de suport de morter adhesiu.					
			-Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2.					
			-Acabat superficial arrebossat col-lorejat.					
			Els primers metres la placa de panell rígid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.					
			S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuretà, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant.					
						Subtotal:	65,50000	65,50000
						COST DIRECTE		83,55400
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	8,35540
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		91,90940



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-574	P7D0-5RK7	m2	Aïllament de gruix 3 cm, amb morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, projectat sobre elements superficials	Rend.: 1,000			17,15 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,100	/R x 26,97000 =	2,69700	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,050	/R x 23,67000 =	1,18350	
				Subtotal:		3,88050	3,88050
Maquinària							
	C201-002N	h	Barrejadora-bombejadora per a morters i guixos projectats	0,100	/R x 5,52000 =	0,55200	
				Subtotal:		0,55200	0,55200
Materials							
	B011-05ME	m3	Aigua	0,022	x 2,04000 =	0,04488	
	B7D6-0IQK	kg	Morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, per a aïllament contra el foc, en sacs	18,360	x 0,60000 =	11,01600	
				Subtotal:		11,06088	11,06088
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		0,09701
				COST DIRECTE			15,59039
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,55904
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			17,14943
P-575	P811-3F3E	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, remolinat	Rend.: 1,000			27,35 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,560	/R x 26,97000 =	15,10320	
	A0D-0007	h	Manobre	0,340	/R x 22,17000 =	7,53780	
				Subtotal:		22,64100	22,64100
Materials							
	B07F-0LT4	m3	Morter de ciment portland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0173	x 95,74970 =	1,65647	
				Subtotal:		1,65647	1,65647
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		0,56603
				COST DIRECTE			24,86350
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,48635
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			27,34984



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Plaça: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

**P-576 P811-H7Z1 m2** Arrebossat reglejat sobre parament vertical, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de calç 1:4, elaborat a l'obra remolinat, amb imitació de carreus. **Rend.: 1,000** **28,62 €**

Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,560 /R x	26,97000 =	15,10320	
0,330 /R x	22,17000 =	7,31610	

Subtotal: 22,41930 22,41930

Materials

0,017 x	178,68360 =	3,03762	
---------	-------------	---------	--

Subtotal: 3,03762 3,03762

DESPESES AUXILIARS 2,50 % 0,56048

COST DIRECTE 26,01740

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 2,60174

**COST EXECUCIÓ MATERIAL 28,61914**

**P-577 P815-3FLF m2** A1. Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1 **Rend.: 1,000** **7,77 €**

Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,065 /R x	22,17000 =	1,44105	
0,130 /R x	26,97000 =	3,50610	

Subtotal: 4,94715 4,94715

Materials

0,798 x	0,16000 =	0,12768	
0,0123 x	151,61570 =	1,86487	

Subtotal: 1,99255 1,99255

DESPESES AUXILIARS 2,50 % 0,12368

COST DIRECTE 7,06338

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,70634

**COST EXECUCIÓ MATERIAL 7,76972**

**P-578 P815-3FLH m2** FS8. Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1 **Rend.: 1,000** **12,23 €**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A0F-000L	h	Oficial 1a guixaire	0,200	/R x	26,97000	=	5,39400	
	A0D-0008	h	Manobre guixaire	0,150	/R x	22,17000	=	3,32550	
								Subtotal:	8,71950
Materials									
	B059-06FN	kg	Guix de designació C6/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,798	x	0,16000	=	0,12768	
	B07K-0LR1	m3	Pasta de guix B1	0,015	x	151,61570	=	2,27424	
								Subtotal:	2,40192
								COST DIRECTE	11,12142
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	12,23356

P-579	P824-3QW1	m2	A3. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.	Rend.: 1,000				43,73	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,350	/R x	26,97000	=	9,43950	
	A0D-0007	h	Manobre	0,250	/R x	22,17000	=	5,54250	
								Subtotal:	14,98200
Materials									
	B0FG2-0GN	m2	Rajola de gres porcellànic premnat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411)	1,100	x	18,22000	=	20,04200	
	B094-06TK	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	4,9028	x	0,79000	=	3,87321	
	B053-1VF9	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG2 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,705	x	1,22000	=	0,86010	
								Subtotal:	24,77531
								COST DIRECTE	39,75731
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	43,73304

P-580	P824-3QZ1	m2	A4. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de moter i col·locació de peça de socle. En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.	Rend.: 1,000				48,22	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de moter i col·locació de peça de socle. En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM9865xH0d  
 Hash COAC: vj67CcsemasVraizoreKarob  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOD-0007	h	Manobre	0,250	/R x 22,17000 =	5,54250	
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,400	/R x 26,97000 =	10,78800	
						Subtotal:	16,33050
Materials							
	B0FG2-0GN	m2	Rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411)	1,250	x 18,22000 =	22,77500	
	B053-1VF9	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG2 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,705	x 1,22000 =	0,86010	
	B094-06TK	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	4,9028	x 0,79000 =	3,87321	
						Subtotal:	27,50831
						COST DIRECTE	43,83881
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 4,38388
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	48,22269

P-581 P8313-3UZ1 m2 A9. Aplacat de parament vertical interior amb placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix, col·locat amb adhesiu o morter. Rend.: 1,000 415,44 €

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOD-0007	h	Manobre	0,600	/R x 22,17000 =	13,30200	
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,200	/R x 26,97000 =	32,36400	
						Subtotal:	45,66600
Materials							
	B0G1-0HZ1	m2	Placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix	1,020	x 325,00000 =	331,50000	
	B9C0-0HKJ	kg	Beurada blanca	0,405	x 0,91000 =	0,36855	
	B07F-0LT7	m3	Morter de ciment portland amb filler calcri CEM II/B-L i sorra, amb 450 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:3 i 15 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0011	x 121,68220 =	0,13385	
						Subtotal:	332,00240
						COST DIRECTE	377,66840
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 37,76684
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	415,43524

P-582 P833-5BO2 u Subministrament i col·locació de peça de pedra Rend.: 1,000 385,00 €



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

maixes característiques i tècniques  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de Dia de la gent gran  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCELONA PLANELLA GRANERA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

S'inclou el tractament cromàtic necessari, així com també s'inclou tots els elements, materials i mecànismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

COST DIRECTE		350,00000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	35,00000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>385,0000</b>


P-583	P83C-61Z1	m2	Formació de revestiment de paret amb peces de pedra de les mateixes característiques que les existents, d'una cara vista, de 15 cm de gruix mitjà i col·locada amb morter de ciment 1:6 elaborat a l'obra i fixada a element resistent mitjançant connectors metàl·lics de 8 mm de diàmetre.	Rend.: 1,000	187,00	€
-------	-----------	----	--	--------------	--------	---

COST DIRECTE		170,00000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	17,00000
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>187,0000</b>

P-584	P83EC-97Z1	m2	TR1. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	47,26	€
-------	------------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000 =	3,07710
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000 =	10,24860
					Subtotal:	13,32570
						13,32570

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
B7C93-0IW	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 40 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.036 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,111 m2·K/W	1,030	x	3,15000 =	3,24450
B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,950	x	1,05000 =	0,99750
B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària	0,470	x	0,71000 =	0,33370
		per a junts de plaques de guix laminat	0,100	x	17,65000 =	1,76500



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 per a l'edifici de residència de la gent gran de Seva  
 Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Equivalents: 100 m2  
 BARRONS PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000 =	4,83000	
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840	
	B6B1-0KK7	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 48 mm d'amplària	3,500	x	1,08000 =	3,78000	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000 =	1,32000	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000 =	1,09600	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat hidròfuga (H) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	11,34000 =	11,68020	
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000	
Subtotal:							29,63530	29,63530
COST DIRECTE								42,96100
DESPESES INDIRECTES 10,00 %								4,29610
COST EXECUCIÓ MATERIAL								47,25710

P-585	P83EC-97Z2	m2	TR2. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 95 mm, muntants cada 400 mm de 80 mm d'amplària i canals de 80 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000	46,05	€
-------	------------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000 =	10,24860	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000 =	3,07710	
Subtotal:						13,32570	13,32570
Materials							
B6B1-0KK8	m	Muntant de planxa d'acer galvanitzat, en paraments verticals amb perfils 70 mm d'amplària	3,500	x	1,30000 =	4,55000	
B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000 =	4,83000	
B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000 =	1,09600	
B7C93-0IX1	m2	Placa semirígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, amb una conductivitat tèrmica <= 0.036 W/(m·K) i resistència tèrmica >= 1,667 m2·K/W	1,030	x	4,66000 =	4,79980	
B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000 =	1,32000	
B6B1-0KK4	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 70 mm d'amplària	0,950	x	1,12000 =	1,06400	
		al·ludament de 50 mm d'amplària	0,940	x	0,71000 =	0,66740	
		minat estàndard (A) de 15 mm de gruix	1,030	x	7,63000 =	7,85890	
		galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000	=	1,76500	
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
Subtotal:								28,53950	28,53950
COST DIRECTE									41,86520
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	4,18652
COST EXECUCIÓ MATERIAL									46,05172

P-586	P83EC-97Z3	m2	TR4. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplaria i canals de 48 mm d'amplaria, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	Rend.: 1,000				43,05	€
-------	------------	----	---	--------------	--	--	--	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,130	/R x	23,67000 =	3,07710	
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,380	/R x	26,97000 =	10,24860	
Subtotal:						13,32570	13,32570

Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000 =	0,16000
B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000 =	1,09600
B0AO-07II	u	Tac de nilò de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000 =	1,32000
B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000 =	0,42840
B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000 =	4,83000
B0AQ-07Z1	u	Estructura de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos.	0,100	x	17,65000 =	1,76500
B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	7,63000 =	7,85890

Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	3,15000 =	3,24450
Planxa d'acer galvanitzat, en paraments amb una amplaria de 48 mm	3,500	x	1,08000 =	3,78000

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	B6B1-0KK3	m	Canal de planxa d'acer galvanitzat, en paraments horitzontals amb perfils 48 mm d'amplària	0,950	x	1,05000	=	0,99750
	B6B0-1BTM	m	Banda acústica autoadhesiva fins a 50 mm d'amplària per a junts de plaques de guix laminat	0,470	x	0,71000	=	0,33370
Subtotal:								25,81400
COST DIRECTE								39,13970
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	3,91397
COST EXECUCIÓ MATERIAL								43,05367

<b>P-587</b>	<b>P83ED-9EIH</b>	m2	TR3. Extradossat directe de plaques de guix laminat fixades mecànicament al parament vertical mitjançant mestres de perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària col·locades cada 400 mm amb 1 placa tipus estàndard (A) de 15 mm de guix	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>38,51</b>	<b>€</b>
--------------	-------------------	----	--	---------------------	--	--	--	--------------	----------

			Unitats		Preu	=	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,110	/R x	23,67000	=	2,60370	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,290	/R x	27,88000	=	8,08520	
Subtotal:								10,68890	10,68890
Materials									
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	4,000	x	0,04000	=	0,16000	
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,800	x	1,37000	=	1,09600	
	B83B-0XKR	m	Perfileria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària	3,675	x	1,27000	=	4,66725	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	6,000	x	0,22000	=	1,32000	
	B0AO-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,120	x	3,57000	=	0,42840	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,420	x	11,50000	=	4,83000	
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 15 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,030	x	11,32000	=	11,65960	
Subtotal:								24,16125	24,16125
DESPESES AUXILIARS							1,50 %		0,16033
COST DIRECTE									35,01048
DESPESES INDIRECTES							10,00 %		3,50105
COST EXECUCIÓ MATERIAL									38,51153

<b>P83ER-CUXY</b>	m2	Revestiment vertical de perfil plegat de planxa d'alumini galvanitzat, per a façanes, amb un gruix d'1 mm, llisa, a més de 3,00 m d'alçària, col·locada amb fixacions mecàniques	<b>Rend.: 1,000</b>					<b>33,08</b>	<b>€</b>
-------------------	----	--	---------------------	--	--	--	--	--------------	----------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats		Preu	=	Parcial	Import
0,200	/R x	23,67000	=	4,73400	
0,180	/R x	27,88000	=	5,01840	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				Subtotal:		9,75240	9,75240
Materials							
	B0A5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	6,000	x	0,18000 =	1,08000
	B0CHB-1E0	m2	Planxa plegada (diversos patrons), d'alumini galvanitzat d'1 mm de gruix, per a façanes	1,020	x	18,72000 =	19,09440
				Subtotal:		20,17440	20,17440
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,14629
				COST DIRECTE			30,07309
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %	3,00731
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			33,08039

P-588	P846-9JZ1	m2	FS1. Cel ras de placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.	Rend.: 1,000			61,64	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	-------	---

S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. S'inclou també la part proporcional de mermes per a la formació de faixes o per realització d'elements especials.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,600	/R x	26,97000 =	16,18200
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,600	/R x	23,67000 =	14,20200
				Subtotal:		30,38400	30,38400
Materials							
	B7J1-OSL0	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	1,890	x	0,04000 =	0,07560
	B7J6-OGSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,4725	x	1,37000 =	0,64733
	B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	1,000	x	4,57000 =	4,57000
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	1,030	x	5,39000 =	5,55170
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,180	x	11,50000 =	2,07000
	B0CC0-21Z1	m2	Placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent.	1,500	x	8,49000 =	12,73500
				Subtotal:		25,64963	25,64963

COST DIRECTE		56,03363
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,60336
COST EXECUCIÓ MATERIAL		61,63699



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARÇONS I PLANELLAS

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-589	P846-9JZ2	m2	FS4. Cel ras de placa de guix laminat acústic perforat i guix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de guix.	Rend.: 1,000			60,86 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,600	/R x 26,97000 =	16,18200	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,600	/R x 23,67000 =	14,20200	
				Subtotal:		30,38400	30,38400
Materials							
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	0,4725	x 1,37000 =	0,64733	
	B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	1,000	x 4,57000 =	4,57000	
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de guix.	1,030	x 5,39000 =	5,55170	
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,180	x 11,50000 =	2,07000	
	B0CC0-21Z2	m2	Placa de guix laminat acústic perforat i guix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent	1,030	x 11,68000 =	12,03040	
	B7J1-0SLO	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	1,890	x 0,04000 =	0,07560	
				Subtotal:		24,94503	24,94503
				COST DIRECTE			55,32903
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		5,53290
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			60,86193

P-590	P84F-6QZ1	m2	FS7. Cel ras interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Dekustik o equivalent, formats per a llistonats de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat de 29 mm, col·locat amb estructura d'acer galvanitzat de perfils model T-60 de la casa comercial Pladur o equivalent.  S'inclou la col·locació d'aïllament fonoabsorbent de llana mineral de 20 mm de guix revestida amb vel negre.	Rend.: 1,000			221,91 €
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	----------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,500 /R x	27,88000 =	13,94000	

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,500	/R x	23,67000	=	11,83500		
								Subtotal:	25,77500	25,77500
Materials										
	B7C90-0JBP	m2	Feltre de llana mineral de roca de 36 a 40 kg/m3 de 0,036 W/(m·K) de conductivitat tèrmica de 20 mm de gruix amb làmina d'alumini en direcció perpendicular a les fibres	1,030	x	2,43000	=	2,50290		
	B848-2IV4	m2	Estructura d'acer galvanitzat oculta per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada,6 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils distanciadors de seguretat cada 2 m aproximadament fixats als perfils principals, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	1,030	x	2,63000	=	2,70890		
	B84G-2JZ1	m2	Cel ras interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Dekustik o equivalent, formats per a llistonats de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat de 29 mm	1,030	x	165,78000	=	170,75340		
								Subtotal:	175,96520	175,96520
								COST DIRECTE		201,74020
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	20,17402
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		221,91422

P-591	P84J-9JZ1	m2	FS2. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat llis, 600x600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.	Rend.: 1,000				54,80	€
S'inclou la col·locació d'aïllament de llana de roca de 30 mm de gruix.									

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import		
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x	23,67000	=	7,10100		
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x	27,88000	=	8,36400		
							Subtotal:	15,46500	15,46500

Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import
B84I-0P87	m2	Placa de guix laminat per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semiocult, i reacció al foc A2-s1,	1,030	x	26,93000	=	27,73790
		Feltre de llana mineral de roca de 36 a 40 kg/m3 de 0,036 W/(m·K) de conductivitat tèrmica de 20 mm de gruix amb làmina d'alumini en direcció perpendicular	1,030	x	2,81000	=	2,89430



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi: Seva - 08553

Projecte bàsic i d'execució de la reforma de la sala de barcons i planella, Sandra

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B848-2IUE	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	1,030	x	3,61000	=	3,71830	
Subtotal:								34,35050	34,35050
COST DIRECTE									49,81550
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	4,98155
COST EXECUCIÓ MATERIAL									54,79705

P-592	P84J-9JZ2	m2	FS3. Cel ras registrable de plaques de guix laminat hidròfuga amb acabat llis, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	Rend.: 1,000				62,25	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x	23,67000	=	7,10100	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x	27,88000	=	8,36400	
Subtotal:								15,46500	15,46500
Materials									
	B848-2IUE	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	1,030	x	3,61000	=	3,71830	
	B84I-0PZ1	m2	Placa de guix laminat hidròfuga per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semiocult, i reacció al foc A2-s1, d0	1,030	x	30,93000	=	31,85790	
	B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	1,030	x	5,39000	=	5,55170	
Subtotal:								41,12790	41,12790



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
COST DIRECTE				56,59290
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				5,65929
COST EXECUCIÓ MATERIAL				62,25219

P-593	P84J-9JZ3	m2	FS6. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat perforat, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.	Rend.: 1,000	57,72	€
-------	-----------	----	--	--------------	-------	---

S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
Subtotal:					15,46500	15,46500
<b>Materials</b>						
B848-2IUJ	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	1,030	x 3,61000 =	3,71830	
B84I-0P87	m2	Placa de guix laminat per a cel ras registrable de 12,5 mm de gruix, acabat llis, de 600x600 mm i cantell rebaixat ( E) segons la norma UNE-EN 13964, per a que quedi l'entremat semiocult, i reacció al foc A2-s1, d0	1,030	x 26,93000 =	27,73790	
B07C0-21Z1	m2	Aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix.	1,030	x 5,39000 =	5,55170	
Subtotal:					37,00790	37,00790
COST DIRECTE					52,47290	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %					5,24729	
COST EXECUCIÓ MATERIAL					57,72019	

P-594	P84N-A8XS	u	Subministrament i col·locació d'escala escamotejable, model característiques a definir per la direcció	Rend.: 1,000	936,41	€
-------	-----------	---	--	--------------	--------	---



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Materials mecànics necessaris  
 Municipi: Seva - 08553  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Ma d'obra										
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x	26,97000	=	53,94000		
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	2,000	/R x	23,67000	=	47,34000		
								Subtotal:	101,28000	101,28000
Materials										
	B84N-00Z1	u	Escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	1,000	x	750,00000	=	750,00000		
								Subtotal:	750,00000	750,00000
								COST DIRECTE		851,28000
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	85,12800
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		936,40800

P-595	P84N-A8Z1	m2	Formació de calaix o tabica en cel ras amb plaques de guix laminat tipus estàndard o hidròfuga de 12,5 mm de gruix, col·locades amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.	Rend.: 1,000				57,53	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,654	/R x	26,97000	=	17,63838		
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,1995	/R x	23,67000	=	4,72217		
								Subtotal:	22,36055	22,36055
Materials										
	B0AQ-07GR	cu	Visos per a plaques de guix laminat	0,840	x	11,50000	=	9,66000		
	B845-2L8P	m2	Entramat d'estructura senzilla d'acer galvanitzat per a cel ras continu de plaques de guix laminat format per perfils col·locats cada 600 mm com a màxim, per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a suportar una càrrega de fins a 15 kg	2,160	x	4,57000	=	9,87120		
	B7J6-0GSL	kg	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,410	x	1,37000	=	1,93170		
	B7J1-0SL0	m	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	3,780	x	0,04000	=	0,15120		
	B0CC0-210	m2	Placa de guix laminat estàndard (A) i gruix 12,5 mm, amb vora afinada (BA), segons la norma UNE-EN 520	1,200	x	6,66000	=	7,99200		
								Subtotal:	29,60610	29,60610
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,33541
								COST DIRECTE		52,30206
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,23021
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		57,53226



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-596	P84R-HHW1	m2	FS5. Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelatat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	Rend.: 1,000	154,02 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,590 /R x 23,67000 =	13,96530
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,590 /R x 27,88000 =	16,44920
				Subtotal:	30,41450
Materials					30,41450
	B864-HHZ1	m2	Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelatat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	1,000 x 109,60000 =	109,60000
				Subtotal:	109,60000
				COST DIRECTE	140,01450
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	14,00145
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	154,01595
P-597	P84R-HHW2	m2	CF. Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelatat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	Rend.: 1,000	175,91 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,590 /R x 23,67000 =	13,96530
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,590 /R x 27,88000 =	16,44920
				Subtotal:	30,41450
Materials					30,41450
	B864-HHZ2	m2	Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelatat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari.	1,000 x 129,50000 =	129,50000
				Subtotal:	129,50000
				COST DIRECTE	159,91450
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	15,99145
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	175,90595



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-598	P860-7AZ1	m2	A8. Folrat de parament vertical amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, acabat a decidir per la direcció facultativa i treballat al taller amb fixacions mecàniques sobre perfileria d'acer galvanitzat amb muntants cada 60 cm. S'inclou la col·locació de tauler de DM per tal de donar rigidesa al conjunt.	Rend.: 1,000			105,57 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,500	/R x 23,76000 =	11,88000	
	A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,500	/R x 27,40000 =	13,70000	
				Subtotal:		25,58000	25,58000
Materials							
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,093	x 3,57000 =	0,33201	
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	12,000	x 0,22000 =	2,64000	
	B862-2GP7	m2	Planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, acabat mate i treballat al taller	1,500	x 43,54000 =	65,31000	
	B83B-0XKR	m	Perfileria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària	1,660	x 1,27000 =	2,10820	
				Subtotal:		70,39021	70,39021
				COST DIRECTE			95,97021
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		9,59702
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			105,56723

P-599	P864-AEZ1	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials.	Rend.: 1,000			91,33 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	0,450	/R x 27,45000 =	12,35250	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	0,450	/R x 23,85000 =	10,73250	
				Subtotal:		23,08500	23,08500
Materials							
	B0AO-07IG	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	6,250	x 0,13000 =	0,81250	
	B0AK-07AT	kg	Clau acer galvanitzat	0,150	x 2,26000 =	0,33900	
	B0CU2-2GZ	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials.	0,060	x 4,08000 =	0,24480	
			Trociscos de PVC anticorrupció	0,0042	x 354,62000 =	1,48940	
				Clients:			
				AJUNTAMENT DE SEVA			



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 C/Canals de l'Arce, 10, 08553 SEVA, BARCELONA, CATALUNYA, SPAIN  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	59,94270
			COST DIRECTE	83,02770
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	8,30277
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	91,33047

P865-AD88	m2	Revestiment vertical a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb tauler d'encenalls orientats OSB/2, de 22 mm de gruix, per a ambient sec segons UNE-EN 300, reacció al foc D-s2,d0, treballat al taller, col·locat amb fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta	Rend.: 1,000	40,33	€
-----------	----	---	--------------	-------	---

Ma d'obra		Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEP6	h	Ajudant fuster	0,450 /R x 23,85000 =	10,73250	
A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	0,450 /R x 27,45000 =	12,35250	
			Subtotal:	23,08500	23,08500

Materials		Unitats	Preu	Parcial	Import
B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,0042 x 354,62000 =	1,48940	
B0AQ-07GT	cu	Visos per a fusta o tacs de PVC, d'acer, cadmiats	0,060 x 4,08000 =	0,24480	
B0AK-07AT	kg	Clau acer galvanitzat	0,150 x 2,26000 =	0,33900	
B0AO-07IG	u	Tac de niló de 5 mm de diàmetre, com a màxim, amb vis	6,250 x 0,13000 =	0,81250	
B0CU3-2GB	m2	Tauler d'encenalls orientats OSB/2, de 22 mm de gruix, per a ambient sec segons UNE-EN 300, reacció al foc D-s2,d0, treballat al taller	1,000 x 10,35000 =	10,35000	
			Subtotal:	13,23570	13,23570
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %		0,34628
			COST DIRECTE		36,66698
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %		3,66670
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		40,33367

P-600 P874-4UT1	u	Retirada d'aparell sanitaris, equipaments i mobiliari existents en l'àmbit de l'obra, acopiats-los en cas de ser reaprofitats posteriorment o en cas que no, es gestionarà com a residu a l'abocador.	Rend.: 1,000	2.594,59	€
-----------------	---	---	--------------	----------	---

Ma d'obra		Unitats	Preu	Parcial	Import
A0D-0007	h	Manobre	48,000 /R x 22,17000 =	1.064,16000	
A0F-000B	h	Oficial 1a	48,000 /R x 26,97000 =	1.294,56000	
			Subtotal:	2.358,72000	2.358,72000

			COST DIRECTE	2.358,72000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	235,87200
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.594,59200



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
P-601	P874-4UW1	u	Conjunt de treballs per a l'adequació dels paviments de l'entrada principal del Carrer de Dalt per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova.	Rend.: 1,000		864,86 €	
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
	A0D-0007	h	Manobre	16,000 /R x	22,17000 =	354,72000	
	A0F-000B	h	Oficial 1a	16,000 /R x	26,97000 =	431,52000	
				Subtotal:		786,24000	786,24000
				COST DIRECTE			786,24000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		78,62400
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			864,86400

P-602	P874-4UW2	u	Conjunt de treballs per a l'adequació o enderroc i obra nova del paviment de pedra de l'entrada de la plaça de fins a 85 m2, amb rebaix de subbase de pedra, per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova.	Rend.: 1,000		2.918,92 €	
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
	A0D-0007	h	Manobre	54,000 /R x	22,17000 =	1.197,18000	
	A0F-000B	h	Oficial 1a	54,000 /R x	26,97000 =	1.456,38000	
				Subtotal:		2.653,56000	2.653,56000
				COST DIRECTE			2.653,56000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		265,35600
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			2.918,91600

P-603	P874-4UWZ	u	Conjunt de treballs per a l'execució de nova peana de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, formada amb peces de bloc, arrebossat i amb revestiment de pedra, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat.	Rend.: 1,000		534,27 €	
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
	A0F-000B	h	Oficial 1a	5,000 /R x	26,97000 =	134,85000	
	A0D-0007	h	Manobre	5,000 /R x	22,17000 =	110,85000	
				Subtotal:		245,70000	245,70000
				COST DIRECTE			245,70000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		24,57000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			270,27000

	Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,	Subtotal:		245,70000	245,70000
	peana de pedra de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, formada amb peces de bloc, arrebossat i amb revestiment de pedra, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat.	1,000	x	240,00000 =	240,00000
	Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg5Dz5mMg5 Hash COAC: vJ67CcsemasVY9u8llj5p5mMg5 Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				240,00000
COST DIRECTE				485,70000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				48,57000
COST EXECUCIÓ MATERIAL				534,27000

**P-604 P874-4UZ1** m2 Repicat de revestiments i neteja i sanejat de parament de maçoneria, amb mitjans manuals. Rend.: 1,000 5,41 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
AOF-000B	h	Oficial 1a		0,100 /R x	26,97000 =	2,69700	
AOD-0007	h	Manobre		0,100 /R x	22,17000 =	2,21700	
				Subtotal:		4,91400	4,91400
				COST DIRECTE			4,91400
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,49140
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			5,40540

**P-605 P87B-5VZ1** m2 Treballs de neteja i sanejat de parament de maçoneria existent, amb raspallat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat. Rend.: 1,000 9,59 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
AOD-0007	h	Manobre		0,150 /R x	22,17000 =	3,32550	
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta		0,200 /R x	26,97000 =	5,39400	
				Subtotal:		8,71950	8,71950
				COST DIRECTE			8,71950
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,87195
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			9,59145

**P-606 P87B-5VZ2** m2 Treballs de restauració d'enrajolat de peça vitrificada existent, amb neteja i sanejat de l'element, retirada de peces malmeses i aportació de noves de les mateixes característiques. Rend.: 1,000 135,14 €

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta		2,500 /R x	26,97000 =	67,42500	
AOD-0007	h	Manobre		2,500 /R x	22,17000 =	55,42500	
				Subtotal:		122,85000	122,85000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			122,85000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		12,28500
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			135,13500
P-607	P894-4VW1	m2	Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent.	Rend.: 1,000			28,17 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000V	h	Oficial 1a pintor	0,570 /R x	26,97000 =	15,37290	
	A01-FEP9	h	Ajudant pintor	0,055 /R x	23,67000 =	1,30185	
				Subtotal:		16,67475	16,67475
Materials							
	B8Z6-0P2D	kg	Imprimació antioxidant	0,2244 x	21,65000 =	4,85826	
	B891-0P02	kg	Esmalt sintètic	0,2754 x	13,89000 =	3,82531	
				Subtotal:		8,68357	8,68357
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,25012
				COST DIRECTE			25,60844
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,56084
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			28,16929
P-608	P891-4V8N	m2	Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda i dues d'acabat	Rend.: 1,000			4,28 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000V	h	Oficial 1a pintor	0,125 /R x	26,97000 =	3,37125	
	A01-FEP9	h	Ajudant pintor	0,015 /R x	23,67000 =	0,35505	
				Subtotal:		3,72630	3,72630
Materials							
	B896-HYD4	kg	Pintura a la cola	0,612 x	0,18000 =	0,11016	
				Subtotal:		0,11016	0,11016
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,05589
				COST DIRECTE			3,89235
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,38924
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,28159



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

**P-609 P89I-4V8S** m2 Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat **Rend.: 1,000** **5,50 €**

Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	
0,100 /R x	26,97000 =	2,69700	

Subtotal: 2,93370 2,93370

Materials

0,153 x	4,38000 =	0,67014	
0,3978 x	3,40000 =	1,35252	

Subtotal: 2,02266 2,02266

DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,04401

COST DIRECTE 5,00037

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,50004

**COST EXECUCIÓ MATERIAL 5,50040**

**P-610 P89L-61Z1** m2 Pintat de parament exterior amb pintura al silicat, amb una capa d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat llis **Rend.: 1,000** **9,22 €**

Ma d'obra

0,100 /R x	26,97000 =	2,69700	
0,010 /R x	23,67000 =	0,23670	

Subtotal: 2,93370 2,93370

Materials

0,102 x	19,10000 =	1,94820	
0,2856 x	12,10000 =	3,45576	

Subtotal: 5,40396 5,40396

DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,04401

COST DIRECTE 8,38167

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,83817

**COST EXECUCIÓ MATERIAL 9,21983**

**P-611 P8J8-6YZ1** m Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plecs, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques, sobre tauler rigid col·locat amb fixacions ocultes d'acer inoxidable. **Rend.: 1,000** **62,91 €**



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,140 /R x	23,67000 =	3,31380	
0,281 /R x	27,88000 =	7,83428	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
								Subtotal:	11,14808	11,14808
Materials										
	B7JE-0GTI	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà monocomponent	0,4625	x	19,97000	=	9,23613		
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,0396	x	3,57000	=	0,14137		
	B8JO-358E	m	Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plecs	1,100	x	33,18000	=	36,49800		
								Subtotal:	45,87550	45,87550
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,16722
								COST DIRECTE		57,19080
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	5,71908
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		62,90988

P-612	P8K2-60W1	m	Escopidor de fins a 50 cm, amb peça de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, de les mateixes característiques que l'existent, amb goteró, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, col·locat amb morter mixt 1:2:10	Rend.: 1,000				142,40	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,750	/R x	26,97000	=	20,22750		
	A0D-0007	h	Manobre	0,500	/R x	22,17000	=	11,08500		
								Subtotal:	31,31250	31,31250
Materials										
	B0G2-0FAI	m2	Pedra calcària nacional amb una cara buixardada, preu alt, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores	1,000	x	97,69000	=	97,69000		
	B07F-0LT6	m3	Morter mixt de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0021	x	215,59372	=	0,45275		
								Subtotal:	98,14275	98,14275
								COST DIRECTE		129,45525
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	12,94553
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		142,40078

P-613	P8K2-60Z1	m	Sòcol de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, buixardada, de 30 mm de gruix i de 70 cm d'alçada, col·locat amb morter mixt 1:2:10.	Rend.: 1,000				226,48	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
										
Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA										
				0,900	/R x	26,97000	=	24,27300		
				0,750	/R x	22,17000	=	16,62750		
								Subtotal:	40,90050	40,90050
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA										
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01										
<b>Visat: 2024800699</b>										
Data: 10-12-2024										



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
Materials							
	B8K1-16I0	m	Escopidor de peça de pedra natural calcària nacional de 29 cm d'amplària polida, amb trencaigües a un cantell	3,500	x	44,06000 =	154,21000
	B07F-OLT6	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,050	x	215,59372 =	10,77969
						Subtotal:	164,98969
						COST DIRECTE	205,89019
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	226,47921

P-614	P8K3-5T05	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 peces, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques	Rend.: 1,000			111,52	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,316	/R x	27,88000 =	8,81008
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,158	/R x	23,67000 =	3,73986
						Subtotal:	12,54994

Materials							
	B8K2-139E	m	Escopidor de planxa preformada d'alumini anoditzat d'1,2 mm de gruix, d'entre 600 i 900 mm de desenvolupament, amb 3 peces	1,000	x	74,77000 =	74,77000
	B0AQ-07EX	cu	Visos, d'acer galvanitzats	0,0396	x	3,57000 =	0,14137
	B7JE-0GTI	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà monocomponent	0,6875	x	19,97000 =	13,72938
						Subtotal:	88,64075
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %
						COST DIRECTE	101,37894
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	111,51683

P-615	P8KC-HZZ1	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 peces, per a escopidor, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat	Rend.: 1,000			42,60	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
			0,300	/R x	23,67000 =	7,10100	
			0,750	/R x	26,97000 =	20,22750	
						Subtotal:	27,32850



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,150	x	24,75000 =	3,71250	
	B0A5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	6,000	x	0,18000 =	1,08000	
	B0CHK-20G	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs, per a escopidor	1,071	x	6,17000 =	6,60807	
Subtotal:							11,40057	11,40057
COST DIRECTE							38,72907	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							3,87291	
COST EXECUCIÓ MATERIAL							42,60198	

P-616	P8KC-HZZ2	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, fins a 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat.	Rend.: 1,000			53,00	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,300	/R x 23,67000 =	7,10100		
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,750	/R x 26,97000 =	20,22750		
Subtotal:							27,32850	27,32850
Materials								
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,150	x 24,75000 =	3,71250		
	B0A5-06VX	u	Cargol autoroscant amb volandera	6,000	x 0,18000 =	1,08000		
	B0CHK-20Z	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor	1,071	x 15,00000 =	16,06500		
Subtotal:							20,85750	20,85750
COST DIRECTE							48,18600	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							4,81860	
COST EXECUCIÓ MATERIAL							53,00460	

P-617	P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	Rend.: 1,000			24,56	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,050	/R x 22,17000 =	1,10850		
Subtotal:							1,10850	1,10850
			Coma volant autoropulsat, de 20 x 10 x 10	0,020	/R x 76,84000 =	1,53680		
			Manobre de fusta de petit format	0,035	/R x 79,25000 =	2,77375		



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 SANDRA PLANELLA, SANDRA PLANELLA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Subtotal:							4,31055	4,31055
Materials								
	B036-21CG	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	1,199	x	14,09000 =	16,89391	
Subtotal:							16,89391	16,89391
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,01663
COST DIRECTE								22,32959
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	2,23296
COST EXECUCIÓ MATERIAL								24,56255

**P-618 P924-DX70** m2 Subbase de 15 cm de gruix de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material **Rend.: 1,000** **6,90 €**

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,050	/R x	22,17000 =	1,10850	
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,100	/R x	23,04000 =	2,30400	
Subtotal:							3,41250	3,41250
Maquinària								
	C13A-00FR	h	Compactador combustible duplex manual de 700 kg	0,050	/R x	7,77000 =	0,38850	
Subtotal:							0,38850	0,38850
Materials								
	B036-21CG	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	0,1717	x	14,09000 =	2,41925	
Subtotal:							2,41925	2,41925
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,05119
COST DIRECTE								6,27144
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	0,62714
COST EXECUCIÓ MATERIAL								6,89858

**P-619 P93G-57Z1** m2 Recrescuda del suport de paviments, de 38 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4 **Rend.: 1,000** **11,10 €**

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100	/R x	26,97000 =	2,69700	
	A0D-0007	h	Manobre	0,120	/R x	22,17000 =	2,66040	
Subtotal:							5,35740	5,35740
Materials								
	B7C24-0KL	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) classificat de 10	0,0105	x	1,15000 =	0,01208	
			Morter de ciment amb una proporció de ciment i sorra de 1:3 i 10 N/mm2 de resistència a la compressió	0,042	x	112,34320 =	4,71841	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				Subtotal:		4,73049	4,73049
				COST DIRECTE			10,08789
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,00879
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			11,09668
P-620	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	Rend.: 1,000			12,70 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100 /R x	26,97000 =	2,69700	
	A0D-0007	h	Manobre	0,120 /R x	22,17000 =	2,66040	
				Subtotal:		5,35740	5,35740
Materials							
	B7C24-OKL	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) elastificat de 10 mm de gruix	0,0105 x	1,15000 =	0,01208	
	B07F-OLT5	m3	Morter de ciment portland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,055 x	112,34320 =	6,17888	
				Subtotal:		6,19096	6,19096
				COST DIRECTE			11,54836
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,15484
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			12,70320

P-621	P93G-57Z3	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 80 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4	Rend.: 1,000			16,41 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,120 /R x	22,17000 =	2,66040	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100 /R x	26,97000 =	2,69700	
				Subtotal:		5,35740	5,35740
Materials							
	B7C24-OKL	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS) elastificat de 10 mm de gruix	0,0105 x	1,15000 =	0,01208	
	B07F-OLT5	m3	Morter de ciment portland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,085 x	112,34320 =	9,54917	
				Subtotal:		9,56125	9,56125



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	14,91865
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1,49187
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>16,41052</b>

P-622	P93M-LN6W	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba	Rend.: 1,000	38,42	€
-------	-----------	----	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
AOD-0007	h	Manobre	0,160 /R x	22,17000 =	3,54720	
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080 /R x	26,97000 =	2,15760	
Subtotal:					5,70480	5,70480
<b>Maquinària</b>						
C172-003J	h	Camión amb bomba de formigonar	0,080 /R x	168,25000 =	13,46000	
Subtotal:					13,46000	13,46000
<b>Materials</b>						
B06F2-I05K	m3	Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55	0,1545 x	101,49000 =	15,68021	
Subtotal:					15,68021	15,68021
DESPESES AUXILIARS 1,50 %						0,08557
COST DIRECTE						34,93058
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						3,49306
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>						<b>38,42364</b>

P-623	P93M-LNZ1	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba. S'inclou l'encofrat del cantell de la solera.	Rend.: 1,000	38,42	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
AOD-0007	h	Manobre	0,160 /R x	22,17000 =	3,54720	
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080 /R x	26,97000 =	2,15760	
Subtotal:					5,70480	5,70480
<b>Maquinària</b>						
C172-003J	h	Camión amb bomba de formigonar	0,080 /R x	168,25000 =	13,46000	
Subtotal:					13,46000	13,46000
DESPESES AUXILIARS 1,50 %						0,08557
COST DIRECTE						34,93058
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						3,49306
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>						<b>38,42364</b>



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	34,93058
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	38,42364

P-624	P96A-U0Z1	m	Pletina d'acer corten, de 1,5 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb plec anti tall, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió	Rend.: 1,000	41,44	€
-------	-----------	---	---	--------------	-------	---

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
A0D-0007 h	Manobre	0,250 /R x 22,17000 =	5,54250
A0F-000T h	Oficial 1a paleta	0,250 /R x 26,97000 =	6,74250
Subtotal:			12,28500

#### Materials

B96AUCZ1	m	Pletina d'acer corten, de 1,5 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb plec anti tall, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió	1,030	x	24,65000 =	25,38950
Subtotal:						25,38950

COST DIRECTE		37,67450
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,76745
COST EXECUCIÓ MATERIAL		41,44195

P-625	P9A2-DNZ1	m3	PE2. Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, amb textura antilliscant.	Rend.: 1,000	31,21	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

#### Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
A0D-0007 h	Manobre	0,050 /R x 22,17000 =	1,10850
Subtotal:			1,10850

#### Maquinària

C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	0,050	/R x	76,84000 =	3,84200
C136-00F4	h	Motoanivelladora petita	0,035	/R x	79,25000 =	2,77375
C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	0,025	/R x	56,52000 =	1,41300
Subtotal:						8,02875

#### Materials

B011-05ME	m3	Aigua	0,050	x	2,04000 =	0,10200
			1,150	x	16,62000 =	19,11300
Subtotal:						19,21500



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,01663
			COST DIRECTE	28,36888
			DESPESES INDIRECTES	10,00 % 2,83689
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>31,20577</b>

P-626	P9C2-D4BG	m2	Paviment de terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús interior intens	Rend.: 1,000	34,68	€
-------	-----------	----	--	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,210	/R x 26,97000 =	5,66370	
A0D-0007	h	Manobre	0,050	/R x 22,17000 =	1,10850	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,105	/R x 23,67000 =	2,48535	
			Subtotal:		9,25755	9,25755
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
B9C0-0HKK	kg	Beurada de color	1,605	x 0,98000 =	1,57290	
B9C5-0GW	m2	Terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, per a ús interior intens	1,040	x 17,83000 =	18,54320	
B07F-OLT4	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,021	x 95,74970 =	2,01074	
			Subtotal:		22,12684	22,12684
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,13886
			COST DIRECTE			31,52325
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		3,15233
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>34,67558</b>

P9D5-35YN	m2	Paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de forma rectangular o quadrada, de 16 a 25 peces/m2, preu alt, grup AI-AIIa (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)	Rend.: 1,000	50,19	€
-----------	----	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500	/R x 26,97000 =	13,48500	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
A0D-0007	h	Manobre	0,030	/R x 22,17000 =	0,66510	
			Subtotal:		18,88410	18,88410



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Repertori d'Obres de l'Àrea SEVA  
 Emplaçament: de Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888)  
 preu alt, grup AI-AIIa (UNE-EN 14411)

7,0035	x	0,48000 =	3,36168
1,020	x	22,00000 =	22,44000

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	1,425	x	0,46000 =	0,65550	
Subtotal:							26,45718	26,45718
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,28326
COST DIRECTE								45,62454
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	4,56245
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>								<b>50,18700</b>

<b>P-627</b>	<b>P9D5-36Z1</b>	<b>m2</b>	<b>P1.1. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.</b>	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>69,91</b>	<b>€</b>
--------------	------------------	-----------	--	---------------------	--	--	--------------	----------

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0D-0007 h Manobre	0,030 /R x	22,17000 =	0,66510	
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	0,450 /R x	26,97000 =	12,13650	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	0,200 /R x	23,67000 =	4,73400	
Subtotal:			17,53560	17,53560

#### Materials

B094-06TJ kg Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	7,0035 x	0,36000 =	2,52126	
B0FG2-0GZ m2 Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	1,020 x	42,00000 =	42,84000	
B053-1VF8 kg Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	1,425 x	0,46000 =	0,65550	
Subtotal:			46,01676	46,01676
COST DIRECTE				63,55236
DESPESES INDIRECTES			10,00 %	6,35524
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>69,90760</b>

<b>P-628</b>	<b>P9D5-36Z2</b>	<b>m2</b>	<b>P1.2. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.</b>	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>73,27</b>	<b>€</b>
--------------	------------------	-----------	--	---------------------	--	--	--------------	----------

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	0,450 /R x	26,97000 =	12,13650	
A0D-0007 h Manobre	0,030 /R x	22,17000 =	0,66510	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	0,200 /R x	23,67000 =	4,73400	
Subtotal:			17,53560	17,53560

B094-06TJ kg Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN	7,0035 x	0,36000 =	2,52126	
--	----------	-----------	---------	--

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B0FG2-0GZ	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	1,020	x	45,00000	=	45,90000	
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	1,425	x	0,46000	=	0,65550	
Subtotal:								49,07676	49,07676
COST DIRECTE									66,61236
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	6,66124
COST EXECUCIÓ MATERIAL									73,27360

P-629	P9D5-36Z3	m2	P1.3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques.	Rend.: 1,000				73,27	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	--	-------	---

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,200	/R x	23,67000	=	4,73400	
A0D-0007	h	Manobre	0,030	/R x	22,17000	=	0,66510	
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,450	/R x	26,97000	=	12,13650	
Subtotal:							17,53560	17,53560
Materials				Unitats	Preu	Parcial	Import	
B0FG2-0GZ	m2	Rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa.	1,020	x	45,00000	=	45,90000	
B094-06TJ	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	7,0035	x	0,36000	=	2,52126	
B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	1,425	x	0,46000	=	0,65550	
Subtotal:							49,07676	49,07676
COST DIRECTE								66,61236
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	6,66124
COST EXECUCIÓ MATERIAL								73,27360

P-630	P9D5-36Z4	m2	P3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic rectificat antilliscant de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques, prèvia formació de mitja canya.	Rend.: 1,000				66,54	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	--	-------	---

Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import	
0,030	/R x	22,17000	=	0,66510				
0,450	/R x	26,97000	=	12,13650				
0,200	/R x	23,67000	=	4,73400				
Subtotal:							17,53560	17,53560



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	B053-1VF8	kg	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG1 segons norma UNE-EN 13888, de color	1,425	x	0,46000 =	0,65550	
	B094-06TJ	kg	Adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004	7,0035	x	0,36000 =	2,52126	
	B0FG2-0GZ	m2	Rajola de gres porcellànic rectificat de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte.	1,020	x	39,00000 =	39,78000	
Subtotal:							42,95676	42,95676
COST DIRECTE								60,49236
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	6,04924
COST EXECUCIÓ MATERIAL								66,54160

P-631	P9F4-100Z1	m2	PE1. Paviment de peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x5 cm, col·locat a trencajunts, sobre base de morter en sec, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat.	Rend.: 1,000			54,82	€
-------	------------	----	--	--------------	--	--	-------	---

### Ma d'obra

				Unitats		Preu	Parcial	Import
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,2116	/R x	26,97000 =	5,70685	
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,0435	/R x	23,04000 =	1,00224	
	A0D-0007	h	Manobre	0,4021	/R x	22,17000 =	8,91456	
Subtotal:							15,62365	15,62365

### Materials

	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,0454	x	20,33000 =	0,92298	
	B9F3-IRZ1	m2	Peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x2 cm.	1,020	x	32,64000 =	33,29280	
Subtotal:							34,21578	34,21578
COST DIRECTE								49,83943
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	4,98394
COST EXECUCIÓ MATERIAL								54,82337

P-632	P9J5-6YZ1	m2	P5. Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut.	Rend.: 1,000			166,45	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	--------	---

### Ma d'obra

			Projecte Bàsic I D'Execució	0,030	/R x	26,97000 =	0,80910	
			Residència i Centre de dia a Seva	0,030	/R x	23,67000 =	0,71010	
Subtotal:							1,51920	1,51920

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B9J4-1MZ1	m2	Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut.	1,000	x	149,80000	=	149,80000	
Subtotal:								149,80000	149,80000
COST DIRECTE								151,31920	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %								15,13192	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								166,45112	

P-633	P9P9-4YZ1	m2	P2. Paviment vinílic impermeable de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.	Rend.: 1,000				78,55	€
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	--	-------	---

S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autoanivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, amb remunta de paret de 20 cm, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit.

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,300	/R x	26,97000	=	8,09100	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,150	/R x	23,67000	=	3,55050	
Subtotal:								11,64150	11,64150
Materials									
	B9PZ1400	m	Cordó de PVC de 4 mm de diàmetre	3,663	x	0,14000	=	0,51282	
	B9PA-0IZ1	m2	Paviment vinílic de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.	1,050	x	53,75000	=	56,43750	

S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autoanivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, amb remunta de paret de 20 cm, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i auxiliars necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0DxpmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0H7FPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B0901000	kg	Adhesiu en dispersió aquosa	0,315	x	2,49000 =	0,78435	
	B07E-0GH1	kg	Pasta autoanivellant de ciment tipus CT amb classe C30 de resistència a compressió, classe F5 de resistència a flexió i classe A12 de resistència al desgast Böhme, segons UNE-EN 13813, subministrada en sacs	1,900	x	1,07000 =	2,03300	
Subtotal:							59,76767	59,76767
COST DIRECTE							71,40917	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							7,14092	
COST EXECUCIÓ MATERIAL							78,55009	

P-634 P9U1-HCHJ m Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment				Rend.: 1,000	10,84 €			
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,250	/R x	26,97000 =	6,74250	
	A0D-0007	h	Manobre	0,125	/R x	22,17000 =	2,77125	
Subtotal:							9,51375	9,51375
Materials								
	B07F-OLT4	m3	Morter de ciment portland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0021	x	95,74970 =	0,20107	
Subtotal:							0,20107	0,20107
DESPESES AUXILIARS 1,50 %							0,14271	
COST DIRECTE							9,85753	
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							0,98575	
COST EXECUCIÓ MATERIAL							10,84328	

P-635 P9VD-DRUD m Esглаó de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell polit i abrillantat, col·locat a truc de maceta amb morter ciment 1:8				Rend.: 1,000	82,53 €			
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,700	/R x	26,97000 =	18,87900	
	A0D-0007	h	Manobre	0,350	/R x	22,17000 =	7,75950	
Subtotal:							26,63850	26,63850
Materials								
	B9C0-0HKK	kg	Beurada de color	0,795	x	0,98000 =	0,77910	
	B056-061b	kg	Ciment portland CEM II/B-L en sacs	1,9988	x	0,16000 =	0,31981	
	B07E-0GH1	kg	Pasta autoanivellant de ciment tipus CT amb classe C30 de resistència a compressió, classe F5 de resistència a flexió i classe A12 de resistència al desgast Böhme, segons UNE-EN 13813, subministrada en sacs	1,020	x	45,04000 =	45,94080	
	B07F-OLT4	m3	Morter de ciment portland amb filler calçari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0105	x	90,78980 =	0,95329	



Projecte Bàsic i d'Execució  
 de l'edifici de residència per a la gent gran  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Cantell polit i abrillantat  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg60p0r0i0en  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			compressió, elaborat a l'obra	
			Subtotal:	47,99300 47,99300
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,39958
			COST DIRECTE	75,03108
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	7,50311
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	82,53419

**P-636 P9Z3-DP4W m2** Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 **Rend.: 1,000 4,94 €**

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEP0 h	0,022	/R x 23,67000 =	0,52074	
A0F-000I h	0,022	/R x 26,97000 =	0,59334	
		Subtotal:	1,11408	1,11408
<b>Materials</b>				
B0B8-107V m2	1,200	x 2,77000 =	3,32400	
B0AM-078F kg	0,0184	x 2,09000 =	0,03846	
		Subtotal:	3,36246	3,36246
		DESPESES AUXILIARS 1,50 %		0,01671
		COST DIRECTE		4,49325
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %		0,44933
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		4,94258

**P-637 P9Z3-DP4Z m2** Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 **Rend.: 1,000 7,47 €**

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A0F-000I h	0,030	/R x 26,97000 =	0,80910	
A01-FEP0 h	0,030	/R x 23,67000 =	0,71010	
		Subtotal:	1,51920	1,51920
<b>Materials</b>				
B0B8-107Y m2	1,200	x 4,34000 =	5,20800	
B0AM-078F kg	0,0204	x 2,09000 =	0,04264	
		Subtotal:	5,25064	5,25064



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,02279
			COST DIRECTE				6,79263
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		0,67926
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>7,47189</b>
<b>P-638</b>	<b>P9ZA-4ZDB</b>	<b>m2</b>	<b>Rebaixat, polit i abrillantat del paviment de terrazo o pedra</b>	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>11,80 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0F-000X	h	Oficial 1a polidor	0,320	/R x 26,97000 =	8,63040	
	A0D-0007	h	Manobre	0,050	/R x 22,17000 =	1,10850	
			Subtotal:			9,73890	9,73890
			Maquinària				
	C20J-00DQ	h	Polidora	0,200	/R x 2,81000 =	0,56200	
	C200-002I	h	Abrillantadora	0,120	/R x 2,34000 =	0,28080	
			Subtotal:			0,84280	0,84280
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,14608
			COST DIRECTE				10,72778
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		1,07278
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>11,80056</b>
<b>P-639</b>	<b>P9ZD-4ZZ1</b>	<b>m</b>	<b>Tapajunts de paviment, amb perfil d'alumini, llautó o a decidir per la direcció facultativa, col·locat amb morter.</b>	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>21,65 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0D-0007	h	Manobre	0,500	/R x 22,17000 =	11,08500	
			Subtotal:			11,08500	11,08500
			Materials				
	B9Z2-OJ17	m	Perfil simple de PVC, per a junts de paviment	1,500	x 5,73000 =	8,59500	
			Subtotal:			8,59500	8,59500
			COST DIRECTE				19,68000
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		1,96800
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>21,64800</b>
<b>P-640</b>	<b>PA12-83Z1</b>	<b>u</b>	<b>Pi01. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de tauler de fibres, galzes</b>	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>770,03 €</b>

Projecte Bàsic i Execució de Residència i Centre de dia Seva  
 C/ Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasV9ncloufPm0fsses  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Data: 10-12-2024  
**visat: 2024800699**

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
<p>tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>				
<p>Ma d'obra</p>				
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000 /R x 23,85000 = 23,85000
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500 /R x 27,45000 = 41,17500
			Subtotal:	65,02500 65,02500
<p>Materials</p>				
	BA10-1XZ1	u	Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000 x 635,00000 = 635,00000
<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>				
			Subtotal:	635,00000 635,00000
COST DIRECTE				700,02500
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				70,00250
COST EXECUCIÓ MATERIAL				770,02750

P-641	PA12-83Z2	u	Pi02. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000	726,03	€
-------	-----------	---	---	--------------	--------	---

Les mesures es comprovaran a obra.



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDPrXsmH0m  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSdHVFPPXU8IA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		Unitats	Preu	Parcial	Import
			de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.					
<b>Ma d'obra</b>								
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster		1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster		1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
						Subtotal:	65,02500	65,02500
<b>Materials</b>								
	BA10-1XZ2	u	Porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipanic, condemnes antipanic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.		1,000	x 595,00000 =	595,00000	
						Subtotal:	595,00000	595,00000
						COST DIRECTE		660,02500
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	66,00250
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		726,02750

P-642	PA12-83Z3	u	Pi02.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.	Rend.: 1,000	825,03	€
-------	-----------	---	---	--------------	--------	---



S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipanic, condemnes antipanic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva 08553

BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDnXzj0G=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVNSa8HVFPXUGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
direcció facultativa.				
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500 /R x 27,45000 = 41,17500
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000 /R x 23,85000 = 23,85000
			Subtotal:	65,02500      65,02500
Materials				
	BA10-1XZ3	u	Porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.	1,000 x 685,00000 = 685,00000
Les mesures es comprovaran a obra.				
S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/liradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.				
			Subtotal:	685,00000      685,00000
			COST DIRECTE	750,02500
			DESPESES INDIRECTES      10,00 %	75,00250
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	825,02750

P-643	PA12-83Z4	u	Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000	539,03	€
-------	-----------	---	---	--------------	--------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Visat: 2024800699

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
						Subtotal:	65,02500
Materials							
	BA10-1XZ4	u	Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 425,00000 =	425,00000	
Les mesures es comprovaran a obra.							
S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.							
						Subtotal:	425,00000
						COST DIRECTE	490,02500
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 49,00250
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>539,02750</b>

P-644	PA12-83Z5	u	Pi03.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000		825,03	€
Les mesures es comprovaran a obra.							
S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.							

Ma d'obra



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
Subtotal:		65,02500	65,02500

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BA10-1XZ5	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x	685,00000	=	685,00000	
<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>									
Subtotal:								685,00000	685,00000
COST DIRECTE									750,02500
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	75,00250
COST EXECUCIÓ MATERIAL									825,02750

P-645	PA12-83Z6	u	Pi04. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000				902,69	€
<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>									

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x	27,45000	=	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x	23,85000	=	23,85000	
Subtotal:								65,02500	65,02500
Materials									
	BA10-1XZ6	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x	755,60000	=	755,60000	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMm...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCELONA I PLANELLA, SANDRA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	755,60000
				755,60000
			COST DIRECTE	820,62500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	82,06250
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	902,68750

P-646	PA12-83Z7	u	Pi05. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000	874,67	€
-------	-----------	---	---	--------------	--------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,100	/R x 23,85000 =	26,23500	
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,600	/R x 27,45000 =	43,92000	
					Subtotal:	70,15500	70,15500
Materials							
	BA10-1XZ7	u	Porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 725,00000 =	725,00000	

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 725,00000 725,00000



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	795,15500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	79,51550
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	874,67050

P-647	PA12-83Z8	u	Pi06. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000	1.094,67	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,100	/R x 23,85000 =	26,23500	
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,600	/R x 27,45000 =	43,92000	
					Subtotal:	70,15500	70,15500
Materials							
	BA10-1XZ8	u	Porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 925,00000 =	925,00000	
					Subtotal:	925,00000	925,00000
					COST DIRECTE		995,15500
					DESPESES INDIRECTES 10,00 %		99,51550
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.094,67050

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU																																											
P-648	PA12-83Z9	u	<p>Pi07. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	<p>Rend.: 1,000</p> <p>649,03 €</p>																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unitats</th> <th>Preu</th> <th>Parcial</th> <th>Import</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Ma d'obra</td> </tr> <tr> <td>AOF-000K h</td> <td>Oficial 1a fuster</td> <td>1,500 /R x 27,45000 =</td> <td>41,17500</td> </tr> <tr> <td>A01-FEP6 h</td> <td>Ajudant fuster</td> <td>1,000 /R x 23,85000 =</td> <td>23,85000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Subtotal:</td> <td>65,02500</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Materials</td> </tr> <tr> <td>BA10-1XZ9 u</td> <td>Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material. <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p> </td> <td> <p>1,000 x 525,00000 =</p> <p>525,00000</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="3">Subtotal:</td> <td>525,00000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">COST DIRECTE</td> <td>590,02500</td> </tr> <tr> <td colspan="3">DESPESES INDIRECTES 10,00 %</td> <td>59,00250</td> </tr> <tr> <td colspan="3">COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td>649,02750</td> </tr> </tbody> </table>	Unitats	Preu	Parcial	Import	Ma d'obra				AOF-000K h	Oficial 1a fuster	1,500 /R x 27,45000 =	41,17500	A01-FEP6 h	Ajudant fuster	1,000 /R x 23,85000 =	23,85000	Subtotal:			65,02500	Materials				BA10-1XZ9 u	Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material. <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	<p>1,000 x 525,00000 =</p> <p>525,00000</p>	Subtotal:			525,00000	COST DIRECTE			590,02500	DESPESES INDIRECTES 10,00 %			59,00250	COST EXECUCIÓ MATERIAL			649,02750
Unitats	Preu	Parcial	Import																																												
Ma d'obra																																															
AOF-000K h	Oficial 1a fuster	1,500 /R x 27,45000 =	41,17500																																												
A01-FEP6 h	Ajudant fuster	1,000 /R x 23,85000 =	23,85000																																												
Subtotal:			65,02500																																												
Materials																																															
BA10-1XZ9 u	Porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material. <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>	<p>1,000 x 525,00000 =</p> <p>525,00000</p>																																													
Subtotal:			525,00000																																												
COST DIRECTE			590,02500																																												
DESPESES INDIRECTES 10,00 %			59,00250																																												
COST EXECUCIÓ MATERIAL			649,02750																																												

P-649	PA12-8Z10	u	<p>Pi07.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses</p>	<p>Rend.: 1,000</p> <p>946,69 €</p>
-------	-----------	---	--	-------------------------------------



del municipi de Seva, inscrit al Registre de l'Arquitectura de Catalunya, amb el número de registre 08553/2010, inscrit al Registre de l'Arquitectura de Catalunya, amb el número de registre 08553/2010, inscrit al Registre de l'Arquitectura de Catalunya, amb el número de registre 08553/2010.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasV5ncl0fFPwclm0t  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
Subtotal:						65,02500	65,02500

Materials							
	BA10-1Z10	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 795,60000 =	795,60000	

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 795,60000 795,60000

COST DIRECTE		860,62500
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	86,06250
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>946,68750</b>

P-650	PA12-8Z11	u	Pi08. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000	858,25 €
-------	-----------	---	---	--------------	----------



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Arquitecte: BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDexH04T  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadhVFPXUGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
<p>auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>							
<p>Ma d'obra</p>							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
						Subtotal:	65,02500
<p>Materials</p>							
	BA10-1Z11	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 715,20000 =	715,20000	
						Subtotal:	715,20000
						COST DIRECTE	780,22500
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 78,02250
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	858,24750

P-651	PA12-8Z12	u	<p>PI08.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p>	Rend.: 1,000		844,55	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi de Seva, 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
						Subtotal:	65,02500
Materials							
	BA10-1Z12	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 702,75000 =	702,75000	
						Subtotal:	702,75000
						COST DIRECTE	767,77500
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 76,77750
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	844,55250

P-652	PA12-8Z13	u	Pi09. Subministrament i col·locació de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de mesures totals de 180x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb porta integrada d'una fulla corredissa de 80 cm de pas lliure.	Rend.: 1,000		986,44	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Unitats	Preu	Parcial	Import
2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
		Subtotal:	101,28000
1,000	x 795,48000 =	795,48000	



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMg...  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			80 cm de pas lliure.	
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	795,48000
			COST DIRECTE	896,76000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	89,67600
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	986,43600

P-653	PA12-8Z14	u	Pi10. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000	1.216,17	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,100	/R x 23,85000 =	26,23500	
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,600	/R x 27,45000 =	43,92000	
			Subtotal:			70,15500	70,15500
Materials							
	BA10-1Z14	u	Porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 1.035,45000 =	1.035,45000	

Les mesures es comprovaran a obra.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMn0ccs8s  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimentat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	1.035,45000
				1.035,45000
			COST DIRECTE	1.105,60500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	110,56050
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.216,16550

P-654	PA12-8Z15	u	Pi11. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de panells fixes de mesures de 196x200 cm i 85x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb dues portes integrades d'una fulla batent de 70 cm de pas lliure.	Rend.: 1,000	1.343,41	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
			Subtotal:		101,28000	101,28000

Materials						
	BA10-1Z15	u	1,000	x 1.120,00000 =	1.120,00000	

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal:	1.120,00000	1.120,00000
-----------	-------------	-------------

COST DIRECTE	1.221,28000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	122,12800
COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.343,40800



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.  
 BARCONS I PLANELLÀ SANJUAN

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-655	PA12-8Z16	u	Pi12. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000	825,87 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
				Subtotal:		65,02500	65,02500
Materials							
	BA10-1Z16	u	Porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1,000	x 685,77000 =	685,77000	
				Subtotal:		685,77000	685,77000
				COST DIRECTE			750,79500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		75,07950
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			825,87450

P-656	PA12-8Z17	u	A1. Subministrament i col·locació de porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000	605,03 €
-------	-----------	---	--	--------------	----------



**Visa: 2024800699**

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMqAbm0xkVZuPmZ5YkYp6j3V1gEz2u85z096280280  
Hash COAC: vJ67CcsemasV1gEz2u85z096280280  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
						Subtotal:	65,02500
							65,02500

Materials							
	BA10-1Z17	u	Porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x 485,00000 =	485,00000	

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 485,00000 485,00000

COST DIRECTE 550,02500  
 DESPESES INDIRECTES 10,00 % 55,00250  
**COST EXECUCIÓ MATERIAL 605,02750**

P-657	PA12-8Z20	u	A4. Subministrament i col·locació de porta d'armari encastat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	Rend.: 1,000		1.881,96	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat,

segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

A0F-000K h Oficial 1a fuster  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA


NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x	23,85000	=	23,85000		
								Subtotal:	65,02500	65,02500
Materials										
	BA10-1Z20	u	Porta d'armari encastrat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	1,000	x	1.645,85000	=	1.645,85000		
Les mesures es comprovaran a obra.										
S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.										
								Subtotal:	1.645,85000	1.645,85000
								COST DIRECTE		1.710,87500
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	171,08750
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.881,96250

P-658	PA12-8Z21	u	Pi13. Subministrament i col·locació de porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sandwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.	Rend.: 1,000				1.068,72	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,500	/R x	26,97000	=	40,45500		
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x	23,67000	=	35,50500		
								Subtotal:	75,96000	75,96000
Materials										
	BA10-1Z21	u	Porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb perfil estructural d'alumini lacat i panell sandwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.	1,000	x	895,60000	=	895,60000		



de fil estructural d'alumini lacat i panell sandwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.

Projecte bàsic i d'execució de l'obra de reforma i ampliació de l'edifici de residència i centre de dia per a la gent gran de Seva. Obra de millora i reforma de l'edifici de residència i centre de dia per a la gent gran de Seva. Arquitectes DESTIL·LA ARQUITECTURA S.L.P. C/ Sant Joan de Vilatorrada, 11. 08553 SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNasWtFEYN6A=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Les mesures es comprovaran a obra.

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	895,60000
			COST DIRECTE	971,56000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	97,15600
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.068,71600

P-659	PA12-8Z22	u	PVI01. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.	Rend.: 1,000	3.862,90	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
			Subtotal:			101,28000	101,28000
Materials							
	BA10-1Z22	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.	1,000	x 3.410,45000 =	3.410,45000	

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons



Projecte de l'obra de promoció de residència i centre de dia a Seva a l'illa socio-sanitària de Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Subtotal: 3.410,45000 3.410,45000

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	3.511,73000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	351,17300
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>3.862,90300</b>

P-660 PA12-8Z23 u PVI02. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure. Rend.: 1,000 4.623,04 €

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, pany electrònic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
		Subtotal:	101,28000	101,28000

#### Materials

BA10-1Z23 u Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure.

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, pany electrònic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 4.101,48000 4.101,48000

COST DIRECTE	4.202,76000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	420,27600
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>4.623,03600</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

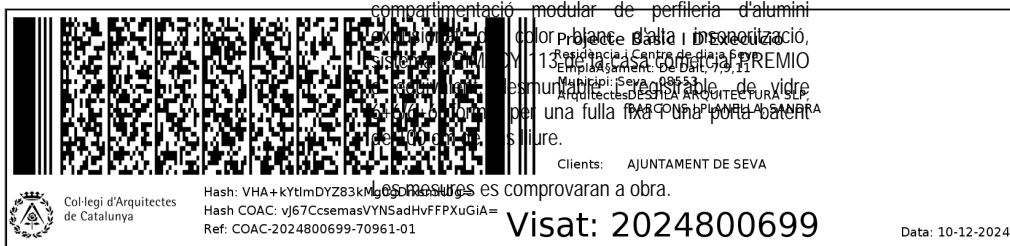
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU																																												
P-661	PA12-8Z24	u	PVI03. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000  5.837,36 €																																												
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unitats</th> <th>Preu</th> <th>Parcial</th> <th>Import</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Ma d'obra</td> </tr> <tr> <td>A01-FEP3 h</td> <td>Ajudant col·locador</td> <td>2,000 /R x 23,67000 =</td> <td>47,34000</td> </tr> <tr> <td>A0F-000D h</td> <td>Oficial 1a col·locador</td> <td>2,000 /R x 26,97000 =</td> <td>53,94000</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Subtotal:</td> <td>101,28000</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Materials</td> </tr> <tr> <td>BA10-1Z24 u</td> <td>Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</td> <td>1,000 x 5.205,41000 =</td> <td>5.205,41000</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Subtotal:</td> <td>5.205,41000</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>COST DIRECTE</td> <td>5.306,69000</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>DESPESES INDIRECTES 10,00 %</td> <td>530,66900</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td>5.837,35900</td> </tr> </tbody> </table>	Unitats	Preu	Parcial	Import	Ma d'obra				A01-FEP3 h	Ajudant col·locador	2,000 /R x 23,67000 =	47,34000	A0F-000D h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x 26,97000 =	53,94000			Subtotal:	101,28000	Materials				BA10-1Z24 u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1,000 x 5.205,41000 =	5.205,41000			Subtotal:	5.205,41000			COST DIRECTE	5.306,69000			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	530,66900			COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.837,35900
Unitats	Preu	Parcial	Import																																													
Ma d'obra																																																
A01-FEP3 h	Ajudant col·locador	2,000 /R x 23,67000 =	47,34000																																													
A0F-000D h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x 26,97000 =	53,94000																																													
		Subtotal:	101,28000																																													
Materials																																																
BA10-1Z24 u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1,000 x 5.205,41000 =	5.205,41000																																													
		Subtotal:	5.205,41000																																													
		COST DIRECTE	5.306,69000																																													
		DESPESES INDIRECTES 10,00 %	530,66900																																													
		COST EXECUCIÓ MATERIAL	5.837,35900																																													
P-662	PA12-8Z25	u	PVI04. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.  Les mesures es comprovaran a obra.	Rend.: 1,000  2.374,81 €																																												



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	2,000 /R x	23,67000 =	47,34000
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x	26,97000 =	53,94000
			Subtotal:		101,28000	101,28000

Materials						
	BA10-1Z25	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.	1,000 x	2.057,64000 =	2.057,64000

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 2.057,64000 2.057,64000

COST DIRECTE		2.158,92000
DESPESES INDIRECTES	10,00 %	215,89200
COST EXECUCIÓ MATERIAL		2.374,81200

P-663	PA12-8Z26	u	PV105. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.	Rend.: 1,000	2.531,54	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.



Projecte Bàsic i d'Execució dels treballs necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
						Subtotal:	101,28000
Materials							
	BA10-1Z26	u	Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.	1,000	x 2.200,12000 =	2.200,12000	
						Subtotal:	2.200,12000
						COST DIRECTE	2.301,40000
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	230,14000
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.531,54000

P-664	PA12-8Z27	u	PVI06. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.	Rend.: 1,000		9.307,95	€
<p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>							

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	2,000	/R x 23,67000 =	47,34000	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
						Subtotal:	101,28000



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgdAlumHPEX  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.	
			Les mesures es comprovaran a obra.	
			S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	8.360,49000
				8.360,49000
			COST DIRECTE	8.461,77000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	846,17700
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	9.307,94700

P-665	PA12-8ZKK	u	Pt14. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer prelacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de perfil especial als cantells de 3 mm de grix.	Rend.: 1,000	2.491,53	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou guia superior d'alta qualitat i suport de guies per ancoratge a forjat, electroimant amb retenedor elèctric connectat a la instal·lació d'alarma, amortiguadors, manetes, etc., així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000K	h	Oficial 1a fuster	1,500	/R x 27,45000 =	41,17500	
	A01-FEP6	h	Ajudant fuster	1,000	/R x 23,85000 =	23,85000	
						Subtotal:	65,02500
							65,02500
Materials							
	BA10-1ZKK	u	Porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer prelacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de perfil especial als cantells de 3 mm de grix.	1,000	x 2.200,00000 =	2.200,00000	

Les mesures es comprovaran a obra.



Donor: **Residència i Centre de dia a Seva**  
 Adreça: Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMeSg0s0p  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Per a la qualitat i el compliment dels requisits de la normativa aplicable, s'ha realitzat una inspecció de qualitat a la obra, amb l'objectiu de garantir que els materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa, s'han aplicat correctament.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
i indicacions de la direcció facultativa.				
			Subtotal:	2.200,00000
			COST DIRECTE	2.265,02500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	226,50250
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.491,52750

P-666	PAF6-7F10	u	B3. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla batent i lateral fixe, de mesures de 363x250 cm, de fusta natural model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	Rend.: 1,000	6.807,01	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, pany electromagnètic, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
				Subtotal:		89,44500	89,44500
Materials							
	BAF6-7F10	u	Conjunt de balconera d'una fulla batent i lateral fixe, de mesures de 363x250 cm, de fusta natural model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	1,000	x 6.098,75000 =	6.098,75000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, pany electromagnètic, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Projecte Bàsic d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Illa socio-sanitària de Seva  
 Municipi: Seva - 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	6.098,75000
			COST DIRECTE	6.188,19500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	618,81950
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	6.807,01450

P-667 PAF6-7F11 u Rend.: 1,000 22.648,39 €

B4. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de fusta natural format per:

-porta d'una fulla batent model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/16/3+3.

-dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

-fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
		Subtotal:	89,44500	89,44500
Materials				
BAF6-7F11 u Conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de fusta natural format per:	1,000	x 20.500,0000 =	20.500,00000	

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dksmH9g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVY9a4k0F9xGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	
			Les mesures es comprovaran en obra.	
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	20.500,00000 20.500,00000
			COST DIRECTE	20.589,44500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2.058,94450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>22.648,38950</b>

P-668	PAF6-7F12	u	F5. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.025,25	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
			Subtotal:			89,44500	89,44500
Materials							
	BAF6-7F12	u	Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 842,60000 =	842,60000	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMeS...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	842,60000
			COST DIRECTE	932,04500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	93,20450
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.025,24950

P-669	PAF6-7F16	u	F6. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	909,14	€
-------	-----------	---	--	--------------	--------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
					Subtotal:	89,44500	89,44500
Materials							
	BAF6-7F13	u	Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 737,05000 =	737,05000	

Les mesures es comprovaran en obra.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	737,05000 737,05000
			COST DIRECTE	826,49500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	82,64950
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	909,14450

P-670	PAF6-7F17	u	B5. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.747,18	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
			Subtotal:			89,44500	89,44500
Materials							
	BAF6-7F17	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu)..	1,000	x 1.498,90000 =	1.498,90000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per



**Compte de Preu Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 segons especificacions de projecte,  
 Municipi: Seva 108553  
 S'indiquen les dades de la PROJECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	1.498,90000
			COST DIRECTE	1.588,34500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	158,83450
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.747,17950

P-671	PAF6-7F18	u	B6. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	2.059,85	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x 26,97000 =	53,94000
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500 /R x 23,67000 =	35,50500
			Subtotal:	89,44500

<b>Materials</b>				
BAF6-7F18	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000 x 1.783,15000 =	1.783,15000

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal:	1.783,15000	1.783,15000
-----------	-------------	-------------



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.872,59500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	187,25950
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.059,85450</b>

P-672	PAF6-7F19	u	B7. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.549,95	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x	26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500 /R x	23,67000 =	35,50500	
Subtotal:						89,44500	89,44500

Materials							
	BAF6-7F19	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.319,60000 =	1.319,60000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.319,60000 1.319,60000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.409,04500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	140,90450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.549,94950</b>

P-673	PAF6-7F20	u	B8. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	2.056,61	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
				Subtotal:		89,44500	89,44500

Materials							
	BAF6-7F20	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 120x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.780,20000 =	1.780,20000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.780,20000 1.780,20000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.869,64500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	186,96450
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.056,60950

P-674	PAF6-7F21	u	B9. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	Rend.: 1,000	8.881,89	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x	26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500 /R x	23,67000 =	35,50500	
Subtotal:						89,44500	89,44500

Materials							
	BAF6-7F21	u	Conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	1,000 x	7.985,00000 =	7.985,00000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 7.985,00000 7.985,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	8.074,44500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	807,44450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>8.881,88950</b>

P-675	PAF6-7F22	u	B10. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	Rend.: 1,000	8.199,89	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
Subtotal:						89,44500	89,44500

Materials							
	BAF6-7F22	u	Conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	1,000	x 7.365,00000 =	7.365,00000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 7.365,00000 7.365,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	7.454,44500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	745,44450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>8.199,88950</b>

P-676	PAF6-7F23	u	B11. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	2.948,76	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
					Subtotal:	89,44500	89,44500

Materials							
	BAF6-7F23	u	Balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 2.591,25000 =	2.591,25000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 2.591,25000 2.591,25000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	2.680,69500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	268,06950
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>2.948,76450</b>

P-677 PAF6-7F24 u B12. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per: Rend.: 1,000 13.907,51 €

-dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.  
 -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
		Subtotal:	89,44500	89,44500

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BAF6-7F24 u Conjunt de balconera de mesures de 711x250 cm, de fusta natural format per: -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	1,000	x 12.553,7500 =	12.553,75000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu)



Projecte Bàsic I D'Execució  
 obra de obra de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Destinataris: BARRONS ABOAL QUADRÀ  
 Elements: SUPLENIMENT DE SEVA

per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dixm10g  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVY7Naf0isxUe  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
			Subtotal:	12.553,75000
			COST DIRECTE	12.643,19500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	1.264,31950
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	13.907,51450

**P-678 PAF6-7F25 u** F7. Subministrament i col·locació de conjunt de finestra d'una fulla oscil·lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. **Rend.: 1,000** **4.431,56 €**

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEP3	h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
			Subtotal:		89,44500	89,44500
<b>Materials</b>						
	BAF6-7F25	u	1,000	x 3.939,25000 =	3.939,25000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.



Projecte d'obra de construcció de Residència i Centre de dia a Seva segons especificacions de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Municipi: Seva - 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	3.939,25000
			COST DIRECTE	4.028,69500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	402,86950
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	4.431,56450

P-679	PAF6-7F26	u	F8. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	Rend.: 1,000	1.775,61	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>				
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500 /R x 23,67000 =	35,50500
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x 26,97000 =	53,94000
			Subtotal:	89,44500

	Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Materials</b>				
BAF6-7F26	u	Finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	1,000 x 1.524,75000 =	1.524,75000

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal:	1.524,75000	1.524,75000
-----------	-------------	-------------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.614,19500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	161,41950
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.775,61450</b>

P-680	PAF6-7F27	u	F9. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 150x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	Rend.: 1,000	1.817,14	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	1,500 /R x	23,67000 =	35,50500	
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	2,000 /R x	26,97000 =	53,94000	
	Subtotal:		89,44500	89,44500

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BAF6-7F27 u Finestra de dues fulles batents, de mesures de 150x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	1,000 x	1.562,50000 =	1.562,50000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.562,50000 1.562,50000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	1.651,94500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	165,19450
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.817,13950

P-681	PAF6-7F28	u	B13. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	2.297,94	€
-------	-----------	---	---	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
				Subtotal:	89,44500	89,44500

Materials						
	BAF6-7F28	u	1,000	x 1.999,59000 =	1.999,59000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.999,59000 1.999,59000

COST DIRECTE		2.089,03500
DESPESES INDIRECTES 10,00 %		208,90350
COST EXECUCIÓ MATERIAL		2.297,93850

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLER, SANDRA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-682	PAF6-7F29	u	F10. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.211,20 €
-------	-----------	---	---	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
Subtotal:						89,44500	89,44500

Materials							
	BAF6-7F29	u	Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.011,65000 =	1.011,65000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.011,65000 1.011,65000

COST DIRECTE 1.101,09500  
 DESPESES INDIRECTES 10,00 % 110,10950

**1.211,20450**



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-683	PAF6-7F30	u	B15. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.967,84 €
-------	-----------	---	---	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
				Subtotal:	89,44500	89,44500
Materials						
	BAF6-7F30	u	1,000	x 1.699,50000 =	1.699,50000	
				Subtotal:	1.699,50000	1.699,50000
				COST DIRECTE		1.788,94500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	178,89450
						<b>1.967,83950</b>



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-684	PAF6-7F31	u	B16. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.752,79 €
-------	-----------	---	--	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
						Subtotal:	89,44500
							89,44500

Materials							
	BAF6-7F31	u	Balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.504,00000 =	1.504,00000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.504,00000 1.504,00000

COST DIRECTE 1.593,44500

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 159,34450

COST EXECUCIÓ MATERIAL 1.752,78950



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-685	PAF6-7FKK	u	B17. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 80x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.715,62 €
-------	-----------	---	---	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
				Subtotal:		89,44500	89,44500
Materials							
	BAF6-7FKK	u	Balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 80x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.470,21000 =	1.470,21000	
				Subtotal:		1.470,21000	1.470,21000
				COST DIRECTE			1.559,65500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		155,96550
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			1.715,62050



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-686	PAF6-7FRR	u	B14. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.667,50 €
-------	-----------	---	---	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEP3	h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
				Subtotal:	89,44500	89,44500
<b>Materials</b>						
	BAF6-7FRR	u	1,000	x 1.426,46000 =	1.426,46000	
				Subtotal:	1.426,46000	1.426,46000
				COST DIRECTE		1.515,90500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	151,59050
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.667,49550



**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-687	PAF6-7FW1	m2	Subministrament i col·locació de persiana tipus Alicante de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	Rend.: 1,000 391,56 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,500 /R x 26,97000 = 40,45500
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500 /R x 23,67000 = 35,50500
				Subtotal: 75,96000 75,96000
Materials				
	BAF6-7FW1	m2	Persiana tipus Alicante de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	1,000 x 280,00000 = 280,00000
				Subtotal: 280,00000 280,00000
				COST DIRECTE 355,96000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 35,59600
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 391,55600

P-688	PAF6-7FW2	m2	Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	Rend.: 1,000 278,63 €
-------	-----------	----	--	-----------------------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,250	/R x 23,67000 =	29,58750	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,250	/R x 26,97000 =	33,71250	
				Subtotal:		63,30000	63,30000

Materials							
			Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	1,000	x 190,00000 =	190,00000	



Projecte Bàsic i Execució  
 de la Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 a l'Illa Socio-sanitària de Seva  
 Municipi de Seva, 08553

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDPrsmHd=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadrV7FPKUGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat.	
			Subtotal:	190,00000
			COST DIRECTE	253,30000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	25,33000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	278,63000

P-689	PAF6-7MF1	u	F1. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures e 131x170 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.910,69	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A01-FEP3 h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
A0F-000D h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
		Subtotal:	89,44500	89,44500
Materials				
BAF6-7MZ1 u	1,000	x 1.647,55000 =	1.647,55000	

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en



Projecte Bàsic d'Obra  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Indre i Assa, 10, 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

# Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
				Subtotal:	1.647,55000
				COST DIRECTE	1.736,99500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %	173,69950
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.910,69450

P-690	PAF6-7MF2	u	F2. Subministrament i col·locació de reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.415,09	€
-------	-----------	---	--	--------------	----------	---

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
				Subtotal:		89,44500	89,44500
Materials							
	BAF6-7MZ2	u	Reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.197,00000 =	1.197,00000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Subtotal:	1.197,00000	1.197,00000
				COST DIRECTE		1.286,44500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		128,64450
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.415,08950



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-691	PAF6-7MF3	u	F3. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.336,55 €
-------	-----------	---	---	--------------	------------

\*La finestra de la bugaderia amb vidre mate.

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
		Subtotal:	89,44500	89,44500

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BAF6-7MZ3 u Finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 1.125,60000 =	1.125,60000	

\*La finestra de la bugaderia amb vidre mate.

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 1.125,60000 1.125,60000

### COST DIRECTE

### DESPESES INDIRECTES

10,00 % 121,50450

### COST EXECUCIÓ MATERIAL

1.336,54950

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-692	PAF6-7MF4	u	B1. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x253 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000 2.072,34 €
-------	-----------	---	--	----------------------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEP3	h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
					Subtotal:	89,44500
Materials						
	BAF6-7MZ4	u	1,000	x 1.794,50000 =	1.794,50000	
					Subtotal:	1.794,50000
					Subtotal:	1.794,50000
					COST DIRECTE	1.883,94500
					DESPESES INDIRECTES 10,00 %	188,39450
					COST EXECUCIÓ MATERIAL	2.072,33950

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-693	PAF6-7MF5	u	P1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent i fulles fixes laterals i superior, de mesures de 171x250 cm de fusta natural de pi, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/4+4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	4.010,76 €
-------	-----------	---	---	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000D	h	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
					Subtotal:	89,44500
Materials						
	BAF6-7MZ5	u	1,000	x 3.556,70000 =	3.556,70000	

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 3.556,70000 3.556,70000

COST DIRECTE 3.646,14500

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 364,61450

COST EXECUCIÓ MATERIAL 4.010,75950



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-694	PAF6-7MF6	u	P2.1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	1.038,89 €
-------	-----------	---	--	--------------	------------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000	/R x 26,97000 =	53,94000	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500	/R x 23,67000 =	35,50500	
						Subtotal:	89,44500
Materials							
	BAF6-7MZ6	u	Porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000	x 855,00000 =	855,00000	
Les mesures es comprovaran en obra.							
S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferrament necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.							
						Subtotal:	855,00000
							855,00000
COST DIRECTE							944,44500
DESPESES INDIRECTES 10,00 %							94,44450
COST EXECUCIÓ MATERIAL							1.038,88950

P-695	PAF6-7MF7	u	P2.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	Rend.: 1,000	967,39 €
-------	-----------	---	--	--------------	----------

Les mesures es comprovaran en obra.

Municipi de Seva 08553  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva, Catalunya  
 Tel: 938 85 00 00  
 Email: info@seva.cat

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
<p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>				
<hr/>				
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000D	h	Oficial 1a col-locador	2,000 /R x 26,97000 = 53,94000
	A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	1,500 /R x 23,67000 = 35,50500
			Subtotal:	89,44500      89,44500
Materials				
	BAF6-7MZ7	u	Porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1,000 x 790,00000 = 790,00000
<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.</p>				
			Subtotal:	790,00000      790,00000
			COST DIRECTE	879,44500
			DESPESES INDIRECTES      10,00 %	87,94450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>967,38950</b>

P-696 PAF6-7MF8 u F4. Subministrament i col·locació de finestra d'una Rend.: 1,000 774,67 €

fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb

envidrament amb control solar Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Municipi de Seva - 08553

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Les mesures es comprovaran en obra. Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats,



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	
				Unitats      Preu      Parcial      Import
				Ma d'obra
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	2,000 /R x 26,97000 = 53,94000
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	1,500 /R x 23,67000 = 35,50500
				Subtotal: 89,44500      89,44500
				Materials
	BAF6-7MZ8	u	Finestra d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1,000 x 614,80000 = 614,80000
				Subtotal: 614,80000      614,80000
				COST DIRECTE 704,24500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 70,42450
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 774,66950

P-697	PAF6-7MF9	u	B2. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu). Les mesures es comprovaran en obra,  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000	15.703,26	€
-------	-----------	---	--	--------------	-----------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Obra: Instal·lació de Control Solar  
 Municipi: Seva, 08553

Arquitecte: MARIUS DE STYLIANOU  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000D h	2,000 /R x	26,97000 =	53,94000	
A01-FEP3 h	1,500 /R x	23,67000 =	35,50500	
	Subtotal:		89,44500	89,44500

Materials				
BAF6-7MZ9 u	1,000 x	14.186,2500 =	14.186,25000	

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

Subtotal: 14.186,25000 14.186,25000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
				COST DIRECTE
				14.275,69500
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %
				1.427,56950
				COST EXECUCIÓ MATERIAL
				15.703,26450

P-698	PB12-DEW1	m	Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000	193,75	€
-------	-----------	---	---	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,200 /R x	23,76000 =	4,75200
	A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,400 /R x	27,40000 =	10,96000
			Subtotal:		15,71200	15,71200
Materials						
	BB10-0XW1	m	Barana d'acer per a pintar de 95 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	1,000 x	158,00000 =	158,00000
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000 x	1,21000 =	2,42000
			Subtotal:		160,42000	160,42000
				COST DIRECTE		176,13200
				DESPESES INDIRECTES 10,00 %		17,61320
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		193,74520

P-699	PB12-DEW2	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000	140,95	€
-------	-----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,200 /R x	23,76000 =	4,75200
	A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,400 /R x	27,40000 =	10,96000
			Subtotal:		15,71200	15,71200
Materials						
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000 x	1,21000 =	2,42000
	BB10-0XW1	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada per passamà superior de 40 mm de diàmetre, brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre i pletina inferior d'acer corten de 10 mm de gruix i 20 cm d'amplada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	1,000 x	110,00000 =	110,00000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 per a pintar de 96 cm d'alçària  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA (B) - C/IBERIA, 100A  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Pàg.: 521

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	112,42000
			COST DIRECTE	128,13200
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	12,81320
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	140,94520

P-700	PB12-DEW3	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000	162,95	€
-------	-----------	---	--	--------------	--------	---

		Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra					
A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,200 /R x 23,76000 =	4,75200	
A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,400 /R x 27,40000 =	10,96000	
			Subtotal:	15,71200	15,71200
Materials					
B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000 x 1,21000 =	2,42000	
BB10-0XW3	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	1,000 x 130,00000 =	130,00000	
			Subtotal:	132,42000	132,42000
			COST DIRECTE	148,13200	
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	14,81320	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	162,94520	

P-701	PB12-DEW4	m	Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.	Rend.: 1,000	96,42	€
-------	-----------	---	--	--------------	-------	---

		Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra					
A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,200 /R x 23,76000 =	4,75200	
A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,200 /R x 27,40000 =	5,48000	
			Subtotal:	10,23200	10,23200
Materials					
B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000 x 1,21000 =	2,42000	
BB10-0XW4	m	Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra.	1,000 x 75,00000 =	75,00000	
			Subtotal:	77,42000	77,42000



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
COST DIRECTE				87,65200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				8,76520
COST EXECUCIÓ MATERIAL				96,41720
P-702	PB12-DEX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000 189,95 €
Ma d'obra				
	A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,400 /R x 27,40000 = 10,96000
	A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,200 /R x 23,76000 = 4,75200
			Subtotal:	15,71200 15,71200
Materials				
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000 x 1,21000 = 2,42000
	BB10-0XX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passamà superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària.	1,000 x 154,55000 = 154,55000
			Subtotal:	156,97000 156,97000
COST DIRECTE				172,68200
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				17,26820
COST EXECUCIÓ MATERIAL				189,95020

P-703	PB12-DIZ1	m	<p>Conjunt de treballs consistents en restauració de barana metàl·lica existent, amb substitució dels elements deteriorats, ajust de reblons, redraçament de barrots, balaustres i barrets, revisió de les grapes d'ancoratge, decapat de pintures, eliminació d'òxids, neteja general i neteja d'unions amb raig d'aire a pressió i mitjans mecànics i manuals per deixar el conjunt completament finalitzat, i posterior pintat de la totalitat amb pintura a l'esmail antioxidant acabat metàl·lic natural tipus forja.</p> <p>Els treballs es realitzaran a taller i es muntarà en obra amb soldadura sobre platines existents o amb ancoratges mecànics o químics necessaris per garantir la estabilitat de l'element, així com s'encastarà o es realitzarà fixació específica en les unions amb les parets de tancament.</p>	Rend.: 1,000 204,44 €
-------	-----------	---	--	-----------------------

Els treballs estaran supervisats per conservador



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Operacions de neteja, formació de  
 superfícies de contacte i adequació d'elements arquitectònics  
 necessaris per a garantir la estabilitat dels elements  
 existents i restauració dels elements  
 deteriorats. El replanteig previ, la neteja, sanejament i  
 preparació de les superfícies de contacte i fixació de

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM3bB3Ag  
 Hash COAC: vj67CcsemasVDepparctudeles  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

la barana; així com també s'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>							
A01-FEP9	h	Ajudant pintor		0,065 /R x	23,67000 =	1,53855	
A01-FEPB	h	Ajudant manyà		0,120 /R x	23,76000 =	2,85120	
A0D-0007	h	Manobre		0,200 /R x	22,17000 =	4,43400	
A0F-000P	h	Oficial 1a manyà		3,330 /R x	27,40000 =	91,24200	
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta		0,200 /R x	26,97000 =	5,39400	
A0F-000V	h	Oficial 1a pintor		0,770 /R x	26,97000 =	20,76690	
A0J-002A	h	Conservador- restaurador responsable de la intervenció		0,500 /R x	32,06000 =	16,03000	
Subtotal:						142,25665	142,25665
<b>Maquinària</b>							
C206-00DW	h	Equip i elements auxiliars per a soldadura elèctrica		0,200 /R x	3,11000 =	0,62200	
Subtotal:						0,62200	0,62200
<b>Materials</b>							
B8Z3-0P24	kg	Producte decapant		0,300 x	3,99000 =	1,19700	
B017-05MM	l	Dissolvent universal		0,420 x	8,43000 =	3,54060	
BB12-DIZ1	u	Barrots de fosa gris, passamans, ancoratges, grapes, barrets, reblons, etc., per a substitució dels elements afectats, malmesos i deteriorats.		1,000 x	15,00000 =	15,00000	
B8Z6-0P2D	kg	Imprimació antioxidant		0,4244 x	21,65000 =	9,18826	
B896-HYCS	kg	Pintura partícules metàl·liques		0,750 x	13,04000 =	9,78000	
Subtotal:						38,70586	38,70586
					DESPESES AUXILIARS	3,00 %	4,26770
					COST DIRECTE		185,85221
					DESPESES INDIRECTES	10,00 %	18,58522
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		204,43743

P-704 PB12-DIZ2 m Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, votandera i

Rend.: 1,000

47,45 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,200 /R x	23,76000 =	4,75200	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,400	/R x	27,40000	=	10,96000		
								Subtotal:	15,71200	15,71200
Materials										
	BB10-0XZ2	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents.	1,000	x	25,00000	=	25,00000		
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000	x	1,21000	=	2,42000		
								Subtotal:	27,42000	27,42000
								COST DIRECTE		43,13200
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	4,31320
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		47,44520

P-705	PB12-DIZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000				91,78	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import		
A0F-000P	h	0,400 /R x 27,40000 =	10,96000			
A01-FEPB	h	0,200 /R x 23,76000 =	4,75200			
				Subtotal:	15,71200	15,71200

#### Materials

B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000 x 1,21000 =	2,42000		
BB10-0XZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària.	1,000 x 65,30000 =	65,30000		
				Subtotal:	67,72000	67,72000
				COST DIRECTE		83,43200
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	8,34320
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		91,77520

P-706	PB12-DIZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000				98,25	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	--	-------	---



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,400 /R x	27,40000 =	10,96000	
0,200 /R x	23,76000 =	4,75200	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	15,71200	15,71200
Materials									
	BOAP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000	x	1,21000	=	2,42000	
	BB10-0XZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existent.	1,000	x	71,19000	=	71,19000	
							Subtotal:	73,61000	73,61000
							COST DIRECTE		89,32200
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	8,93220
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		98,25420

P-707	PB12-DIZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000				124,57	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A01-FEPB	h	Ajudant manyà	0,200	/R x	23,76000	=	4,75200	
	A0F-000P	h	Oficial 1a manyà	0,400	/R x	27,40000	=	10,96000	
							Subtotal:	15,71200	15,71200
Materials									
	BB10-0XZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària.	1,000	x	95,11000	=	95,11000	
	BOAP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	2,000	x	1,21000	=	2,42000	
							Subtotal:	97,53000	97,53000
							COST DIRECTE		113,24200
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	11,32420
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		124,56620

P-708	PB12-DIZW	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	Rend.: 1,000				168,67	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	--------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import		
				0,400	/R x	27,40000	=	10,96000	
				0,200	/R x	23,76000	=	4,75200	
							Subtotal:	15,71200	15,71200

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA





## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			auxiliars, adequació d'elements existents i posterior reposició per deixar-ho en les condicions originals o a definir per la Direcció Facultativa.	
			Subtotal:	70.053,86000
			COST DIRECTE	70.053,86000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	7.005,38600
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	77.059,24600

P-711 PC16-5NZ1 u Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Accés Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent. Rend.: 1,000 424,30 €

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-0010 h Oficial 1a vidrier	1,000 /R x	25,15000 =	25,15000	
Subtotal:			25,15000	25,15000

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BC1K-0WZ1 u Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Accés Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent.	1,000 x	360,58000 =	360,58000	
Subtotal:			360,58000	360,58000
COST DIRECTE				385,73000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				38,57300
COST EXECUCIÓ MATERIAL				424,30300

P-712 PD16-HAX2 m Baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides Rend.: 1,000 52,99 €

Ma d'obra	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000D h Oficial 1a col·locador	0,560 /R x	26,97000 =	15,10320	
A01-FEP3 h Ajudant col·locador	0,280 /R x	23,67000 =	6,62760	
Subtotal:			21,73080	21,73080

Materials	Unitats	Preu	Parcial	Import
BD11-H4Y4 u Brida per a tub de planxa de zinc	1,000 x	8,19000 =	8,19000	
BD18-H6AH m Tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix	1,400 x	12,30000 =	17,22000	
BDY1-H4XM u Element de muntatge per a baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix	1,000 x	0,71000 =	0,71000	
Subtotal:			26,12000	26,12000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	48,17676
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	52,99444

P-713	PD5J-43Z1	m2	Làmina geocomposta formada per membrana nodular drenant de polietilè d'alta densitat i capa geotèxtil de polipropilè filtrant DANODREN H15 PLUS o equivalent.	Rend.: 1,000	19,28	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,100 /R x	23,67000 =	2,36700
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,250 /R x	26,97000 =	6,74250
			Subtotal:			9,10950
Materials						
	BD5G-0LIK	m2	Làmina drenant nodular de poliestirè, amb un geotèxtil de polipropilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls d'11 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 710 kN/m2	1,100 x	7,25000 =	7,97500
	B0AO-07II	u	Tac de niló de 6 a 8 mm, amb vis	2,000 x	0,22000 =	0,44000
			Subtotal:			8,41500
			COST DIRECTE			17,52450
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,75245
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			19,27695

P-714	PD5M-50UH	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=200 mm	Rend.: 1,000	21,89	€
-------	-----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,190 /R x	26,97000 =	5,12430
	A0D-0007	h	Manobre	0,095 /R x	22,17000 =	2,10615
			Subtotal:			7,23045
Materials						
	BD5O-0LK5	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 200 mm	1,050 x	11,96000 =	12,55800
			Subtotal:			12,55800
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,10846
			COST DIRECTE			19,89691
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,98969
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			21,88660



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-715	PD785-WC7R	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa de tipus A1 (construcció multicapa), diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric	Rend.: 1,000			71,24 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,190	/R x 26,97000 =	5,12430	
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,200	/R x 23,67000 =	4,73400	
	A0D-0007	h	Manobre	0,380	/R x 22,17000 =	8,42460	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,200	/R x 26,97000 =	5,39400	
				Subtotal:		23,67690	23,67690
Maquinària							
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,0507	/R x 52,25000 =	2,64908	
	C13A-W61K	h	Picó vibrant elèctric amb placa de 30x30 cm	0,130	/R x 4,14000 =	0,53820	
				Subtotal:		3,18728	3,18728
Materials							
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	0,1103	x 81,84000 =	9,02695	
	BDW3BA00	u	Accessori genèric per a tub de pvc de d=200 mm	0,330	x 30,42000 =	10,03860	
	BD7FT450	m	Tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa de tipus A1 (construcció multicapa), diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	1,200	x 5,76000 =	6,91200	
	BDY3BA00	u	Element de muntatge per a tub de pvc de d=200 mm	1,000	x 0,46000 =	0,46000	
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,6528	x 17,01000 =	11,10413	
				Subtotal:		37,54168	37,54168
DESPESES AUXILIARS					1,50 %		0,35515
COST DIRECTE							64,76101
DESPESES INDIRECTES					10,00 %		6,47610
COST EXECUCIÓ MATERIAL							71,23711



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARÇONS I PLANELLERES

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-716	PE41-JPW1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000	632,85 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500 /R x	26,97000 = 13,48500
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,500 /R x	23,67000 = 11,83500
				Subtotal:	25,32000
Materials					Import
	BEJ1-44Z1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x	550,00000 = 550,00000
				Subtotal:	550,00000
				COST DIRECTE	575,32000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 57,53200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	632,85200

P-717	PE41-JPW2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000	374,35 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500 /R x	26,97000 = 13,48500
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,500 /R x	23,67000 = 11,83500
				Subtotal:	25,32000
Materials					Import
	BEJ1-44Z3	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x	315,00000 = 315,00000
				Subtotal:	315,00000
				COST DIRECTE	340,32000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 34,03200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	374,35200



Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLERES

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU																																												
P-718	PE41-JPW3	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000 396,35 €																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unitats</th> <th>Preu</th> <th>Parcial</th> <th>Import</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Ma d'obra</td> </tr> <tr> <td>AOF-000D</td> <td>h</td> <td>Oficial 1a col-locador</td> <td>0,500 /R x 26,97000 = 13,48500</td> </tr> <tr> <td>A01-FEP3</td> <td>h</td> <td>Ajudant col-locador</td> <td>0,500 /R x 23,67000 = 11,83500</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Subtotal:</td> <td>25,32000</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Materials</td> </tr> <tr> <td>BEJ1-44Z4</td> <td>u</td> <td>Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.</td> <td>1,000 x 335,00000 = 335,00000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Subtotal:</td> <td>335,00000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">COST DIRECTE</td> <td>360,32000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">DESPESES INDIRECTES</td> <td>10,00 % 36,03200</td> </tr> <tr> <td colspan="3">COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td>396,35200</td> </tr> </tbody> </table>					Unitats	Preu	Parcial	Import	Ma d'obra				AOF-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,500 /R x 26,97000 = 13,48500	A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,500 /R x 23,67000 = 11,83500	Subtotal:			25,32000	Materials				BEJ1-44Z4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x 335,00000 = 335,00000	Subtotal:			335,00000	COST DIRECTE			360,32000	DESPESES INDIRECTES			10,00 % 36,03200	COST EXECUCIÓ MATERIAL			396,35200
Unitats	Preu	Parcial	Import																																													
Ma d'obra																																																
AOF-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,500 /R x 26,97000 = 13,48500																																													
A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,500 /R x 23,67000 = 11,83500																																													
Subtotal:			25,32000																																													
Materials																																																
BEJ1-44Z4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x 335,00000 = 335,00000																																													
Subtotal:			335,00000																																													
COST DIRECTE			360,32000																																													
DESPESES INDIRECTES			10,00 % 36,03200																																													
COST EXECUCIÓ MATERIAL			396,35200																																													

P-719	PE41-JPW4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000 220,35 €																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unitats</th> <th>Preu</th> <th>Parcial</th> <th>Import</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Ma d'obra</td> </tr> <tr> <td>AOF-000D</td> <td>h</td> <td>Oficial 1a col-locador</td> <td>0,500 /R x 26,97000 = 13,48500</td> </tr> <tr> <td>A01-FEP3</td> <td>h</td> <td>Ajudant col-locador</td> <td>0,500 /R x 23,67000 = 11,83500</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Subtotal:</td> <td>25,32000</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Materials</td> </tr> <tr> <td>BEJ1-44Z5</td> <td>u</td> <td>Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.</td> <td>1,000 x 175,00000 = 175,00000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Subtotal:</td> <td>175,00000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">COST DIRECTE</td> <td>200,32000</td> </tr> <tr> <td colspan="3">DESPESES INDIRECTES</td> <td>10,00 % 20,03200</td> </tr> <tr> <td colspan="3">COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td>220,35200</td> </tr> </tbody> </table>					Unitats	Preu	Parcial	Import	Ma d'obra				AOF-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,500 /R x 26,97000 = 13,48500	A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,500 /R x 23,67000 = 11,83500	Subtotal:			25,32000	Materials				BEJ1-44Z5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x 175,00000 = 175,00000	Subtotal:			175,00000	COST DIRECTE			200,32000	DESPESES INDIRECTES			10,00 % 20,03200	COST EXECUCIÓ MATERIAL			220,35200
Unitats	Preu	Parcial	Import																																													
Ma d'obra																																																
AOF-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,500 /R x 26,97000 = 13,48500																																													
A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,500 /R x 23,67000 = 11,83500																																													
Subtotal:			25,32000																																													
Materials																																																
BEJ1-44Z5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x 175,00000 = 175,00000																																													
Subtotal:			175,00000																																													
COST DIRECTE			200,32000																																													
DESPESES INDIRECTES			10,00 % 20,03200																																													
COST EXECUCIÓ MATERIAL			220,35200																																													



Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARÇONS I PLANELLERES

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-720	PE41-JPW5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x550 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000	192,85 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500 /R x	26,97000 = 13,48500
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,500 /R x	23,67000 = 11,83500
				Subtotal:	25,32000
Materials					Import
	BEJ1-44Z6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x550 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x	150,00000 = 150,00000
				Subtotal:	150,00000
				COST DIRECTE	175,32000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 17,53200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	192,85200

P-721	PE41-JPW6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000	187,35 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,500 /R x	23,67000 = 11,83500
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500 /R x	26,97000 = 13,48500
				Subtotal:	25,32000
Materials					Import
	BEJ1-44Z7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x	145,00000 = 145,00000
				Subtotal:	145,00000
				COST DIRECTE	170,32000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 17,03200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	187,35200



Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLERES

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-722	PE41-JPW7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000	369,95 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,500 /R x	26,97000 = 13,48500
	A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,500 /R x	23,67000 = 11,83500
				Subtotal:	25,32000
Materials					Import
	BEJ1-44Z8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x	311,00000 = 311,00000
				Subtotal:	311,00000
				COST DIRECTE	336,32000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 33,63200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	369,95200

P-723	PE41-JPW8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000	209,35 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEP3	h	Ajudant col-locador	0,500 /R x	23,67000 = 11,83500
	A0F-000D	h	Oficial 1a col-locador	0,500 /R x	26,97000 = 13,48500
				Subtotal:	25,32000
Materials					Import
	BEJ1-44Z9	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x	165,00000 = 165,00000
				Subtotal:	165,00000
				COST DIRECTE	190,32000
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 19,03200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	209,35200



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLAS

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-724	PE41-JPXE	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	Rend.: 1,000 412,85 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,500 /R x 23,67000 = 11,83500
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500 /R x 26,97000 = 13,48500
				Subtotal: 25,32000      25,32000
Materials				
	BEJ1-44Z2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb poliester o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció.	1,000 x 350,00000 = 350,00000
				Subtotal: 350,00000      350,00000
				COST DIRECTE 375,32000
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 37,53200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 412,85200
P-725	PE55-H9RI	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular	Rend.: 1,000 6,75 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,100 /R x 28,10000 = 2,81000
				Subtotal: 2,81000      2,81000
Materials				
	BE54-H62E	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat	1,000 x 3,26000 = 3,26000
				Subtotal: 3,26000      3,26000
				DESPESES AUXILIARS 2,50 % 0,07025
				COST DIRECTE 6,14025
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,61403
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 6,75428



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-726	PE56-B29X	u	Tapa de registre per a condeute rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge, col.locada	Rend.: 1,000	45,73 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,300 /R x	28,10000 =	8,43000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,300 /R x	24,10000 =	7,23000	
				Subtotal:		15,66000	15,66000
Materials							
	BE55-2MMF	u	Tapa de registre per a condeute rectangular de dimensions 400 x 300 mm de xapa acer galvanit. Amb sistema d'autoblocatge	1,000 x	25,68000 =	25,68000	
				Subtotal:		25,68000	25,68000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,23490
				COST DIRECTE			41,57490
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		4,15749
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			45,73239
P-727	PEKB-AX64	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsio d'aire, d'aletes orientables en disposicio radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexio circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent.	Rend.: 1,000	206,14 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,400 /R x	28,10000 =	11,24000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,400 /R x	24,10000 =	9,64000	
				Subtotal:		20,88000	20,88000
Materials							
	BEY5-1CJK	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a difusor, muntat suspès al sostre	1,000 x	1,21000 =	1,21000	
	BEKB-AX64	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsio d'aire, d'aletes orientables en disposicio radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexio circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent.	1,000 x	165,00000 =	165,00000	
				Subtotal:		166,21000	166,21000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,31320
				COST DIRECTE			187,40320
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		18,74032
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			206,14352



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-728	PEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 500 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim500 o equivalent.	Rend.: 1,000	217,14 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,400 /R x	28,10000 = 11,24000
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,400 /R x	24,10000 = 9,64000
				Subtotal:	20,88000
Materials					20,88000
	BEY5-1CJK	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a difusor, muntat suspès al sostre	1,000 x	1,21000 = 1,21000
	BEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, amb placa frontal quadrada de planxa d'acer acabat lacat blanc de 600 mm de costat amb secció efectiva reduïda a 500. Muntat suspès al sostre. Marca Madel model AXO-S+BOXSTAR/L-R/AIS//600 500 o equivalent.	1,000 x	175,00000 = 175,00000
				Subtotal:	176,21000
DESPESES AUXILIARS				1,50 %	0,31320
COST DIRECTE					197,40320
DESPESES INDIRECTES				10,00 %	19,74032
COST EXECUCIÓ MATERIAL					217,14352

P-729	PEKB-AX66	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent.	Rend.: 1,000	266,64 €
-------	-----------	---	---	--------------	----------

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,400 /R x 28,10000 = 11,24000
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,400 /R x 24,10000 = 9,64000
				Subtotal:
				20,88000
Materials				20,88000
	BEKB-AX66	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent.	1,000 x 220,00000 = 220,00000
				Subtotal:
				221,21000
Subtotal:				221,21000



Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia de Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,31320
			COST DIRECTE				242,40320
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		24,24032
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>266,64352</b>
P-730	PFM4-8G5B	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2", cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C, rosca	Rend.: 1,000			59,20 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500	/R x	27,88000 =	13,94000
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,500	/R x	23,67000 =	11,83500
			Subtotal:			25,77500	25,77500
			Materials				
	BFM4-2160	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2", cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C	1,000	x	27,66000 =	27,66000
			Subtotal:			27,66000	27,66000
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,38663
			COST DIRECTE				53,82163
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		5,38216
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>59,20379</b>
P-731	PG13-E30M	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada	Rend.: 1,000			18,40 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500	/R x	26,76000 =	13,38000
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	22,95000 =	1,14750
			Subtotal:			14,52750	14,52750
			Materials				
	BG13-0G0F	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40 i per a encastar	1,000	x	1,98000 =	1,98000
			Subtotal:			1,98000	1,98000
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,21791
			COST DIRECTE				16,72541
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		1,67254
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>18,39795</b>



Projecte Bàsic I d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-732	PG13-E30N	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada	Rend.: 1,000	22,69 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,150 /R x	22,95000 =	3,44250	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500 /R x	26,76000 =	13,38000	
				Subtotal:		16,82250	16,82250
Materials							
	BG13-0G11	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40 i per a encastar	1,000 x	3,55000 =	3,55000	
				Subtotal:		3,55000	3,55000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,25234
				COST DIRECTE			20,62484
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,06248
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			22,68732

P-733	PG19-DGH8	u	Caja general de protección de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09, montada superficialmente	Rend.: 1,000	308,01 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,250 /R x	26,76000 =	33,45000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,250 /R x	22,95000 =	28,68750	
				Subtotal:		62,13750	62,13750
Materials							
	BGW2-093I	u	Parte proporcional de accesorios de caja general de protección	1,000 x	12,00000 =	12,00000	
	BG16-0BW6	u	Caja general de protección de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09	1,000 x	204,94000 =	204,94000	
				Subtotal:		216,94000	216,94000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,93206
				COST DIRECTE			280,00956
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		28,00096
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			308,01052



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-734	PG25-AZDW	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments, de color gris, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP4X, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, directament sobre paraments verticals	Rend.: 1,000	21,41 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,160 /R x	26,76000 =	4,28160	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,080 /R x	22,95000 =	1,83600	
				Subtotal:		6,11760	6,11760
Materials							
	BG23-2IYB	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments com a màxim, de color gris, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1	1,020 x	9,12000 =	9,30240	
	BG2C-2YF1	m	Envà separador per a canal, de PVC, de 60 mm	1,000 x	1,67000 =	1,67000	
	BGWG-MYC	m	Part proporcional d'accessoris de canal de PVC de 90 mm d'amplària, de 60 mm d'alçària, de color gris	1,000 x	2,28000 =	2,28000	
				Subtotal:		13,25240	13,25240
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,09176
				COST DIRECTE			19,46176
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		1,94618
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			21,40794

P-735	PG29-DWGS	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm, muntada superficialment	Rend.: 1,000	58,81 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,066 /R x	22,95000 =	1,51470	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,066 /R x	26,76000 =	1,76616	
				Subtotal:		3,28086	3,28086
Materials							
	BG27-0B6G	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm	1,020 x	48,63000 =	49,60260	
	BGW3-0AH6	u	Part proporcional d'accessoris per a canals de planxa d'acer	1,000 x	0,53000 =	0,53000	
				Subtotal:		50,13260	50,13260



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	53,46267
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	58,80894

P-736	PG2J-4BNR	m	Safata metàl·lica reixa amb coberta d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport	Rend.: 1,000	23,05	€
-------	-----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,190	/R x 26,76000 =	5,08440	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,088	/R x 22,95000 =	2,01960	
		Subtotal:			7,10400	7,10400
Materials						
BG29-1ZSY	m	Coberta per a safata metàl·lica reixa, d'acer galvanitzat sendzimir, de 150 mm d'amplària	1,000	x 5,09000 =	5,09000	
BG2J-0BA3	m	Safata metàl·lica reixa d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm	1,000	x 4,69000 =	4,69000	
BGY1-10YB	u	Part proporcional d'elements de suport per a safates metàl·liques d'acer electrozincat de 150 mm d'amplària, per a instal·lació sobre suports horitzontals	1,000	x 3,96000 =	3,96000	
		Subtotal:			13,74000	13,74000
		DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,10656
		COST DIRECTE				20,95056
		DESPESES INDIRECTES		10,00 %		2,09506
		COST EXECUCIÓ MATERIAL				23,04562

P-737	PG2N-EUGA	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 1,000	2,75	€
-------	-----------	---	---	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,025	/R x 26,76000 =	0,66900	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020	/R x 22,95000 =	0,45900	
		Subtotal:			1,12800	1,12800
Materials						
BG20-1KTF	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalització soterrada	1,020	x 1,33000 =	1,35660	
		Subtotal:			1,35660	1,35660



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Client: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Data: 10-12-2024  
**Visat: 2024800699**



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,01692
			COST DIRECTE		2,50152
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,25015
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,75167

P-738	PG2N-EUGH	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 40 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada	Rend.: 1,000	14,40	€
-------	-----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	AOF-000E	h	0,042	/R x 26,76000 =	1,12392	
	A01-FEPD	h	0,020	/R x 22,95000 =	0,45900	
Subtotal:					1,58292	1,58292

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
	BG20-1KTB	m	1,020	x 11,26000 =	11,48520	
Subtotal:					11,48520	11,48520
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,02374
				COST DIRECTE		13,09186
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,30919
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		14,40105

P-739	PG33-E432	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	5,44	€
-------	-----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	0,040	/R x 22,95000 =	0,91800	
	AOF-000E	h	0,040	/R x 26,76000 =	1,07040	
Subtotal:					1,98840	1,98840

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
			1,020	x 2,87000 =	2,92740	

Projecte: RZ1-K (AS)  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11. 08553 Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasYVNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	2,92740
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,02983
			COST DIRECTE	4,94563
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,49456
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	5,44019

P-740	PG33-E435	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	7,07	€
-------	-----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,040 /R x	22,95000 =	0,91800
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,040 /R x	26,76000 =	1,07040
			Subtotal:		1,98840	1,98840
Materials						
	BG33-G2SK	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020 x	4,32000 =	4,40640
			Subtotal:		4,40640	4,40640
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,02983
			COST DIRECTE			6,42463
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			0,64246
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			7,06709

P-741	PG33-E437	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	8,92	€
-------	-----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,052 /R x	22,95000 =	1,19340
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,052 /R x	26,76000 =	1,39152
			Subtotal:		2,58492	2,58492
	BG33-G2SK	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	1,020 x	5,38000 =	5,48760



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgCgPstuc06 segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			secció 1x35 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	
			Subtotal:	5,48760
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,03877
			COST DIRECTE	8,11129
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,81113
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	8,92242

P-742	PG33-E43E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	24,26	€
-------	-----------	---	---	--------------	-------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,092 /R x	26,76000 =	2,46192	
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,092 /R x	22,95000 =	2,11140	
			Subtotal:		4,57332	4,57332
Materials			Unitats	Preu	Parcial	Import
BG33-G2S3	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020 x	17,07000 =	17,41140	
			Subtotal:		17,41140	17,41140
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,06860
			COST DIRECTE			22,05332
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			2,20533
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			24,25865

P-743	PG33-E43M	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	42,91	€
-------	-----------	---	---	--------------	-------	---

	Projecte Bàsic I D'Execució	Unitats	Preu	Parcial	Import
	Residència i Centre de dia a Seva				
	Emplaçament: De Dalt, 7,9,11				
	Municipi: Seva - 08553				
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	0,120 /R x	26,76000 =	3,21120		
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	0,120 /R x	22,95000 =	2,75400		
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b>		Data: 10-12-2024		

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS


## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU		
Subtotal:							5,96520	5,96520	
Materials									
	BG33-G2R	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020	x	32,31000 =	32,95620		
Subtotal:							32,95620	32,95620	
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,08948
							COST DIRECTE		39,01088
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,90109
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		42,91197

P-744	PG33-E43V	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000			2,06	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import		
Ma d'obra								
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,012 /R x	22,95000 =	0,27540		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,012 /R x	26,76000 =	0,32112		
Subtotal:						0,59652	0,59652	
Materials								
	BG33-G2VP	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020	x	1,24000 =	1,26480	
Subtotal:						1,26480	1,26480	
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,00895
						COST DIRECTE		1,87027
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,18703
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,05729

P-745	PG33-E43W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000			2,58	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	------	---



Projecte Bàsic i Execució de l'Obra de la Seua  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Carrer de Dalt, 08553 Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Arquitectes: ESTILIA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCELONA IPANEL·LA BARCELONA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,012	/R x 26,76000 =	0,32112		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,012	/R x 22,95000 =	0,27540		
						Subtotal:	0,59652	
Materials								
	BG33-G2VO	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020	x 1,71000 =	1,74420		
						Subtotal:	1,74420	
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,00895
						COST DIRECTE		2,34967
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,23497
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,58463

P-746	PG33-E43X	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000			3,39 €
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	--------

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
	AOF-000E	h	Oficial 1a electricista	0,012 /R x 26,76000 = 0,32112
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,012 /R x 22,95000 = 0,27540
				Subtotal: 0,59652
Materials				
	BG33-G2VM	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020 x 2,43000 = 2,47860
				Subtotal: 2,47860
				DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,00895
				COST DIRECTE 3,08407
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 0,30841
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 3,39247



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-747	PG33-E43Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000 7,36 €
				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,032 /R x 22,95000 = 0,73440
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,032 /R x 26,76000 = 0,85632
				Subtotal: 1,59072 1,59072
Materials				
	BG33-G2VQ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020 x 4,98000 = 5,07960
				Subtotal: 5,07960 5,07960
DESPESES AUXILIARS				1,50 % 0,02386
COST DIRECTE				6,69418
DESPESES INDIRECTES				10,00 % 0,66942
COST EXECUCIÓ MATERIAL				7,36360

P-748	PG33-E44W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000 3,63 €
-------	-----------	---	---	------------------------

				Unitats      Preu      Parcial      Import
Ma d'obra				
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,012 /R x 26,76000 = 0,32112
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,012 /R x 22,95000 = 0,27540
				Subtotal: 0,59652 0,59652
Materials				
	BG33-G2WZ	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	1,020 x 2,64000 = 2,69280
				Subtotal: 2,69280 2,69280



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	3,29827
			DESPESES INDIRECTES	10,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	3,62809

P-749	PG33-E44Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	7,81	€
-------	-----------	---	---	--------------	------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A01-FEPD h	0,032	/R x 22,95000 =	0,73440	
A0F-000E h	0,032	/R x 26,76000 =	0,85632	
Subtotal:			1,59072	1,59072

#### Materials

BG33-G2WY m	1,020	x 5,38000 =	5,48760	
Subtotal:			5,48760	5,48760
		DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,02386
		COST DIRECTE		7,10218
		DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,71022
		COST EXECUCIÓ MATERIAL		7,81240

P-750	PG33-E44Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	10,79	€
-------	-----------	---	--	--------------	-------	---

#### Ma d'obra

A0F-000E h	0,032	/R x 26,76000 =	0,85632	
A01-FEPD h	0,032	/R x 22,95000 =	0,73440	

Subtotal: 1,59072 1,59072

	1,020	x 8,03000 =	8,19060	
--	-------	-------------	---------	--



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Projecte Bàsic I D'Execució  
 CONDUCTOR DE COURE DE TENSIO ASSIGNADA 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x10 mm<sup>2</sup>, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	
			Subtotal:	8,19060 8,19060
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,02386
			COST DIRECTE	9,80518
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	0,98052
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>10,78570</b>

P-751	PG33-E450	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	15,81	€
-------	-----------	---	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,040 /R x	22,95000 =	0,91800
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,040 /R x	26,76000 =	1,07040
			Subtotal:		1,98840	1,98840

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials						
	BG33-G2W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020 x	12,11000 =	12,35220
			Subtotal:		12,35220	12,35220
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,02983
			COST DIRECTE			14,37043
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			1,43704
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>15,80747</b>

P-752	PG33-E47E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000	3,31	€
-------	-----------	---	--	--------------	------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
			0,012 /R x	22,95000 =	0,27540	
			0,012 /R x	26,76000 =	0,32112	
			Subtotal:		0,59652	0,59652



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	BG33-G2YV	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020	x	2,36000 =	2,40720	
Subtotal:							2,40720	2,40720
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,00895
COST DIRECTE								3,01267
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	0,30127
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>								<b>3,31393</b>

P-753	PG33-E48Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	Rend.: 1,000			18,87	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	-------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h	0,040	/R x 26,76000 =	1,07040	
A01-FEPD h	0,040	/R x 22,95000 =	0,91800	
Subtotal:			1,98840	1,98840

#### Materials

BG33-G309	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,020	x	14,84000 =	15,13680		
Subtotal:							15,13680	15,13680
DESPESES AUXILIARS							1,50 %	0,02983
COST DIRECTE								17,15503
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	1,71550
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>								<b>18,87053</b>

P-754	PG3B-E7CP	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , muntat superficialment	Rend.: 1,000			5,56	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	------	---

#### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
0,100	/R x	22,95000 =	2,29500	
0,060	/R x	26,76000 =	1,60560	
Subtotal:			3,90060	3,90060

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	BGWF-0ARJ	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	1,000	x	0,33000 =	0,33000	
	BG3I-06W1	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2	1,020	x	0,75000 =	0,76500	
Subtotal:							1,09500	1,09500
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,05851
						COST DIRECTE		5,05411
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,50541
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>5,55952</b>

P-755	PG41-EQV9	u	Bloc diferencial de caixa emmolllada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat entre 0,03 i 10 A, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat, amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, muntat directament adossat a l'interruptor	Rend.: 1,000			1.337,48	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	----------	---

### Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
A0F-000E h	0,400	/R x 26,76000 =	10,70400	
A01-FEPD h	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
Subtotal:			15,29400	15,29400

### Materials

BGWD-0AS	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors diferencials	1,000	x	0,41000 =	0,41000		
BG40-1BKD	u	Bloc diferencial de caixa emmolllada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), d'entre 0,03 i 10 A de sensibilitat, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, per a muntar directament adossat a l'interruptor automàtic	1,000	x	1.199,96000 =	1.199,96000		
Subtotal:							1.200,37000	1.200,37000
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,22941
						COST DIRECTE		1.215,89341
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	121,58934
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>1.337,48275</b>

P-755	PG41-EQV9	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 25 A	Rend.: 1,000			81,45	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	-------	---



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,230	/R x 26,76000 =	6,15480	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 22,95000 =	4,59000	
						Subtotal:	10,74480
Materials							
	BG49-18OK	u	Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	1,000	x 62,69000 =	62,69000	
	BGWD-0AS	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	1,000	x 0,45000 =	0,45000	
						Subtotal:	63,14000
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %
						COST DIRECTE	74,04597
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	81,45057

P-757	PG4B-DWYO	u	Interrupctor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconnexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	Rend.: 1,000		176,08	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,200 /R x 22,95000 = 4,59000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,500 /R x 26,76000 = 13,38000
				Subtotal: 17,97000
Materials				
	BG4L-09XP	u	Interrupctor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de 0,3 A de sensibilitat, de desconnexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	1,000 x 141,42000 = 141,42000
	BGWD-0AS	u	Part proporcional d'accessoris per a interruptors diferencials	1,000 x 0,41000 = 0,41000
				Subtotal: 141,83000
				DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,26955
				COST DIRECTE 160,06955
				DESPESES INDIRECTES 10,00 % 16,00696
				COST EXECUCIÓ MATERIAL 176,07651



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SL  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-758	PGB0-48DX	u	Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVAR de potència reactiva, de 400 V de tensió, de connexió automàtica i muntada superficialment	Rend.: 1,000	1.137,80 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,316 /R x 26,76000 =	8,45616
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,316 /R x 22,95000 =	7,25220
				Subtotal:	15,70836
Materials					15,70836
	BGB0-079Y	u	Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVAR, de 400 V de tensió, automàtica	1,000 x 1.015,08000 =	1.015,08000
	BGW5-0ASZ	u	Part proporcional d'accessoris per a bateries de condensadors	1,000 x 3,34000 =	3,34000
				Subtotal:	1.018,42000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %
					0,23563
				COST DIRECTE	1.034,36399
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %
					103,43640
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.137,80038

P-759	PGE5-JA50	u	Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp,132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàlics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre moduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.	Rend.: 1,000	312,66 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,300 /R x 26,76000 =	8,02800
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,300 /R x 22,95000 =	6,88500
				Subtotal:	14,91300
Materials					14,91300
	BGW7-20NA	u	Part proporcional d'accessoris per a mòdul fotovoltaic	1,000 x 9,10000 =	9,10000
	BGE4-JA50	u	Mòdul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp,132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàlics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre moduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.	1,000 x 260,00000 =	260,00000



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Especialitat: Arquitectura  
 Entitat: Ajuntament de Seva  
 Municipi: Seva, 08553  
 C/El Prat de la Roca, 10  
 08553 Seva, Catalunya  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMqgDpxsmHogrs  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadrVFPXUdIAE  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			formigó en coberta plana, muntat i connectat.marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent.	
			Subtotal:	269,10000 269,10000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,22370
			COST DIRECTE	284,23670
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	28,42367
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>312,66036</b>

P-760	PH32-V011	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat cantell forjat, de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte.	Rend.: 1,000	45,24	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	0,750	/R x 22,91000 =	17,18250	
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,750	/R x 25,80000 =	19,35000	
			Subtotal:			36,53250	36,53250
Materials							
	BOAK-07AS	kg	Clau acer	0,106	x 1,36000 =	0,14416	
	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,298	x 0,39000 =	0,50622	
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,004	x 354,62000 =	1,41848	
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,040	x 2,37000 =	0,09480	
	B0D70-OCE	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,100	x 2,02000 =	2,22200	
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,01511	x 14,07000 =	0,21260	
			Subtotal:			4,59826	4,59826
			COST DIRECTE				41,13076
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %				4,11308
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>45,24384</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-761	PJ41-HA1U	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	Rend.: 1,000			81,13 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,250	/R x 26,97000 =	6,74250	
				Subtotal:		6,74250	6,74250
Materials							
	BJ4Z-H68K	u	Barra mural recta per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm de D, de tub d'acer inoxidable	1,000	x 66,91000 =	66,91000	
				Subtotal:		66,91000	66,91000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,10114
				COST DIRECTE			73,75364
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		7,37536
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			81,12900
P-762	PJ41-HAZ1	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarotllos integrat, model Acces Comfort (A816934002) de la casa comercial Roca o equivalent.	Rend.: 1,000			290,35 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	AOF-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,500	/R x 26,97000 =	13,48500	
				Subtotal:		13,48500	13,48500
Materials							
	BJ4Z-H6Z7	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarotllos integrat, model Acces Comfort (A816934002) de la casa comercial Roca o equivalent.	1,000	x 250,47000 =	250,47000	
				Subtotal:		250,47000	250,47000
				COST DIRECTE			263,95500
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		26,39550
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			290,35050

P-763	PJS0-9EFV	u	Anella per a reg per degoteig amb tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb	Rend.: 1,000			14,45 €
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	---------



Projecte Bàsic i D'Execució  
 s'ubscriu a la casa inquilina i el  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,130	/R x	23,67000	=	3,07710		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,130	/R x	27,88000	=	3,62440		
Subtotal:								6,70150	6,70150	
Materials										
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	1,200	x	0,02000	=	0,02400		
	BD50-0LK7	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm de diàmetre	3,000	x	0,90000	=	2,70000		
	BJSS-28MT	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	3,000	x	1,18000	=	3,54000		
Subtotal:								6,26400	6,26400	
								DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,16754
								COST DIRECTE		13,13304
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,31330
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		14,44634

P-764	PJS6-9EEW	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos	Rend.: 1,000				3,36	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	--	------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,034	/R x	23,67000	=	0,80478		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,034	/R x	27,88000	=	0,94792		
Subtotal:								1,75270	1,75270	
Materials										
	BJSS-28MT	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	1,050	x	1,18000	=	1,23900		
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	1,000	x	0,02000	=	0,02000		
Subtotal:								1,25900	1,25900	
								DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,04382
								COST DIRECTE		3,05552
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	0,30555
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		3,36107



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU																																																																																								
P-765	PJSS-HBBN	u	Vàlvula antitrenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó	Rend.: 1,000			12,38 €																																																																																								
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%;"></td> <td style="text-align:right">Unitats</td> <td style="text-align:right">Preu</td> <td style="text-align:right">Parcial</td> <td style="text-align:right">Import</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Ma d'obra</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>AOF-000R</td> <td>h</td> <td>Oficial 1a muntador</td> <td>0,250</td> <td>/R x</td> <td>27,88000 =</td> <td>6,97000</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">Subtotal:</td> <td>6,97000</td> </tr> <tr> <td>Materials</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>BJST-H6RE</td> <td>u</td> <td>Vàlvula antitrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre</td> <td>1,000</td> <td>x</td> <td>4,18000 =</td> <td>4,18000</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">Subtotal:</td> <td>4,18000</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">DESPESES AUXILIARS</td> <td>1,50 %</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">COST DIRECTE</td> <td>11,25455</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">DESPESES INDIRECTES</td> <td>10,00 %</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td>12,38001</td> </tr> </table>									Unitats	Preu	Parcial	Import				Ma d'obra									AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =	6,97000	Subtotal:							6,97000	Materials									BJST-H6RE	u	Vàlvula antitrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	1,000	x	4,18000 =	4,18000	Subtotal:							4,18000	DESPESES AUXILIARS							1,50 %	COST DIRECTE							11,25455	DESPESES INDIRECTES							10,00 %	COST EXECUCIÓ MATERIAL							12,38001
	Unitats	Preu	Parcial	Import																																																																																											
Ma d'obra																																																																																															
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =	6,97000																																																																																								
Subtotal:							6,97000																																																																																								
Materials																																																																																															
	BJST-H6RE	u	Vàlvula antitrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	1,000	x	4,18000 =	4,18000																																																																																								
Subtotal:							4,18000																																																																																								
DESPESES AUXILIARS							1,50 %																																																																																								
COST DIRECTE							11,25455																																																																																								
DESPESES INDIRECTES							10,00 %																																																																																								
COST EXECUCIÓ MATERIAL							12,38001																																																																																								
P-766	PJST-HBID	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó	Rend.: 1,000			12,42 €																																																																																								
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%;"></td> <td style="text-align:right">Unitats</td> <td style="text-align:right">Preu</td> <td style="text-align:right">Parcial</td> <td style="text-align:right">Import</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Ma d'obra</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>AOF-000R</td> <td>h</td> <td>Oficial 1a muntador</td> <td>0,250</td> <td>/R x</td> <td>27,88000 =</td> <td>6,97000</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">Subtotal:</td> <td>6,97000</td> </tr> <tr> <td>Materials</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>BJST-H6RE</td> <td>u</td> <td>Vàlvula antitrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre</td> <td>1,000</td> <td>x</td> <td>4,18000 =</td> <td>4,18000</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">Subtotal:</td> <td>4,18000</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">DESPESES AUXILIARS</td> <td>2,00 %</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">COST DIRECTE</td> <td>11,28940</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">DESPESES INDIRECTES</td> <td>10,00 %</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align:right">COST EXECUCIÓ MATERIAL</td> <td>12,41834</td> </tr> </table>									Unitats	Preu	Parcial	Import				Ma d'obra									AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =	6,97000	Subtotal:							6,97000	Materials									BJST-H6RE	u	Vàlvula antitrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	1,000	x	4,18000 =	4,18000	Subtotal:							4,18000	DESPESES AUXILIARS							2,00 %	COST DIRECTE							11,28940	DESPESES INDIRECTES							10,00 %	COST EXECUCIÓ MATERIAL							12,41834
	Unitats	Preu	Parcial	Import																																																																																											
Ma d'obra																																																																																															
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =	6,97000																																																																																								
Subtotal:							6,97000																																																																																								
Materials																																																																																															
	BJST-H6RE	u	Vàlvula antitrenant o de rentat automàtica per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre	1,000	x	4,18000 =	4,18000																																																																																								
Subtotal:							4,18000																																																																																								
DESPESES AUXILIARS							2,00 %																																																																																								
COST DIRECTE							11,28940																																																																																								
DESPESES INDIRECTES							10,00 %																																																																																								
COST EXECUCIÓ MATERIAL							12,41834																																																																																								
P-767	PL19-B3W1	u	Subministrament i instal·lació d'ascensor elèctric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà amb monitoratge permanent	Rend.: 1,000			43.820,38 €																																																																																								



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgobDxsnH0g  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVLaGdHFRkudC  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i Execució  
 Obra: Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Precisió de parada +/- 3 mm,  
 equipat amb BARBANTALANCA S&P  
 drive. Capacitat per a 10 persones,  
 de 2.300 mm d'ample per 1.400 mm  
 de fons, 3 parades, cortina d'infrarojos, decoració de  
 la col·lecció natural/modern línia

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

standard, passamans complet, sol de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.

S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.

Unitats                      Preu                      Parcial                      Import

Materials

BLE1-53W1 u                      1,000                      x                      39.836,7100                      =                      39.836,71000

Subministrament i instal·lació d'ascensor elèctric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà amb monitoratge permanent de l'estat de les cintes pel sistema pulse i amb freqüència variable ovf de llaç tancat fins a 150 arrencades per hora, precisió de parada +/- 3 mm, velocitat d'1 m/s i equipat amb sistema regeneratiu d'energia regen drive. Capacitat per a 10 persones, 1000 kg., cabina de 2.300 mm d'ample per 1.400 mm de fons, 3 parades, cortina d'infrarojos, decoració de la cabina de la col·lecció natural/modern, línia standard, passamans complet, sol de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgDpXsYn10g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadh7FPXUGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva, 08553  
 que no s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.

Arquitectes: BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 CLIENTS: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.	
			S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.	
			Subtotal:	39.836,71000
			COST DIRECTE	39.836,71000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3.983,67100
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	43.820,38100
P-768	PL19-B3W2	u	Partida a justificar en concepte de realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions necessària per donar servei a l'ascensor fins a connectar amb les instal·lacions existents o d'escomesa, amb la corresponent adequació necessària de les instal·lacions existents i aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat, comprovat i en funcionament, així com la formalització i obtenció de la legalització de l'ascensor, incloent 1 any de contracte de manteniment obligatori.	Rend.: 1,000
			S'inclou les gestions per la legalització de la modificació de la instal·lació elèctrica de BT.	1.424,90 €
			Unitats	Preu
			Parcial	Import
			Ma d'obra	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	16,000 /R x 26,76000 = 428,16000
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	16,000 /R x 22,95000 = 367,20000
			Subtotal:	795,36000
			Materials	
	BL19-B3W2	u	Material necessari per la realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions necessària per donar servei a l'ascensor fins a connectar amb les instal·lacions existents o d'escomesa, amb la corresponent adequació necessària de les instal·lacions existents.funcionament.	1,000 x 500,00000 = 500,00000
			Subtotal:	500,00000
			COST DIRECTE	1.295,36000
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	129,53600
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.424,89600



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
P-769	PN38-EBYT	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	Rend.: 1,000	28,40 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250 /R x 27,88000 =	6,97000
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250 /R x 23,67000 =	5,91750
				Subtotal:	12,88750
Materials					12,88750
	BN38-0XBG	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, i preu alt de 25 bar de PN	1,000 x 12,74000 =	12,74000
				Subtotal:	12,74000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,19331
				COST DIRECTE	25,82081
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 2,58208
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>28,40289</b>
P-770	PN38-EBZ7	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	Rend.: 1,000	82,05 €
				Unitats	Preu
Ma d'obra					Parcial
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,330 /R x 23,67000 =	7,81110
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,330 /R x 27,88000 =	9,20040
				Subtotal:	17,01150
Materials					17,01150
	BN38-0XBN	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, i preu alt de 25 bar de PN	1,000 x 57,32000 =	57,32000
				Subtotal:	57,32000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 % 0,25517
				COST DIRECTE	74,58667
				DESPESES INDIRECTES	10,00 % 7,45867
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>82,04534</b>
P-771	PN38-EC2I	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment	Rend.: 1,000	50,95 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,300 /R x	27,88000 =	8,36400	
0,300 /R x	23,67000 =	7,10100	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
				Subtotal:			15,46500	15,46500	
Materials									
	BN38-0XBE	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", i preu alt de 25 bar de PN	1,000	x	30,62000 =	30,62000		
				Subtotal:			30,62000	30,62000	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,23198	
				COST DIRECTE				46,31698	
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %		4,63170	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				50,94867	
P-772	PN44-FANX	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual, muntada superficialment	Rend.: 1,000				193,45 €	
				Unitats			Preu	Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,840	/R x	27,88000 =	23,41920		
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,840	/R x	23,67000 =	19,88280		
				Subtotal:			43,30200	43,30200	
Materials									
	BN45-2J28	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual	1,000	x	131,91000 =	131,91000		
				Subtotal:			131,91000	131,91000	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,64953	
				COST DIRECTE				175,86153	
				DESPESES INDIRECTES		10,00 %		17,58615	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				193,44768	

P-773	PN85-HEK7	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2" 1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient superficialment	Rend.: 1,000				75,91 €
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	---------



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,330 /R x	23,67000 =	7,81110	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

### Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,330	/R x	27,88000	=	9,20040		
								Subtotal:	17,01150	17,01150
Materials										
	BN85-HEK8	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	1,000	x	51,74000	=	51,74000		
								Subtotal:	51,74000	51,74000
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,25517
								COST DIRECTE		69,00667
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	6,90067
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		75,90734

P-774	PN85-HG1F	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	Rend.: 1,000				37,47	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000	=	6,97000		
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250	/R x	23,67000	=	5,91750		
								Subtotal:	12,88750	12,88750
Materials										
	BN85-HG1G	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	1,000	x	20,98000	=	20,98000		
								Subtotal:	20,98000	20,98000
								DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,19331
								COST DIRECTE		34,06081
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,40608
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		37,46689

P-775	PN85-HIFT	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	Rend.: 1,000				31,31	€
-------	-----------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats	Preu	Parcial	Import			
Ma d'obra										
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000	=	6,97000		
				0,250	/R x	23,67000	=	5,91750		
								Subtotal:	12,88750	12,88750
			Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic	1,000	x	15,38000	=	15,38000		



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgaDixmH09t  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adRvFPxU6IA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			metàl·lic	
			Subtotal:	15,38000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	0,19331
			COST DIRECTE	28,46081
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	2,84608
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	31,30689

P-776	PN85-HJAE	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment	Rend.: 1,000	52,35	€
-------	-----------	---	--	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000R	h	0,300	/R x 27,88000 =	8,36400	
	A01-FEPH	h	0,300	/R x 23,67000 =	7,10100	
			Subtotal:		15,46500	15,46500
Materials						
	BN85-H4EP	u	1,000	x 31,89000 =	31,89000	
			Subtotal:		31,89000	31,89000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,23198
			COST DIRECTE			47,58698
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			4,75870
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			52,34567

P-777	PNC3-TZE2	u	Vàlvula termostàtica de recirculació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust continuat de la temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de tall, que permet un manteniment senzill, mentre que la funció de control de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plastic. Seient d'eplastic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent.	Rend.: 1,000	281,84	€
-------	-----------	---	--	--------------	--------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
			0,310	/R x 27,88000 =	8,64280	
			0,310	/R x 23,67000 =	7,33770	
			Subtotal:		15,98050	15,98050



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BNC3-TZE2	u	Vàlvula termostàtica de recirculació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust continuat de la temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de tall, que permet un manteniment senzill, mentre que la funció de control de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plastic. Seient d'eplastic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent.	1,000	x	240,00000	=	240,00000	
							Subtotal:	240,00000	240,00000
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,23971
							COST DIRECTE		256,22021
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	25,62202
							<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>281,84223</b>

P-778	PNE2-7650	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2" 1/2, de 16 bar de PN, rosca, muntat superficialment	Rend.: 1,000				79,67	€
				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,330	/R x	27,88000	=	9,20040	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,330	/R x	23,67000	=	7,81110	
							Subtotal:	17,01150	17,01150
Materials									
	BNE2-1N55	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2" 1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,8 mm de diàmetre	1,000	x	55,16000	=	55,16000	
							Subtotal:	55,16000	55,16000
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,25517
							COST DIRECTE		72,42667
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	7,24267
							<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>79,66934</b>

P-779	PNE2-7676	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2", de 16 bar de PN, rosca, muntat superficialment	Rend.: 1,000				50,92	€
				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300	/R x	27,88000	=	8,36400	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300	/R x	23,67000	=	7,10100	
							Subtotal:	15,46500	15,46500



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	BNE2-1N5E	u	Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 2'' de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	1,000	x	30,59000	=	30,59000	
Subtotal:								30,59000	30,59000
DESPESES AUXILIARS								1,50 %	0,23198
COST DIRECTE									46,28698
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	4,62870
COST EXECUCIÓ MATERIAL									50,91567

P-780	PNE2-DF80	u	Separador de microbomboles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica, Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embridada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partiquels magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent.	Rend.: 1,000				1.736,66	€
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	--	----------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	AOF-000R	h	Oficial 1a muntador	0,550	/R x	27,88000	=	15,33400	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,550	/R x	23,67000	=	13,01850	
Subtotal:								28,35250	28,35250
Materials									
	BNE2-DF80	u	Separador de microbomboles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica, Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embridada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m3/h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses solides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partiquels magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent.	1,000	x	1.550,00000	=	1.550,00000	

Subtotal: 1.550,00000 1.550,00000



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,42529
			COST DIRECTE				1.578,77779
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		157,87778
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>1.736,65557</b>
P-781	PNF1-H9KE	u	Vàlvula de buidat d"1" de diàmetre nominal, de PN 16 bar, de preu alt i muntada roscada	Rend.: 1,000			36,15 €
			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,250	/R x	23,67000 =	5,91750
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,250	/R x	27,88000 =	6,97000
			Subtotal:			12,88750	12,88750
Materials							
	BEUG-H50	u	Vàlvula de buidat d'1 polzada de diàmetre nominal, de PN 16 bar, de preu alt i embut de desguàs per a vàlvula de buidat d'1 polzada	1,000	x	19,78000 =	19,78000
			Subtotal:			19,78000	19,78000
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,19331
			COST DIRECTE				32,86081
			DESPESES INDIRECTES	10,00	%		3,28608
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>36,14689</b>

P-782	PNX4-EB01	u	Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embriades per la seva fàcil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou - Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012 ANNEX C. - Bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix mitjançant tancament mecànic Carbó/Ceràmica/EPDM, eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz. - Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW,	Rend.: 1,000			40.278,24 €
-------	-----------	---	---	--------------	--	--	-------------



Projecte Bàsic i Execució  
 d'una Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 d'una Illa Socio-Sanitària a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 08553 Seva (Barcelona)

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 C/ CANCERANADA 44  
 08002 Barcelona

Projecció IP-44  
 Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embriades per la seva fàcil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou  
 - Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012 ANNEX C.  
 - Bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix mitjançant tancament mecànic Carbó/Ceràmica/EPDM, eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz.  
 - Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW,

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM9985xmdg=

Hash COAC: vJ67CcsemasVYNSd0p8iGuGdierpneumàtic de 20/10; baccada

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,</li> <li>- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fabrica.</li> <li>- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.</li> </ul> <p>Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent</p>	

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000R h	8,000 /R x	27,88000 =	223,04000	
A01-FEPH h	8,000 /R x	23,67000 =	189,36000	
		Subtotal:	412,40000	412,40000

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials				
BNX4EB01 u	1,000 x	36.198,00000 =	36.198,00000	



Projecte Bàsic i D'Execució  
 per a la Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran,  
 Illa Socio-Sanitària de Seva,  
 Carrer de Dalt, 7,9,11,  
 08553 Seva, Catalunya.  
 Execució de les obres de  
 instal·lació i reparació de  
 la bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2  
 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial  
 i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix  
 mitjançant tancament mecànic Carbo/Ceràmica/EPDM,  
 eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric  
 asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F,  
 protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a  
 una tensió nominal de 400 V III, 50 Hz.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0dXsmF0g=

Hash COAC: vj67CcsemasVYNS06v3nG10A

Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			protecció IP 44 ; - Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba. - Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000, - Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica. - Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.  Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent	
			Subtotal:	36.198,00000 36.198,00000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %	6,18600
			COST DIRECTE	36.616,58600
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3.661,65860
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	40.278,24460
P-783	PPA0-00CQ	u	Partida en concepte de la realització dels assaigs i proves de control de qualitat de l'obra en base al programa de control de qualitat i indicacions de la direcció facultativa.	Rend.: 1,000 36.421,40 €
			COST DIRECTE	33.110,36364
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3.311,03636
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	36.421,40000
P-784	PQ19-8GW1	u	U4. Subministrament i col·locació de jardineria de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MBJANA03 de la casa comercial Fitor Forestal o equivalent.	Rend.: 1,000 471,29 €
			Unitats	Preu
			Parcial	Import
			Ma d'obra	
			AOF-000R h	Oficial 1a muntador 0,500 /R x 27,88000 = 13,94000
			AOD-0007 h	Manobre 0,500 /R x 22,17000 = 11,08500
			Subtotal:	25,02500 25,02500
			Materials	
			BA18-2072 u	Jardineria de fusta tractada de forma quadrada de 1,000 x 403,42000 = 403,42000
			Subtotal:	403,42000 403,42000



MBJANA03 de la casa comercial  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Equivalència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Subtotal: 403,42000 403,42000

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	428,44500
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	42,84450
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>471,28950</b>

P-785 PQ19-8GW2 u U5. Subministrament i instal·lació de font d'aigua rodona d'acer corten, tipus Adezz o equivalent, de característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i sanejament. Rend.: 1,000 1.347,53 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0D-0007 h	0,500	/R x 22,17000 =	11,08500	
A0F-000R h	0,500	/R x 27,88000 =	13,94000	
		Subtotal:	25,02500	25,02500

Materials				
BA18-20Z3 u	1,000	x 1.200,00000 =	1.200,00000	
		Subtotal:	1.200,00000	1.200,00000

COST DIRECTE	1.225,02500
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	122,50250
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>1.347,52750</b>

P-786 PQ19-8GZ1 u U1. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques. Rend.: 1,000 784,87 €

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
A0F-000R h	0,500	/R x 27,88000 =	13,94000	
A0D-0007 h	0,500	/R x 22,17000 =	11,08500	
		Subtotal:	25,02500	25,02500

Materials				
BQ18-20Z1 u	1,000	x 688,49000 =	688,49000	
		Subtotal:	688,49000	688,49000

COST DIRECTE	713,51500
DESPESES INDIRECTES 10,00 %	71,35150
<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>784,86650</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

**P-787 PQ19-8GZ2** u U2. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques. Rend.: 1,000 418,03 €

Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,500 /R x	27,88000 =	13,94000	
0,500 /R x	22,17000 =	11,08500	

Subtotal: 25,02500 25,02500

Materials

1,000 x	355,00000 =	355,00000	
---------	-------------	-----------	--

Subtotal: 355,00000 355,00000

COST DIRECTE 380,02500

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 38,00250

COST EXECUCIÓ MATERIAL 418,02750

**P-788 PQ19-8GZ3** u U3. Subministrament i col·locació de paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques. Rend.: 1,000 687,53 €

Ma d'obra

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,500 /R x	27,88000 =	13,94000	
0,500 /R x	22,17000 =	11,08500	

Subtotal: 25,02500 25,02500

Materials

1,000 x	600,00000 =	600,00000	
---------	-------------	-----------	--

Subtotal: 600,00000 600,00000

COST DIRECTE 625,02500

DESPESES INDIRECTES 10,00 % 62,50250

COST EXECUCIÓ MATERIAL 687,52750

**P-789 PR36-8RZ1** m3 PE4. Terra vegetal de jardineria formada per un 60% de sorra rentada de riu i un 40% de material vegetal compostat, subministrada en sacs de i escampada amb mitjans manuals. S'inclou l'abocament de 10 cm de triturat de restes vegetals. Rend.: 1,000 112,16 €



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,900 /R x	29,80000 =	26,82000	
0,900 /R x	33,58000 =	30,22200	



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	57,04200	57,04200
Materials									
	BR3D-21GH	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada en sacs de 0,8 m3	1,111	x	39,66000	=	44,06226	
							Subtotal:	44,06226	44,06226
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,85563
							COST DIRECTE		101,95989
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	10,19599
							<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>112,15588</b>
P-790	PR60-8YZ1	u	Subministrament i plantació d'arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg.						
							Rend.: 1,000		335,23 €
Ma d'obra									
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x	29,80000	=	6,25800	
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x	33,58000	=	3,35800	
	A0G-0022	h	Oficial 2a jardiner	0,200	/R x	31,45000	=	6,29000	
							Subtotal:	15,90600	15,90600
Maquinària									
	C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,210	/R x	42,85000	=	8,99850	
	C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	0,110	/R x	56,52000	=	6,21720	
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,2536	/R x	54,34000	=	13,78062	
	C152-003A	h	Camió grua de 3 t	0,132	/R x	54,81000	=	7,23492	
							Subtotal:	36,23124	36,23124
Materials									
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x	2,04000	=	0,24480	
	BR60-8YZ1	u	Arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze	1,000	x	250,00000	=	250,00000	
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x	39,56000	=	2,37360	
							Subtotal:	252,61840	252,61840
							COST DIRECTE		304,75564
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	30,47556
							<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>335,23120</b>

P-791 PR60-8YZ2 u Subministrament i plantació d'arbre tipus acer Rend.: 1,000 197,73 €



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPkuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Unitats Preu Parcial Import

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Ma d'obra										
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x	33,58000	=	3,35800		
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x	29,80000	=	6,25800		
	A0G-0022	h	Oficial 2a jardiner	0,200	/R x	31,45000	=	6,29000		
								Subtotal:	15,90600	15,90600
Maquinària										
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,2536	/R x	54,34000	=	13,78062		
	C152-003A	h	Camió grua de 3 t	0,132	/R x	54,81000	=	7,23492		
	C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	0,110	/R x	56,52000	=	6,21720		
	C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,210	/R x	42,85000	=	8,99850		
								Subtotal:	36,23124	36,23124
Materials										
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x	2,04000	=	0,24480		
	BR60-8YZ2	u	Arbre tipus acer pseudoplatanus	1,000	x	125,00000	=	125,00000		
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x	39,56000	=	2,37360		
								Subtotal:	127,61840	127,61840
								COST DIRECTE		179,75564
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	17,97556
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		197,73120

P-792	PR60-8YZ3	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	Rend.: 1,000				40,96	€
-------	-----------	----	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra										
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x	33,58000	=	3,35800		
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x	29,80000	=	6,25800		
								Subtotal:	9,61600	9,61600
Materials										
	BR60-8YZ3	m2	Vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus	1,000	x	25,00000	=	25,00000		
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x	39,56000	=	2,37360		
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x	2,04000	=	0,24480		
								Subtotal:	27,61840	27,61840
								COST DIRECTE		37,23440
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	3,72344
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		40,95784



Projecte Bàsic I D'Execució.  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-793	PR60-8YZ4	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	Rend.: 1,000				48,66 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x 29,80000 =	6,25800		
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x 33,58000 =	3,35800		
				Subtotal:		9,61600	9,61600	
Materials								
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x 2,04000 =	0,24480		
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x 39,56000 =	2,37360		
	BR60-8YZ5	m2	Vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta.	1,000	x 32,00000 =	32,00000		
				Subtotal:		34,61840	34,61840	
				COST DIRECTE				44,23440
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			4,42344
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				48,65784
P-794	PR60-8YZ5	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygria de fulla verda, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	Rend.: 1,000				73,96 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x 33,58000 =	3,35800		
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x 29,80000 =	6,25800		
				Subtotal:		9,61600	9,61600	
Materials								
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x 2,04000 =	0,24480		
	BR60-8YZ6	m2	Vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygria de fulla verda	1,000	x 55,00000 =	55,00000		
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x 39,56000 =	2,37360		
				Subtotal:		57,61840	57,61840	
				COST DIRECTE				67,23440
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			6,72344
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				73,95784



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-795	PR60-8YZ6	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farfugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygria (fulla verda), de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	Rend.: 1,000				77,26 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x 29,80000 =	6,25800		
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x 33,58000 =	3,35800		
				Subtotal:		9,61600	9,61600	
Materials								
	BR60-8YZ7	m2	Vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farfugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygria (fulla verda).	1,000	x 58,00000 =	58,00000		
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x 2,04000 =	0,24480		
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x 39,56000 =	2,37360		
				Subtotal:		60,61840	60,61840	
				COST DIRECTE				70,23440
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %			7,02344
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				77,25784

P-796	PR60-8YZ7	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	Rend.: 1,000				77,26 €
-------	-----------	----	---	--------------	--	--	--	---------

				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210	/R x 29,80000 =	6,25800		
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100	/R x 33,58000 =	3,35800		
				Subtotal:		9,61600	9,61600	
Materials								
	BR60-8YZ8	m2	Vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora.	1,000	x 58,00000 =	58,00000		
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x 2,04000 =	0,24480		
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060	x 39,56000 =	2,37360		

Subtotal: 60,61840 60,61840

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	70,23440
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	7,02344
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>77,25784</b>

P-797	PR60-8YZ8	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis prostrata, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg.	Rend.: 1,000	79,46	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,210 /R x	29,80000 =	6,25800
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100 /R x	33,58000 =	3,35800
			Subtotal:			9,61600
<b>Materials</b>						
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,060 x	39,56000 =	2,37360
	BR60-8YZ9	m2	Vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis prostrata.	1,000 x	60,00000 =	60,00000
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120 x	2,04000 =	0,24480
			Subtotal:			62,61840
			COST DIRECTE			72,23440
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %			7,22344
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>79,45784</b>

P-798	PR72-F1Z1	m2	PE3. Implantació de gespa natural de forma manual, utilitzant Barreja Ray Grass o equivalent amb llavor varietat ombra, amb el primer reg i la primera sega inclosa	Rend.: 1,000	25,68	€
-------	-----------	----	---	--------------	-------	---

			Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Ma d'obra</b>						
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,350 /R x	33,58000 =	11,75300
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,350 /R x	29,80000 =	10,43000
			Subtotal:			22,18300
<b>Maquinària</b>						
	CRH2-00C4	h	Tallagespa rotativa autopropulsada, de 66 a 90 cm d'amplària de treball	0,005 /R x	24,00000 =	0,12000
			Subtotal:			0,12000
			Subtotal:			0,12000
			ArquitectesDESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	0,050 x	2,04000 =	0,10200
			Tipus Standard C4, per a rizosembra	0,1515 x	6,21000 =	0,94082
			Clients: AJUNTAMENT DE SEVA			



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 ArquitectesDESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Tipus Standard C4, per a rizosembra  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
Subtotal:				1,04282
COST DIRECTE				23,34582
DESPESES INDIRECTES 10,00 %				2,33458
COST EXECUCIÓ MATERIAL				25,68040

P-799	PY00-I13B	u	Partida d'abonament íntegre en concepte d'ajuts del ram de paleta a les instal·lacions i industrials, en formació i tapat de rases i forats, operacions auxiliars d'ajuda en desplaçament modificació/adequació d'elements per poder realitzar l'obra en correctes condicions, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars.	Rend.: 1,000	15.135,12	€
-------	-----------	---	---	--------------	-----------	---

Ma d'obra			Unitats	Preu	Parcial	Import
AOD-0007	h	Manobre	280,000 /R x	22,17000 =	6.207,60000	
AOF-000T	h	Oficial 1a paleta	280,000 /R x	26,97000 =	7.551,60000	
Subtotal:					13.759,20000	13.759,20000
COST DIRECTE						13.759,20000
DESPESES INDIRECTES 10,00 %						1.375,92000
COST EXECUCIÓ MATERIAL						15.135,12000

P-800	TNIRCL2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000	13,09	€
-------	------------	---	--	--------------	-------	---

Unitats	Preu	Parcial	Import
0,171 /R x	16,80000 =	2,51028	
0,171 /R x	16,18000 =	2,76678	
Subtotal:		5,27706	5,27706



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
Materials								
	NT20	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,100	x	0,79000 =	0,07900	
	AB115022A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,560	x	1,35000 =	3,45600	
	NMAN20	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,250	x	0,54000 =	0,13500	
	NG20	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,100	x	0,63000 =	0,06300	
	UTNIRCL20	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	2,66000 =	2,66000	
						Subtotal:	6,39300	6,39300
Altres								
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	11,67000 =	0,23340	
						Subtotal:	0,23340	0,23340
						COST DIRECTE		11,90346
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,19035
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		13,09381

P-801	TNIRCL2574	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado	Rend.: 1,000			13,41	€
-------	------------	---	--	--------------	--	--	-------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Declaración Ambiental de Proyecto Básico I.D. Ejecución y Presentación de obra a escala 4 m, Emplazamiento: De Dalt, 7,9,11 con banda azul Niron Clima, ref. a serie Niron de ITALSAN.

Architectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARCELONA  
 SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats

Preu

Parcial

Import

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	MO002	h	Oficial 1º calefactor.	0,148	/R x	16,18000	=	2,39464	
	MO053	h	Ayudante calefactor.	0,148	/R x	14,68000	=	2,17264	
							Subtotal:	4,56728	4,56728
Materials									
	UTNIRCL25	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	3,76000	=	3,76000	
	AB115028A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	2,200	x	1,49000	=	3,27800	
	NG25	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	0,79000	=	0,07900	
	NMAN25	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,250	x	0,64000	=	0,16000	
	NT25	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	1,06000	=	0,10600	
							Subtotal:	7,38300	7,38300
Altres									
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	11,95050	=	0,23901	
							Subtotal:	0,23901	0,23901
							COST DIRECTE		12,18929
							DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,21893
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		13,40822



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residencia i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-802	TNIRCL3211	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ).Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000	13,92 €
-------	------------	---	---	--------------	---------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO002	h	Oficial 1ª calefactor.	0,130	/R x 16,18000 =	2,10340	
	MO053	h	Ayudante calefactor.	0,130	/R x 14,68000 =	1,90840	
						Subtotal:	4,01180
Materials							
	UTNIRCL32	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x 4,74000 =	4,74000	
	AB115035A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,920	x 1,62000 =	3,11040	
	NG32	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN.	0,250	x 1,00000 =	0,25000	

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgQDrxmH0g= **Visat: 2024800699**  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0nVAF5uG1A  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
			°C y 95 °C, color azul Niron.					
	NT32	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	1,67000 =		0,16700
							Subtotal:	8,39440
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	12,40600 =		0,24812
							Subtotal:	0,24812
								12,65432
						10,00 %		1,26543
								13,91975

P-803	TNIRCL4011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 40 mm y 3,7 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000				16,73	€
-------	------------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	MO053	h	Ayudante calefactor.	0,110	/R x	14,68000 =		1,61480	
	MO002	h	Oficial 1ª calefactor.	0,110	/R x	16,18000 =		1,77980	
							Subtotal:	3,39460	3,39460
Materials									
	AB115040A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,540	x	1,94000 =		2,98760	
	UTNIRCL40	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno	1,000	x	7,54000 =		7,54000	

Projecte Bàsic i Execució  
 0) PP-R RP con fibra de vidrio  
 1) PP-R RP con fibra de vidrio //  
 2) PP-R RP con fibra de vidrio //  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 40 mm de espesor.  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 en Reglamento Particular de Aenor RP 01.78  
 de unión por termofusión, inserciones  
 electrofusión certificado según  
 AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD  
 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0pdxsmNoE  
 Hash COAC: vj67CcsemasYV1402003kU  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
			(AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN.					
	NMAN40	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,250	x	1,78000 =	0,44500	
	NT40	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,100	x	3,11000 =	0,31100	
	NG40	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,100	x	2,32000 =	0,23200	
Subtotal:							11,51560	11,51560
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	14,91000 =	0,29820	
Subtotal:							0,29820	0,29820
COST DIRECTE								15,20840
DESPESES INDIRECTES							10,00 %	1,52084
COST EXECUCIÓ MATERIAL								16,72924

P-804	TNIRCL5011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000		21,52	€
-------	------------	---	--	--------------	--	-------	---

## Ma d'obra

	Unitats	Preu	Parcial	Import
MO002	h	Oficial 1ª calefactor.	0,093 /R x 16,18000 =	1,50474
MO053	h	Ayudante calefactor.	0,093 /R x 14,68000 =	1,36524

Subtotal: 2,86998 2,86998



Projecte Bàsic I d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Secció: Abrazaderas isofónicas NIRON,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Socket, PP-RCT, D= 50 mm  
Socket, PP-RCT, D= 50 mm

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	NT50	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,100	x	6,81000	=	0,68100	
	UTNIRCL50	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 50 mm y 4,6 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	10,58000	=	10,58000	
						Subtotal:		16,30580	16,30580
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	19,17600	=	0,38352	
						Subtotal:		0,38352	0,38352
			COST DIRECTE					19,55930	
			DESPESES INDIRECTES		10,00 %			1,95593	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					21,51523	

P-805	TNIRCL6311	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000				28,85	€
-------	------------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	0,086 /R x	14,68000 =	1,26248	
	0,086 /R x	16,18000 =	1,39148	
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA		Subtotal:	2,65396	2,65396

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Materials										
	NG63	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,100	x	8,19000	=	0,81900		
	NT63	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,100	x	11,02000	=	1,10200		
	AB115060A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,030	x	3,48000	=	3,58440		
	UTNIRCL63	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	16,32000	=	16,32000		
	NMAN63	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,250	x	4,94000	=	1,23500		
								Subtotal:	23,06040	23,06040
Altres										
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	25,71450	=	0,51429		
								Subtotal:	0,51429	0,51429
								COST DIRECTE		26,22865
								DESPESES INDIRECTES	10,00 %	2,62287
								COST EXECUCIÓ MATERIAL		28,85152

P-806	TNIRCL7511	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado	Rend.: 1,000				36,63	€
-------	------------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Declaración Ambiental de Proyecto Básico I.D. Ejecución Presentación en obra a escala 4 m, Emplazament: De Dalt, 7,9,11, Carrer de Dalt, 7,9,11, Illa socio-sanitària de Seva, Seva, Catalunya, España. Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARCELONA, SANDRA

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Unitats

Preu

Parcial

Import

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	MO002	h	Oficial 1º calefactor.	0,079	/R x	16,18000	=	1,27822	
	MO053	h	Ayudante calefactor.	0,079	/R x	14,68000	=	1,15972	
							Subtotal:	2,43794	2,43794
Materials									
	NT75	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	17,22000	=	1,72200	
	AB115075A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,850	x	4,31000	=	3,66350	
	UTNIRCL75	m	Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R. SDR 11 serie 5, de diámetro 75 mm y 6,8 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS), climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	21,39000	=	21,39000	
	NG75	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	15,26000	=	1,52600	
	NMAN75	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,250	x	7,64000	=	1,91000	
							Subtotal:	30,21150	30,21150
Altres									
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	32,64950	=	0,65299	
							Subtotal:	0,65299	0,65299

COST DIRECTE

DESPESES INDIRECTES

10,00 %

**COST EXECUCIÓ MATERIAL**

33,30243

3,33024

**36,63267**



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-807	TNIRCL9011	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	Rend.: 1,000	51,39 €
-------	------------	---	---	--------------	---------

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO002	h	Oficial 1ª calefactor.	0,074	/R x 16,18000 =	1,19732	
	MO053	h	Ayudante calefactor.	0,074	/R x 14,68000 =	1,08632	
					Subtotal:	2,28364	2,28364
Materials							
	NT90	u	<p>Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.</p>	0,100	x 29,40000 =	2,94000	
	NG90	u	<p>Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.</p>	0,100	x 25,72000 =	2,57200	
	UTNIRCL90	m	<p>Tubo compuesto NIRON CLIMA de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5, de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Fabricado según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería</p>	1,000	x 30,96000 =	30,96000	

**Visualització de la justificació de preus**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Gerència d'Indústria i Energia  
 Municipi de Seva - 08553  
 Operativa de Recursos Humans i Petrus 9LP  
 Certificat de potabilitat segons RD 140/2003  
 Declaració Ambiental de Producte (DAP)  
 Barra de 4m, color AZUL Niron Clima, ref. TNIRCL9011 de la serie Niron de ITALSAN

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM...  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
			Niron de ITALSAN.						
	AB115090A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,700	x	5,09000	=	3,56300	
	NMAN90	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolimero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,250	x	13,95000	=	3,48750	
Subtotal:								43,52250	43,52250
Altres									
	%0201	%	Medios auxiliares	2,000	% s	45,80600	=	0,91612	
Subtotal:								0,91612	0,91612
COST DIRECTE									46,72226
DESPESES INDIRECTES								10,00 %	4,67223
COST EXECUCIÓ MATERIAL									51,39449

P-808	TNIRRRP329	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolimero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000				12,35	€
-------	------------	---	--	--------------	--	--	--	-------	---

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,130	/R x	14,68000	=	1,90840	
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,130	/R x	16,18000	=	2,10340	
Subtotal:								4,01180	4,01180
Materials									
	UTNIRRRP3	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno	1,000	x	4,65000	=	4,65000	



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg9b0z0m10g

Hash COAC: vj67CcsemasVY10b0z0m10g

Ref: COAC-2024800699-70961-01

UTNIRRRP3 m Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno

1,000 x 4,65000 = 4,65000

Projecte Bàsic i Execució  
de diàmetre 32 mm de diàmetre  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Instal·lació de segons norma UNE  
i certificada segons norma UNE  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
Sistema de unió per termofusió i insercions incorporades i electrofusió certificada  
UNE EN 15874-5. Certificat de potabilitat Aimplas segons RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
			climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN.					
	AB115035A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,110	x	1,62000	=	1,79820
	NG32	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	1,27000	=	0,12700
	NMAN32	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,250	x	1,00000	=	0,25000
	NT32	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	1,67000	=	0,16700
						Subtotal:		6,99220
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	11,00400	=	0,22008
						Subtotal:		0,22008
						COST DIRECTE		11,22408
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,12241
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		12,34649

P-809 TNIRRRP409 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP Rend.: 1,000 15,19 €

de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 15874-3. Espesor de aislamiento 24 mm. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ).  
Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,110	/R x 16,18000 =	1,77980		
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,110	/R x 14,68000 =	1,61480		
						Subtotal:	3,39460	
Materials								
	UTNIRRRP4	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x 7,39000 =	7,39000		
	AB115040A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,910	x 1,94000 =	1,76540		
	NG40	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,100	x 2,32000 =	0,23200		
	NMAN40	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,250	x 1,78000 =	0,44500		
	NT40	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 40 mm	0,100	x 3,11000 =	0,31100		
						Subtotal:	10,14340	
Altres								
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s 13,53800 =	0,27076		
						Subtotal:	0,27076	
							COST DIRECTE	13,80876
							DESPESES INDIRECTES	10,00 % 1,38088
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	15,18964

P-810	TNIRRRP509	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazadera isofónica. Proyecto Básico de Ejecución Residencia i Centre de dia a Seva N.º 80644. Espesor de 7,21 mm. Ayuntamiento de Seva - 08553. Arquitectos: BARCONS I PLANELLA, SANDRA. Cliente: AJUNTAMENT DE SEVA.	Rend.: 1,000	20,50	€
-------	------------	---	--	--------------	-------	---

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMDeRz3t3m  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.									
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,093	/R x	14,68000 =	1,36524		
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,093	/R x	16,18000 =	1,50474		
							Subtotal:	2,86998	2,86998
Materials									
	AB115048A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,800	x	2,96000 =	2,36800		
	UTNIRRRP5	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	11,10000 =	11,10000		
	NG50	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,100	x	4,96000 =	0,49600		
	NMAN50	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,250	x	3,04000 =	0,76000		
	NT50	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 50 mm	0,100	x	6,81000 =	0,68100		
							Subtotal:	15,40500	15,40500
Altres									
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	18,27500 =	0,36550		
							Subtotal:	0,36550	0,36550
								COST DIRECTE	18,64048
						DESPESES INDIRECTES	10,00 %	1,86405	
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	20,50453

P-811 TNIRRRP639 m Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN.

Rend.: 1,000

28,60 €

Projecte de obra per a la Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran, Illa socio-sanitària de Seva, Carrer de Dalí, 7,9,11. 08553 Seva. Municipi de Seva. Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. Hash: VHA+kYtlmDYZ83kM0y0k0R0. Hash COAC: vJ67CcsemasVYK5agH95PXCIA. Ref: COAC-2024800699-70961-01. Data: 10-12-2024. Visat: 2024800699



# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
<p>auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.</p>							
Ma d'obra							
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,086	/R x 16,18000 =	1,39148	
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,086	/R x 14,68000 =	1,26248	
				Subtotal:		2,65396	2,65396
Materials							
	NT63	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,100	x 11,02000 =	1,10200	
	AB115060A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,710	x 3,48000 =	2,47080	
	UTNIRRRP6	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x 17,21000 =	17,21000	
	NMAN63	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,250	x 4,94000 =	1,23500	
	NG63	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 63 mm	0,100	x 8,19000 =	0,81900	
				Subtotal:		22,83680	22,83680
Altres							
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s 25,49100 =	0,50982	
				Subtotal:		0,50982	0,50982
				COST DIRECTE			26,00058
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		2,60006
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			28,60064



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

P-812	TNIRRRP759	m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.</p>	Rend.: 1,000	39,36 €
-------	------------	---	---	--------------	---------

			Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO005	h	0,079	/R x	14,68000 =	1,15972	
	MO004	h	0,079	/R x	16,18000 =	1,27822	
						Subtotal:	2,43794
Materials							
	AB115075A	u	0,670	x	4,31000 =	2,88770	
	NT75	u	0,100	x	17,22000 =	1,72200	
	NMAN75	u	0,250	x	7,64000 =	1,91000	
	NG75	u	0,100	x	15,26000 =	1,52600	
	UTNIRRRP7	m	1,000	x	24,60000 =	24,60000	

UTNIRRRP7 m Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYz83kMg0bafidag  
 Hash COAC: vJ67CcsemasVY  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN.	
			Subtotal:	32,64570
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	
			2,000 % s 35,08350 =	0,70167
			Subtotal:	0,70167
			COST DIRECTE	35,78531
			DESPESES INDIRECTES 10,00 %	3,57853
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	39,36384

P-813	TNIRRRP909	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 90 mm y 10,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN.	Rend.: 1,000	63,57	€
-------	------------	---	---	--------------	-------	---

	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra				
MO005	h	Ayudante fontanero	0,074 /R x 14,68000 =	1,08632
MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,074 /R x 16,18000 =	1,19732
		Subtotal:		2,28364
Materials				
NT90	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua,	0,100 x 29,40000 =	2,94000



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgBdXenH0  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5aGhVFPXUGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.				
	NG90	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure", fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x	25,72000 =	2,57200
	UTNIRRRP9	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 90 mm y 10,1 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto (DAP). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x	42,27000 =	42,27000
	AB115090A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	0,610	x	5,09000 =	3,10490
						Subtotal:	54,37440
Altres	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s	56,65800 =	1,13316
						Subtotal:	1,13316
						COST DIRECTE	57,79120
						DESPESES INDIRECTES 10,00 %	5,77912
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	63,57032

P-814	TNIRRRP2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante	Rend.: 1,000			10,75	€
-------	-------------	---	---	--------------	--	--	-------	---



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,171	/R x 14,68000 =	2,51028	
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,171	/R x 16,18000 =	2,76678	
						Subtotal:	5,27706
Materials							
	AB115022A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,430	x 1,35000 =	1,93050	
	NT20	u	Accesorio Te Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,100	x 0,79000 =	0,07900	
	NMAN20	u	Accesorio Manguito Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,250	x 0,54000 =	0,13500	
	NG20	u	Accesorio Codo Socket, PP-RCT, D= 20 mm	0,100	x 0,63000 =	0,06300	
	UTNIRRRP2	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x 2,10000 =	2,10000	
						Subtotal:	4,30750
Altres							
	%0200	%	Medios auxiliares	2,000	% s 9,58450 =	0,19169	
						Subtotal:	0,19169
						COST DIRECTE	9,77625
						DESPESES INDIRECTES	10,00 % 0,97763
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	10,75388

P-815	TNIRRRP2574	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazadera isofónica. Proyecto Básico de Ejecución Residencia i Centre de dia a Seva. N.º 80644. Espesor de 2,8 mm. Ayuntamiento de Seva - 08553. Dirección de Obra: BARCONS I PLANELLA, SANDRA. Arquitecto Encargado: BARCONS I PLANELLA, SANDRA. Cliente: AJUNTAMENT DE SEVA.	Rend.: 1,000	10,84	€
-------	-------------	---	--	--------------	-------	---

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMDeRsp10m  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN.

				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	MO005	h	Ayudante fontanero	0,148	/R x 14,68000 =	2,17264	
	MO004	h	Oficial 1º fontanero	0,148	/R x 16,18000 =	2,39464	
					Subtotal:	4,56728	4,56728
Materials							
	UTNIRRRP2	m	Tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diàmetre 25 mm y 3,5 mm de espesor. Fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-2, y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN.	1,000	x 2,89000 =	2,89000	
	NMAN25	u	Accesorio termosoldable tipo manguito de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,250	x 0,64000 =	0,16000	
	AB115028A	u	Material aux. sujeción: Abrazadera isofónica NIRON	1,250	x 1,49000 =	1,86250	
	NG25	u	Accesorio termosoldable tipo codo de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x 0,79000 =	0,07900	
	NT25	u	Accesorio termosoldable tipo te de polipropileno copolímero random PP-R 80, fabricado y certificado según norma UNE EN 15874-3, para instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire), con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C, color azul Niron.	0,100	x 1,06000 =	0,10600	
					Subtotal:	5,09750	5,09750

Altres

2,000	% s	9,66500 =	0,19330
	Subtotal:	0,19330	0,19330



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			9,85808
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		0,98581
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			10,84389
P-816	V84REDP	UT	Filtre de 1'' amb malla de 75 micres i reductor de pressió incorporat de pressió fixe (no regulable), completament instal·lat dins de pericó de reg	Rend.: 1,000			43,11 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	O003	H	OFICIAL 1ª	0,250	/R x 15,60000 =	3,90000	
				Subtotal:		3,90000	3,90000
Materials							
	BFWB2A05	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 75 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	1,800	x 15,33000 =	27,59400	
	BJSWE300	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''1/2	2,200	x 3,50000 =	7,70000	
				Subtotal:		35,29400	35,29400
				COST DIRECTE			39,19400
				DESPESES INDIRECTES	10,00 %		3,91940
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			43,11340



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES ALÇADES

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
XPAULE01	pa		Partida legalització RITE. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions tèrmiques, ventilació i producció ACS. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent n° de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat i butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.	Rend.: 1,000	2.700,00 €
				COST DIRECTE	2.700,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>2.700,0000</b>
XPAULE02	pa		Partida legalització REBT subministra principal i reserva. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions elèctriques i enllumenat. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir els corresponents n° de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.	Rend.: 1,000	3.500,00 €
				COST DIRECTE	3.500,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>3.500,0000</b>
XPAULE03	pa		Partida legalització Fotovoltaica. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de la Instal·lació Fotovoltaica. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent n° de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari. També inclou els tràmits necessaris segons la legislació vigent per a obtenir el CAU i els certificats corresponents per a una instal·lació d'autoconsum amb excedents a la xarxa.	Rend.: 1,000	2.700,00 €
				COST DIRECTE	2.700,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>2.700,0000</b>
XPAULE04	pa		Partida legalització RIPCI. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions de protecció i Extinció Contra Incendis. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent n° de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari.	Rend.: 1,000	2.700,00 €
				COST DIRECTE	2.700,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>2.700,0000</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES ALÇADES

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU
XPAUU001	pa		Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia de telefonia, corresponent a l'escomesa de veu i dades	Rend.: 1,000	650,00 €
				COST DIRECTE	650,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>650,00000</b>
XPAUU002	pa		Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia de baixa tensió de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) de BT, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament	Rend.: 1,000	5.000,00 €
				COST DIRECTE	5.000,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>5.000,00000</b>
XPAUU003	pa		Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia, corresponent al punt de connexió (escomesa) de sanejament fecal i pluvial inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament	Rend.: 1,000	650,00 €
				COST DIRECTE	650,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>650,00000</b>
XPAUU004	pa		Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia abastament d'aigua de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) d'aigua, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament	Rend.: 1,000	1.121,28 €
				COST DIRECTE	1.121,28000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>1.121,28000</b>
XPAUU005	pa		Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia abastament d'aigua de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) d'aigua PCI, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament	Rend.: 1,000	1.121,28 €
				COST DIRECTE	1.121,28000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	<b>1.121,28000</b>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## DO05 Pressupost

		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Visat: 2024800699</p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

Obra	01	JP24004
Capítol	00	NOTES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	NOTA0000	Nota general al pressupost	0,00	0,000	0,00
---	----------	----------------------------	------	-------	------

En el pressupost s'hauran de considerar inclosos, amb caràcter enunciatiu i no limitatiu, els següents conceptes:

- Les despeses directes i indirectes derivats de l'execució de les obres, així com els generals del industrial i de les seves subcontractas.
- Preus unitaris inclouen el subministrament i la col·locació, així com tot el material auxiliar necessari per la correcta execució.
- Tots els materials utilitzats estaran homologats, amb els segells de qualitat exigibles i sobre la supervisió de la DF.
- Mà d'obra necessària, petita eina, maquinària, mitjans auxiliars necessaris, aportació extra de material, per execució de tasques i compliment de la planificació de l'obra.
- Es presentaran mostres de cada element que la DF requireixi fins a la seva aportació, amb caràcter previ al seu encàrrec per a complir el calendari d'obra, sense que això suposi un cost per la propietat.
- El benefici de l'industrial i de les seves subcontractas.
- Els buits d'obra estan comptabilitzats de la següent manera: obertures de fins a 2m2 deducció del 0%, obertures de 2 a 4 m2 deducció del 50% i obertures de més de 4m2 deducció del 100%.
- En el període d'execució dels treballs contractats, la propietat, no contempla un servei de vigilància d'obra. En cas de conveniència per part de l'industrial i de les seves subcontractas, l'aplicació de l'esmentat servei, serà contractat per aquest. De considerar innecessari el industrial i de les seves subcontractas, la contractació de la vigilància, la propietat no es farà responsable de les possibles incidències que puguin sorgir, tant en l'obra com en edificis veïns.
- Tots aquells assegurances exigibles en l'execució de cada un dels treballs a executar, incloent el segur a tot risc de la construcció constituït a favor de la propietat.
- Els equips electrogèns i dipòsits d'aigua en el cas que fossin necessaris.
- La preparació i lliurament a la direcció facultativa d'un dossier amb els certificats de tots els materials utilitzats i procediment utilitzats en obra, necessaris per complir amb els requisits del codi tècnic de l'edificació i que formaran part del llibre de l'edifici.
- Els plans as built sempre que realitzen canvis en el projecte executiu.
- S'ha de complir amb tots els requisits que fa a la documentació, identificació i idoneïtat de l'homologació dels operaris per a la realització dels treballs específics.
- Totes les ajudes per a tots els oficis consistint en:
  - Descàrregues del mateix camió.
  - Transport, vertical i horitzontal, dels materials fins al lloc del treball.
  - Material per a l'execució de regates, forats, suports, etc ... i la seva posterior tapat.
  - Obertura, tapat i segellat de forats per emporrar elements o pas d'instal·lacions.
  - Col·locació de bastiment de base.
  - El repàs final d'obra amb la reparació de tots aquells desperfectes que es puguin ocasionar durant el transcurs de l'obra.
  - Neteja final i retirada de runes.
  - Trasllat i muntatge tots els equips per l'obra (nombre d'unitats segons necessitats). s'inclouen fonamentacions, legalitzacions i tràmits i posterior desmuntatge. També s'inclouen tots els mitjans mecànics que necessitin durant el procés de les obres, tal com nories, guers, revisions, manteniments, taxes, etc ...

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5aHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

que hagin de fer a causa de les necessitats de l'obra. en el cas que el solar ja es trobi tanca, el industrial assumeix l'estat del mateix, així com el seu reparació i manteniment.

- Muntatge i desmuntatge de caseta d'obra / oficina per a ús exclusiu de la direcció facultativa i promotor, constant de .... sala (s) de reunions, amb .... taula (s) i ..... cadira (s); .... despatx (s), amb ..... taula (s), ..... armari (s), ..... arxivador (es) i ..... cadira (s) i .... lavabo (s). També s'inclou: aire condicionat, telèfon i fax en funcionament, internet, adsl igual o superior a 3mb, electricitat i aigua. la neteja i reposició del material de la caseta, els consums d'aigua, llum, línia de dades i telèfon aniran a càrrec del contractista.

- Connexions provisionals d'aigua i electricitat, incloent casetes, quadre d'electricitat amb capacitat adequada per a l'execució total de l'obra i tots els tràmits i gestions necessàries. Inclosos projectes, visats, llicències i tots els costos necessaris per al seu funcionament.


- Instal·lacions provisionals d'aigua i electricitat per a l'execució dels treballs, incloent contractació, despeses, pagament de factures i muntatge, subquadres i xarxa d'aigües en obra i plantes de l'edifici; vetllar pel correcte ús i manteniment fins acabar les obres, la protecció amb planxes metàl·liques en els passos d'instal·lacions provisionals, en zona de trànsit de maquinària, camions, etc .... i desmuntatge de les instal·lacions provisionals.

(P - 438)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol</b>	<b>01.00</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------	-------------

Obra	01	JP24004
Capítol	01	ENDERROCS
Subcapítol	01	Enderrocs
Apartat	01	Enderrocs envolvent

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214K-CRZ1	m2	Desmuntatge complet de coberta inclinada de teules amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, realitzat amb camió cistella. S'inclou la retirada de peces de caraner, peces especials, canals, baixants, enderroc de xemeneies, etc., així com l'acopi de les teules a l'obra per a posterior reaprofitament, mitjans auxiliars necessaris, realització de reg en cas de ser necessari per evitar afectacions per pols, i col·locació de xarxa per a proteccions superficials contra caigudes de fil trenat de poliamida, durant l'execució dels treballs i posterior retirada. (P - 455)	55,54	588,000	32.657,52
2	P214K-CRW1	m2	Desmuntatge complet de coberta plana acabada pavimentada amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. (P - 454)	55,30	86,000	4.755,80
3	P214A-4WE1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, inclosos porticons, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria. (P - 451)	101,62	28,000	2.845,36
4	P2142-4RZ1	m	Arrencada de marxapeu de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'adequació de la base del paviment deixant-ho preparat per rebre l'obra nova. (P - 446)	14,63	1,600	23,41
5	P2142-4RW1	m	Arrencada d'escopidor de pedra natural, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 445)	15,85	30,400	481,84
<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.01.01.01</b>	<b>40.763,93</b>			



JP24004  
**Projecte Bàsic I D'Execució**  
 RESIDENCIA I Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Endreços Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 Enderrocs SANDRA ESTIBALZA, SANDRA  
 SARDANA ESTIBALZA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2142-4RQ1	m2	Muntatge i desmuntatge d'estintolament exterior per a façana, mitjançant estructura metàl·lica i contrapesos de formigó, sistema a escollir per la direcció facultativa, incloent el transport i retirada del materials i el seu lloguer. (P - 444)	82,50	410,000	33.825,00
2	P214P-117Z1	m3	Tall i enderroc de mur de maçoneria, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del parament restant deixant-lo en òptimes condicions per l'execució de l'obra nova, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (P - 459)	65,00	574,814	37.362,91
3	P214O-4RZ1	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans mecànics i càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (P - 458)	59,31	1.209,000	71.705,79
4	P214O-4RWW	m2	Enderroc complet de forjat de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de morter, ceràmic o de qualsevol tipologia, així com els cels rasos de qualsevol tipologia, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (P - 457)	103,35	135,000	13.952,25
5	P214O-4RR1	m2	Enderroc complet d'escala de qualsevol tipologia, realitzat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. S'inclou l'enderroc del paviment existent de qualsevol tipologia, enderroc de baranes, els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (P - 456)	94,39	23,000	2.170,97
6	P874-4UZ1	m2	Repicat de revestiments i neteja i sanejat de parament de maçoneria, amb mitjans manuals. (P - 604)	5,41	964,410	5.217,46
<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.01.01.02</b>			<b>164.234,38</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	01	ENDERROCS
Subcapítol	01	Enderrocs
Apartat	03	Enderrocs compartimentació interior i acabats

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214A-4RZ1	u	Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta o finestra, amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclou la neteja, sanejat i adequació del contorn de l'obertura per permetre la col·locació de nova fusteria. (P - 450)	94,07	25,000	2.351,75
2	P214T-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, inclosos revestiments, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, incloent els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (P - 460)	15,85	310,000	4.913,50
3	P2143-4RZ1	m2	Tall i enderroc de paviment de formigó, ceràmic, pedra natural o de qualsevol material, inclosa la base de solera de formigó de fins a 30 cm de gruix i subbases, amb mitjans mecànics i manuals càrrega mecànica i manual de runa sobre camió o contenidor. (P - 449)	44,44	473,000	21.020,12
<b>TOTAL</b>					<b>28.285,37</b>	

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## PRESSUPOST

Obra	01	JP24004
Capítol	01	ENDERROCS
Subcapítol	01	Enderrocs
Apartat	04	Enderrocs instal·lacions

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214E-MBZZ	u	Retirada de les instal·lacions existents a l'àmbit de l'obra tals com sanejament, electricitat, enllumenat, calefacció, contraincendis, veu i dades, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega a camió o contenidor amb mitjans manuals i mecànics, incloent les adequacions que es considerin necessàries per la posterior realització de les noves instal·lacions, així com els mitjans auxiliars necessaris, adequacions en cas de manteniment provisional d'instal·lacions en servei, etc. (P - 453)	12.942,55	1,000	12.942,55
2	P214E-MBE1	u	Conjunt de treballs per a la retirada d'ascensor existent a l'àmbit de l'obra, consistents en desconnexió de les instal·lacions existents, retirada de l'ascensor, maquinària, estructures auxiliars, etc., realitzat amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris. (P - 452)	3.581,36	1,000	3.581,36

**TOTAL Apartat 01.01.01.04 16.523,91**

Obra	01	JP24004
Capítol	01	ENDERROCS
Subcapítol	01	Enderrocs
Apartat	05	Enderrocs equipament i mobiliari

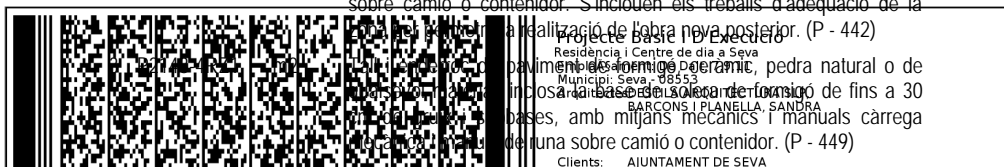
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P874-4UT1	u	Retirada d'aparell sanitaris, equipaments i mobiliari existents en l'àmbit de l'obra, acopiant-los en cas de ser reaprofitats posteriorment o en cas que no, es gestionarà com a residu a l'abocador. (P - 600)	2.594,59	1,000	2.594,59

**TOTAL Apartat 01.01.01.05 2.594,59**

Obra	01	JP24004
Capítol	01	ENDERROCS
Subcapítol	01	Enderrocs
Apartat	06	Enderrocs urbanització

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2142-4RF1	u	Conjunt de treballs per l'enderroc complet de replans, rampes i escala existents en l'àmbit de l'obra de fins a 20 m2 de superfície en planta, de pedra, formigó o de qualsevol tipologia, consistents en retirada d'elements de protecció, enderroc de murs de pedra i coronaments, enderroc d'escales i replans, inclosos estructures i fonaments, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior, així com els mitjans auxiliars necessaris, apuntalaments, desconnexions, reg en cas de ser necessari per evitar afectació per pols, adequacions arquitectòniques, etc. (P - 441)	8.250,00	1,000	8.250,00
2	P2142-4RF2	u	Conjunt de treballs per l'enderroc de paviments, mobiliari, elements de jardineria, etc., del jardí sensorial existent en l'àmbit de l'obra de fins a 80 m2 de superfície en planta, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. S'inclouen els treballs d'adequació de la zona per permetre la realització de l'obra nova posterior. (P - 442)	3.850,00	1,000	3.850,00

**44,44 90,000 3.999,60**



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

4	P2143-4RF1	m	Retirada de tanca existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. (P - 448)	24,59	21,000	516,39
5	P2143-4RD1	m	Desconnexió i retirada de barana existent en l'àmbit de l'obra de qualsevol tipologia i alçada, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. (P - 447)	26,17	4,500	117,77

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.01.01.06</b>	<b>16.733,76</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	00	Moviment de terres
Apartat	01	Moviment de terres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P2217-55W1	m3	Excavació per a rebaix en roca de resistència a la compressió alta (50 a 100 MPa), o segons especificacions de l'estudi geotècnic, realitzada amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor. (P - 461)	82,47	301,000	24.823,47
2	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries. (P - 462)	90,35	390,125	35.247,79
3	P221D-VRZ1	m3	Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries. (P - 463)	183,78	25,000	4.594,50
4	P2251-5488	m3	Estesa de granulats de material reciclat de formigons en tongades de 25 cm, com a màxim (P - 466)	23,40	25,000	585,00

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.00.01</b>	<b>65.250,76</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	01	Sistema estructural
Apartat	01	Recalçats

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	K335K5Z1	m3	Treballs de formació de recalçats per a estructura existent de murs de càrrega de maçoneria, obra ceràmica, o de qualsevol tipologia, consistents en: -excavació de rasa fins a fonamentació de l'edifici existent, amb mitjans manuals, incloent el repicat del fonament, sanejament de la superfície i aplicació de pont d'unió. -col·locació de l'armat per a recalçats AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2, de 50 kg/m3 de quantia, inclòs la col·locació d'ancoratges entre riostra existent i nou recalçat. -encofrat amb tauler de fusta per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m, de quantia 1,5 m2/m3. -formigó autocompactant per a recalçats a una fondària <= 3 m, HAF-25/AC/12/Illa, amb additiu superplàstificat, amb addició fibres d'acer, grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb bomba.	372,36	12,250	4.561,41
---	----------	----	--	--------	--------	----------

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi de Seva - 08553  
Arquitectes BES FILA ARGUMENTA SL  
Projectem de B.S. de plans i indicacions de la (P - 436)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGiA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.01.01</b>	<b>4.561,41</b>
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	01	Sistema estructural	
Apartat	02	Fonamentacions	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P3Z3-D53G	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (P - 480)	15,30	65,770	1.006,28
2	P310-D51N	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 473)	1,82	5.261,104	9.575,21
3	P312-I1GP	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba (P - 474)	133,99	30,395	4.072,63
4	P320-D6YB	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 475)	1,93	1.313,400	2.534,86
5	P322-D7W1	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 476)	37,37	159,200	5.949,30
6	P324-LQW1	m3	Formigonament de murs de contenció, de 3 m d'alçària com a màxim, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 i abocat amb bomba (P - 479)	146,08	15,920	2.325,59

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.01.02</b>	<b>25.463,87</b>
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	01	Sistema estructural	
Apartat	03	Estructures	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P442-50W1	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central biselat, de 250x250 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernats soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte. (P - 482)	127,13	44,000	5.593,72
2	E44250W2	u	Placa d'ancoratge d'acer UNE-EN 10025 S275JR en perfil pla, amb forat central biselat, de 200x200 mm i espessor 20 mm, amb 4 pernats soldats d'acer corrugat UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diàmetre i 46,8549 cm de longitud total. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment executades segons especificacions de Projecte. (P - 7)	95,45	136,000	12.981,20
3	P447-DMDH	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i	5,14	500,000	2.570,00



Indrimació, anivellament, reforç d'elements  
 Projecte Bàsic i Execució  
 Obra: Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
 Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 7

4	P442-DFZW	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a bigues formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols (P - 483)	3,79	14.676,220	55.622,87
5	P44C-DPZZ	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN, IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura i cargols (P - 485)	4,71	12.257,000	57.730,47
6	P4DC-3UZ1	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat per a formació de llosa d'escala de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir a la seva cara inferior i laterals, amb esglaonat de formigó, en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos; estructura suport horitzontal de taulons de fusta de pi, amortitzables en 10 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte. (P - 497)	87,44	25,210	2.204,36
7	P45C6-10MZ1	m2	Llosa d'escala de formigó armat de 15 cm d'espessor, amb esglaonat de formigó, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 25 kg/m². Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada pel seu intradós en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, pel intradós, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte. (P - 491)	315,09	25,210	7.943,42
8	P45C7-10HW1	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 20 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 33,1 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². (P - 492)	137,53	71,400	9.819,64
9	P45C7-10HW2	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 29,4 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². (P - 493)	122,81	12,880	1.581,79


 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHVFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

10	P45C7-10HW3	m2	Llosa massissa de formigó armat, horitzontal, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 16 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 23,9 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². (P - 494)	111,32	9,280	1.033,05
11	P45C7-10HW4	m2	Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 20,2 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². (P - 495)	103,79	95,740	9.936,85
12	P45C7-10HW5	m2	Llosa massissa de formigó armat, inclinada, amb altura lliure de planta de fins a 3 m, cantell 15 cm, realitzada amb formigó HA-30/F/20/XC4 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 21,3 kg/m²; muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat continu, amb acabat tipus industrial per revestir, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotaponts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús nervis i cercols perimetrals de planta i buits, filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en veritable magnitud des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, des de les cares exteriors dels cercols del perímetre, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 6 m². (P - 496)	106,06	15,000	1.590,90
13	P322-D7W2	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara del mur, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de mur de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana, per a contenció de terres. Inclús, passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntalament necessaris per a la	37,37	33,940	1.268,34



Incluid des'encofrat, per evitar, l'adherència del Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 de l'Illa socio-sanitària de Seva. Superfície d'encofrat en contacte amb la superfície d'encofrat mesurada segons especificacions de Projecte, menors de 1 m².  
Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en obra.  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01


## Visat: 2024800699

EUR


Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

		contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². (P - 477)				
14	P322-D7W3	m2	Muntatge i desmuntatge en una cara de la pantalla, de sistema d'encofrat a dues cares amb acabat tipus industrial per revestir, realitzat amb panells metàl·lics modulars, amortitzables en 150 usos, per a formació de pantalla de formigó armat, de fins a 3 m d'altura i superfície plana. Inclús passamurs per a pas dels tensors, elements de sustentació, fixació i apuntament necessaris per a la seva estabilitat; líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte, sense deduir forats menors de 1 m². (P - 478)	41,73	157,060	6.554,11
15	P4524-VRZ1	m3	Muro, nucli o pantalla de formigó armat, de 30 cm de gruix mitjà, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 104,2 kg/m³, executat en condicions complexes. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre la secció teòrica de càlcul, segons documentació gràfica de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m². Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, deduint els buits de superfície major de 2 m². (P - 487)	4.106,55	15,891	65.257,19
16	P4DH-DQZ1	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat reutilitzable per a formació de pilar rectangular o quadrat de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de xapes metàl·liques, amortitzables en 50 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús matavius i líquid desencofrant per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte. (P - 498)	36,72	6,800	249,70
17	P4514-W8Z1	m3	Pilar de secció rectangular o quadrada de formigó armat, realitzat amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B 500 S, amb una quantia aproximada de 98,7 kg/m³. Inclús filferro de lligar i separadors. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum realment executat segons especificacions de Projecte. (P - 486)	390,80	0,426	166,48
18	PH32-V011	m2	Muntatge i desmuntatge de sistema d'encofrat cantell forjat, de formigó armat, amb acabat tipus industrial per revestir en planta de fins a 3 m d'altura lliure, format per: superfície encofrant de taulers de fusta tractada, reforçats amb varetes i perfils, amortitzables en 25 usos; estructura suport horitzontal de sotapunts metàl·lics i accessoris de muntatge, amortitzables en 150 usos i estructura suport vertical de puntals metàl·lics, amortitzables en 150 usos. Inclús líquid desencofrant, per evitar l'adherència del formigó a l'encofrat. Criteri d'amidament de projecte: Superfície d'encofrat en contacte amb el formigó, mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície d'encofrat en contacte amb el formigó realment executada segons especificacions de Projecte. (P - 760)	45,24	140,000	6.333,60
19	P4530-LPZ1	m3	Biga de formigó armat, realitzada amb formigó HA-25/F/20/XC1 fabricat en central, i abocament amb cubilot, i acer, UNE-EN 10080 B	392,33	10,050	3.942,92



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01



**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

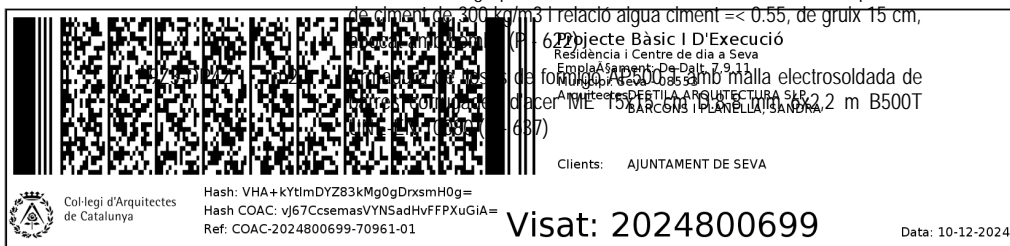
PRESSUPOST

			segons especificacions de Projecte. (P - 488)			
20	P4599-IMZ1	m3	De forjat col-laborant de 14 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, negatiu segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,107 m³/m² de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix. Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant. Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m² (P - 489)	85,53	129,710	11.094,10
21	P4599-IMZ2	m3	De forjat col-laborant de 20 cm de gruix total, format per planxes autoportants d'acer galvanitzat de 1,20 mm de gruix, de 205 mm de pas de malla, armat de positiu amb un diàmetre 10 per nervi corregut (2'40 kg/m2) i negatiu segons plànol (1'50kg/m2), inclou apuntament intermig, amb mallàs electrosoldat amb acer B-500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,167 m³/m² de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. Inclou pern connectors en els pòrtics que així ho defineix. Tot valor que no s'ajusti a la definició implicarà un càlcul exhaustiu per part del fabricant dels perfils de planxa col-laborant. Criteri d'amidament: superfície mesurada segons documentació gràfica de projecte deduint forats majors a 1 m² (P - 490)	91,91	884,650	81.308,18
22	P7D0-5RK7	m2	Aïllament de gruix 3 cm, amb morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, projectat sobre elements superficials (P - 574)	17,15	1.414,360	24.256,27

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.01.03</b>	<b>369.039,16</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema envoltent i acabats exteriors
Apartat	00	Terres i murs en contacte amb el terreny

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P924-DX70	m2	Subbase de 15 cm de gruix de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 618)	6,90	416,000	2.870,40
2	P3Z3-D53G	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (P - 480)	15,30	416,000	6.364,80
3	P783-8D32	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes (P - 533)	12,34	457,600	5.646,78
4	P711-97Z1	m2	Subministrament i col·locació de membrana per a protecció del gas radó model Politaber de la casa comercial BMI o equivalent, incloent part proporcional de geobutil per a tractament de les juntes, col·locada adherides entre elles i amb els paraments i trobades verticals. S'inclou certificat d'aplicació i garantia del sistema realitzat per industrial especialitzat, així com tots els elements necessaris per a la resolució de totes les trobades. (P - 531)	20,12	457,600	9.206,91
5	P7B1-6Q5E	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir (P - 534)	3,41	457,600	1.560,42
6	P93M-LN6W	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC3 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0,55, de gruix 15 cm, amb apuntament amb malla electrosoldada de acer B500T amb quadrícula de 20x20 cm de diàmetre 6 mm i una quantia de 0,167 m³/m² de formigó HA-25/B/20. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris. (P - 487)	7,47	832,000	6.215,04



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Carrer de Dalt, 7,9,11  
 08553 SEVA  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

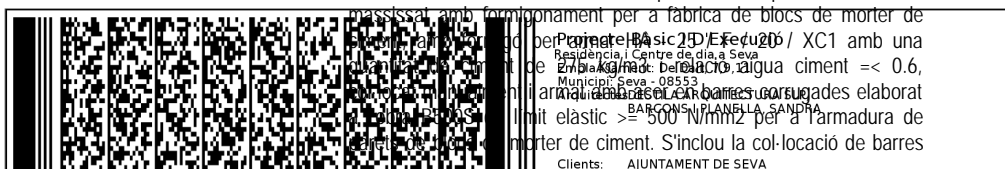
Pàg.: 11

8	P7C25-DD71	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir (P - 538)	11,37	416,000	4.729,92
9	P9U1-HCHJ	m	Mitja canya de radi 6 cm, feta amb morter de ciment (P - 634)	10,84	92,750	1.005,41
10	P712-DXZ1	m2	Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant ESTERDAN 30P ELAST o equivalent. (P - 532)	36,59	111,650	4.085,27
11	PD5J-43Z1	m2	Làmina geocomposta formada per membrana nodular drenant de polietilè d'alta densitat i capa geotèxtil de polipropilè filtrant DANODREN H15 PLUS o equivalent. (P - 713)	19,28	111,650	2.152,61
12	P2251-5483	m3	Estesa de graves per a drenatge de pedra granítica en tongades de 25 cm, com a màxim (P - 465)	56,77	101,500	5.762,16
13	PD5M-50UH	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=200 mm (P - 714)	21,89	92,750	2.030,30

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.02.00</b>	<b>67.612,74</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema envoltent i acabats exteriors
Apartat	01	Façanes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P121-EKJZ	m2	Amortització diària de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm d'amplària i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats (P - 439)	0,10	69.000,000	6.900,00
2	P127-EKJM	m2	Muntatge i desmuntatge de bastida tubular metàl·lica fixa, formada per bastiments de 70 cm i alçària <= 200 cm, amb bases regulables, tubs travessers, tubs de travament, plataformes de treball d'amplària com a mínim de 60 cm, escales d'accés, baranes laterals, sòcols i xarxa de protecció de poliamida, col·locada a tota la cara exterior i amarradors cada 20 m2 de façana, inclosos tots els elements de senyalització normalitzats i el transport amb un recorregut total màxim de 20 km (P - 440)	15,82	575,000	9.096,50
3	P4E4-Z5Z1	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc de morter de ciment d'àrids densos tipus H, de 500x200x150 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 amb traves i brancals massissats amb formigonament per a fabrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de limit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment, m2 de superfície realment executada incloent cercols i llindes. (P - 499)	67,96	47,150	3.204,31
4	P4E4-Z5Z2	m2	Paret estructural per a revestir, de 15 cm de gruix, de bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x150x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 massissat amb formigonament per a fabrica de blocs de morter de ciment, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, col·locat manualment i armat amb acer en barres corrugades elaborat a l'obra B500S de limit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment. S'inclou la col·locació de barres	46,40	42,075	1.952,28



PRESSUPOST

		d'acer corrugat d'ancoratges, per a connectar amb el mur amb el forjat. (P - 500)				
5	P6145-56MJ	m2	Paredó recolzat de tancament de 7 cm de gruix, supermaó de 500x200x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb morter ciment 1:4 (P - 516)	18,95	42,075	797,32
6	P6125-7BJL	m2	Paret de tancament recolzada per a revestir de gruix 14 cm, de maó calat R-10, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm2) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2 (P - 514)	42,94	314,815	13.518,16
7	P7CD-E4Z1	m2	EE1. Tancament de façana amb sistema SATE, sistema Webertherm de la casa comercial Weber o equivalent, format per:  -Aïllament exterior per a suport de revestiment, amb planxa de poliestirè expandit (EPS), de 80 mm de gruix, de 60 kPa de tensió a la compressió, amb una cara llisa i cantell recte, fixada mecànicament sobre parament vertical resistent amb sistema homologat i amb morter adhesiu i clau de polipropilè i arandela, sobre suport resistent. -Capa de suport de morter adhesiu. -Malla de fibra de vidre, de dimensions 5x4 mm, amb un pes mínim de 160 g/m2. -Acabat superficial arrebossat col·lorejat.  Els primers metres la placa de panell rigid de poliestirè extruït XPS de 80 mm, resistent a l'aigua i per l'exterior amb tractament anti-humitat.  S'inclou perfil·leria d'arrencada i remats necessaris de planxa d'acer prelacat de 2 mm de gruix, segellat de contorns de fusteries amb massilla de poliuretà, els mitjans auxiliars de bastides i elevadors per a executar la totalitat dels treballs, i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions tècniques segons homologació del sistema i indicacions del fabricant. (P - 573)	91,91	351,565	32.312,34
8	P87B-5VZ1	m2	Treballs de neteja i sanejat de parament de maçoneria existent, amb raspallat de la superfície i retirada d'elements poc cohesionats, amb aportació de nous elements per tal de deixar el parament completament acabat. (P - 605)	9,59	272,265	2.611,02
9	P6182-44W1	m2	Reparació de superfície de pedra amb repicat del parament deteriorat, amb mitjans manuals i mecànics, extracció de sals solubles, aplicació de consolidant de silicat d'etil, col·locació de malla ondulada de filferros d'acer inoxidable, aplicació de producte reintegrador i hidrofugant incolor, realitzat per personal especialista i supervisat per conservador- restaurador director de la intervenció, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 517)	351,51	24,123	8.479,48
10	P833-5BO2	u	Subministrament i col·locació de peça de pedra natural de les mateixes característiques i tècniques de col·locació que les existents, amb preparació prèvia del contorn afectat i col·locació de les peces amb l'espejament definit per la direcció facultativa, col·locades amb morter específic i elements d'ancoratge necessaris per garantir-ne la estabilitat i acabat òptims.  S'inclou el tractament cromàtic necessari, així com també s'inclou tots els elements, materials i mecansimes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 582)	385,00	2,000	770,00
11	P87B-5VZ2	m2	Treballs de restauració d'enrajolat de peça vitrificada existent, amb neteja i sanejat de l'element, retirada de peces malmeses i aportació de noves de les mateixes característiques. (P - 606)	135,14	2,995	404,74

de noves de les mateixes característiques. (P - 606)  
 Projecte Bàsic i d'Execució  
 Carta Nacional i de Sanja Aigües  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 e 70 cm d'alçada, col·locat amb morter mixt 1:2:10.  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



PRESSUPOST

13	P811-3F3E	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6, remolinat (P - 575)	27,35	98,550	2.695,34
14	P811-H7Z1	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de calç 1:4, elaborat a l'obra remolinat, amb imitació de carreus. (P - 576)	28,62	198,000	5.666,76
15	P89L-61Z1	m2	Pintat de parament exterior amb pintura al silicat, amb una capa d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat llis (P - 610)	9,22	306,405	2.825,05
16	P432-6UZ1	m3	Muntants i travessers de fusta de pi Nòrdic termotractada model de la casa comercial Lunawood o equivalent, col·locades sobre pletines metàl·liques fixades mecànicament sobre element resistent. (P - 481)	2.043,18	0,745	1.522,17
17	P8K2-60W1	m	Escopidor de fins a 50 cm, amb peça de pedra calcària nacional tipus Sant Vicenç, de les mateixes característiques que l'existent, amb goteró, de 30 mm de gruix amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, col·locat amb morter mixt 1:2:10 (P - 612)	142,40	21,790	3.102,90
18	P4E4-ZXZ1	m	Conjunt de treballs per a la restauració de la barbacana de peces ceràmiques existent de fins a 200 cm de desenvolupament, consistents en neteja i sanejat de la barbacana, retirada d'elements poc cohesionats i reconstrucció de volum amb aportació de noves peces i morter de reparació, realitzat amb mitjans manuals, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (P - 501)	108,11	14,500	1.567,60

**TOTAL Apartat 01.02.02.01 99.668,12**

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema envoltant i acabats exteriors
Apartat	02	Cobertes

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ PREU AMIDAMENT IMPORT**

1	P5Z14-4ZW1	m2	EH3. Coberta invertida no transitable formada per: -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 15 cm de gruix. -membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió >= 300 kPa, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -Acabat de terrat amb capa de protecció de 5 cm de gruix de grava de pedrera de pedra granítica rentada, de 30 a 40 mm. -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.	100,73	193,750	19.516,44
---	------------	----	--	--------	---------	-----------

S'inclou:  
-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,  
-matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.  
-aïllament de poliestirè extruït de 30 mm de gruix i 15 cm d'alçada en tot el perímetre.  
-segellat de juntes estructurals i constructives.  
-instal·lació de boneres, sobreeixidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació

col·locació de llamps i de passes de conductes.  
-matarracons amb morter de ciment necessaris i auxiliars per a compliment de l'obra.  
-plànols i indicacions de l'obra amb facilitativa, i amb entrega de la documentació tècnica i

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

2	P52D-4VZ1	m2	<p>garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 505)</p> <p>EH4. Coberta inclinada formada per:                  -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 60 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 200 kPa, resistència tèrmica entre 1.935 i 1,765 m2-K/W, amb la superfície acanalada i cantell mitjamosa, col·locada sense adherir.                  -recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4, amb malla electrosoldada.                  -solera d'encadellat ceràmic de 30 mm de gruix, col·locada amb morter.                  -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.                  -doble enllatat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.                  -col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.</p>	126,57	141,400	17.897,00
<p>S'inclou:                  -formació de careners, peces especials, remats de planxa del perímetre necessaris, reixes de ventilació i antiocells, etc.                  -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,                  -reomplert de morter en punts baixos de la coberta.                  -matarracs amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.                  -segellat de juntes estructurals i constructives.                  -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 503)</p>						
3	P5Z14-4ZW2	m2	<p>EH5. Coberta transitable formada per:                  -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3,226 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.                  -aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 40 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 300 kPa, resistència tèrmica entre 1.290 i 1,176 m2-K/W, amb la superfície amb relleu i cantell recte, col·locada sense adherir.                  -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.                  -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.                  -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent.                  -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent.                  -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.                  -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).                  -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</p>	139,01	28,350	3.940,93

S'inclou:  
 -remat de vora lliure o peces especials.



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5aGhVFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalt, 7,9,11 a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

4	P5Z14-4ZWF	m2	<p>per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.</p> <p>-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 506)</p> <p>EH5*. Coberta transitable formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 100 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 300 kPa, resistència tèrmica entre 3.571 i 3.226 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.</li> <li>-formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-membrana per a impermeabilització de cobertes PA-8 segons UNE 104402 de 5,9 kg/m2 de dues làmines de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-30-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 60 g/m2, adherides en calent, prèvia imprimació.</li> <li>-capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir.</li> <li>-capa de protecció de morter de 30 mm de gruix.</li> <li>-acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888).</li> <li>-Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.</li> </ul> <p>S'inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-remat de vora lliure o peces especials.</li> <li>-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc.,</li> <li>-matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical.</li> <li>-segellat de juntes estructurals i constructives.</li> <li>-instal·lació de boneres, sobreeixidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes.</li> <li>-i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 510)</li> </ul>	127,34	20,750	2.642,31
5	P52D-4VZ2	m2	<p>EH6. Coberta inclinada formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 140 mm de gruix, resistència a compressió &gt;= 300 kPa, resistència tèrmica entre 5 i 4,516 m2·K/W, amb la superfície llisa i cantell mitjamosa, col·locada amb fixacions mecàniques.</li> <li>-làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada.</li> <li>-doble enlalat amb llates de fusta de pi tractada a l'autoclau, de 25x47 mm de secció, col·locades cada 40 cm en dues direccions, fixat mecànicament amb cargols autorroscants de fins a 180 mm de llargada per arribar a element resistent.</li> <li>-col·locació de teules aprofitades de la seva extracció, amb aportació de noves peces en cas de ser necessari, de les mateixes característiques que les existents.</li> </ul> <p>S'inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-formació de careners, peces especials, remats de planxa del</li> </ul>	110,56	122,750	13.571,24




Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

		-segellat de juntes estructurals i constructives. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 504)				
6	P5Z14-4ZW5	m2	Coberta plana no transitable formada per: -formació de pendents amb morter de fins a 50 mm de gruix. -tauler de fibres orientades OSB per a ús exterior, de 22 mm de gruix, fixat sobre rastrells de fusta a les dues direccions, fixats mecànicament sobre element resistent. -làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, fixada al suport i segellada. Inclou la part proporcional de remuntes verticals. -revestiment de planxa d'alumini plegada de 1,2 mm de gruix, amb acabat lacat i goteró, fixada mecànicament a element resistent, amb juntes de dilatació i segellada. Inclou la part proporcional de remuntes verticals.	94,70	24,500	2.320,15
		S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa. (P - 508)				
7	P5Z14-4ZW4	m2	Coberta transitable formada per: -formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m3, de fins a 4 cm de gruix. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). -Minvell de gres de les mateixes característiques que el gres de cobertes.	86,93	25,450	2.212,37
		S'inclou: -remat de vora lliure o peces especials. -reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracs amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 507)				
8	P5Z14-4ZWK	m2	Coberta transitable formada per: -capa de morter de ciment de 3 cm de gruix. -impermeabilització amb membrana impermeabilitzant model Schlüter-KERDI de la casa comercial Schlüter o equivalent. -làmina drenant i desolidaritzant model Schlüter-DITRA DRAIN de la casa comercial Schlüter o equivalent. -capa separadora amb geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. -capa de protecció de morter de ciment de 3 cm de gruix. -acabat amb paviment exterior, de rajola de gres extruït sense esmaltar antilliscant de mesures 60x60 cm, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1-E (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada	122,57	23,850	2.923,29



Projecte Bàsic I D'Execució  
de ESMALTATS CARACTERÍSTICS que el gres de  
Esmaltats característics que el gres de  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

o peces especials.  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024


PRESSUPOST

		-reforç d'impermeabilització en trobades amb paraments verticals, juntes estructurals i de dilatació, etc., -matarracons amb morter de ciment per a transició de la impermeabilització entre parament horitzontal i vertical. -segellat de juntes estructurals i constructives. -instal·lació de boneres, sobreexidors i tots els elements necessaris per evacuació de les aigües de coberta, connectats a instal·lació d'evacuació, amb col·locació d'aïllaments en passos de conductes. -i tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per a deixar el sistema completament finalitzat segons especificació de projecte, detalls de plans, indicacions de la direcció facultativa, prescripcions del fabricant i amb entrega de la documentació tècnica i garantia de 10 anys d'aplicació i producte. (P - 511)				
9	P5Z14-4ZW6	u	Subministrament i col·locació de marquesina de mesures en planta aproximades de 19,10 m2, formada per enllistonat de fusta de pi Nòrdic termotractat model SHP de la casa comercial Lunawood o equivalent, de secció 42x92 mm separats 10 cm, fixats mecànicament a subestructura de suport de perfils tubulars d'acer galvanitzar en calent (inclòs en el preu), fixat mecànicament a element resistent. (P - 509)	13.656,50	1,000	13.656,50
10	P7C25-DD5L	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir (P - 537)	7,33	17,475	128,09
11	P52D-4VF1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada. (P - 502)	10,47	19,223	201,26
12	P5ZB3-M2Z1	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 4 plecs, per a aiguafons, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat (P - 512)	83,68	17,475	1.462,31

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.02.02</b>	<b>80.471,89</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema envoltent i acabats exteriors
Apartat	03	Elements especials de coberta

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P8J8-6YZ1	m	Coronament de paret de planxa d'alumini lacat d'1,2 mm de gruix, d'entre 400 i 600 mm de desenvolupament i de 4 plecs, col·locat amb adhesiu i fixacions mecàniques, sobre tauler rígid col·locat amb fixacions ocultes d'acer inoxidable. (P - 611)	62,91	84,500	5.315,90
2	P8KC-HZZ1	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, 30 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, per a escopidor, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat (P - 615)	42,60	48,600	2.070,36
3	P8KC-HZZ2	m	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, de 2 mm de gruix, fins a 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 3 plecs, col·locat amb fixacions mecàniques, i segellat. (P - 616)	53,00	28,950	1.534,35
4	P7C25-DD5L	m2	Aïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir (P - 537)	7,33	32,475	238,04
5	P52D-4VF1	m2	Làmina exterior impermeable transpirable tipus Traspir 150 de Rothoblaas o equivalent, col·locada amb fixacions mecàniques al suport i segellada. (P - 502)	10,47	35,723	374,02
6	P5ZB3-M2Z1	m2	Remat de planxa d'acer plegada amb acabat galvanitzat, d'1,2 mm de gruix, amb 3 plecs, per a aiguafons, col·locat amb fixacions mecàniques (P - 614)	83,68	32,475	2.717,51



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Eemplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva, 08553  
Arquitecte: ENRIQUE ARQUILERA S.L.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

111,52 43,500 4.851,12

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**EUR**

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

8	P5ZJ1-52DQ	m	Canal exterior de secció semicircular de planxa de zinc de 0,82 mm de gruix, de 185 mm i 40 cm de desenvolupament, col·locada amb peces especials i connectada al baixant (P - 513)	98,87	88,250	8.725,28
9	PD16-HAX2	m	Baixant de tub de planxa de zinc de D 80 mm i d'1 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecàmicament amb brides (P - 712)	52,99	65,000	3.444,35
10	PE41-JPW1	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1600x1000 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 716)	632,85	1,000	632,85
11	PE41-JPXE	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 724)	412,85	1,000	412,85
12	PE41-JPW2	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 950x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 717)	374,35	1,000	374,35
13	PE41-JPW3	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1050x600 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 718)	396,35	1,000	396,35
14	PE41-JPW4	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 650x450 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 719)	220,35	1,000	220,35
15	PE41-JPW5	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x550 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 720)	192,85	1,000	192,85
16	PE41-JPW6	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 600x500 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 721)	187,35	1,000	187,35
17	PE41-JPW7	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 1550x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 722)	369,95	1,000	369,95
18	PE41-JPW8	u	Barret contra la pluja de xapa d'acer de 1,5 mm lacat al forn amb polièster o a decidir per la direcció facultativa de mesures 750x400 mm, d'una alçada lliure de aproximada de 500mm. Fins i tot p/p d'elements d'ancoratge i subjecció. (P - 723)	209,35	1,000	209,35

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.02.03</b>	<b>32.267,18</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema envoltent i acabats exteriors
Apartat	04	Fusteria i serralleria exterior

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
		Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Projecte: 2024800699-70961-01 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya	1.910,69	1,000	1.910,69

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 689)

2	PAF6-7MF2	u	F2. Subministrament i col·locació de reixa de fulla fixa, de mesures de 150x127 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.415,09	1,000	1.415,09
---	-----------	---	--	----------	-------	----------

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 690)

3	PAF6-7MF3	u	F3. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x120 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.336,55	3,000	4.009,65
---	-----------	---	---	----------	-------	----------

\*La finestra de la bugaderia amb vidre mate.

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 691)

4	PAF6-7MF4	u	B1. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x253 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.072,34	1,000	2.072,34
---	-----------	---	--	----------	-------	----------

Les mesures es comprovaran en obra.

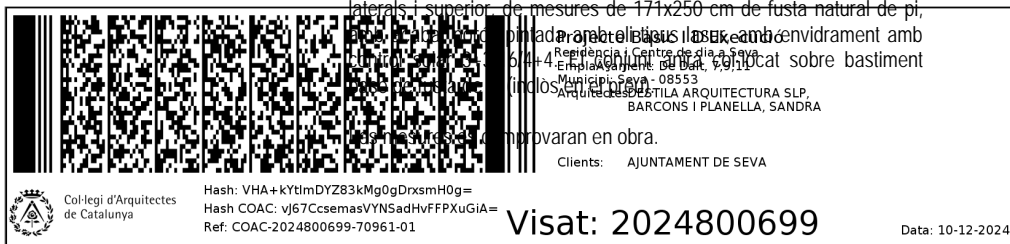
S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 692)

5	PAF6-7MF5	u	P1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent i fulles fixes laterals i superior de mesures de 171x250 cm de fusta natural de pi, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	4.010,76	1,000	4.010,76
---	-----------	---	--	----------	-------	----------

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 693)



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Ajuntament de Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 ARQUITECTES ESTELA ARQUITECTURA SLP  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

		S'inclouen aïllament tèrmic en tot el seu perímetre, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, barres antipànic i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 693)				
6	PAF6-7MF6	u	P2.1. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 95x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.038,89	2,000	2.077,78
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 694)			
7	PAF6-7MF7	u	P2.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent de mesures de 83x211 cm, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament i reixa de protecció. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	967,39	1,000	967,39
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, pany de seguretat de 3 punts, pany amb mestrejament de clau, i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 695)			
8	PAF6-7MF8	u	F4. Subministrament i col·locació de finestra d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 60x132 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4, acabat de vinil translúcid. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	774,67	1,000	774,67
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 696)			
9	PAF6-7MF9	u	B2. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de quatre fulles fixes i d'una fulla corredissa automàtica, de mesures de 711x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. La porta corredissa model B2 VISIO+125 de la casa comercial Manusa o equivalent, de fusta texturitzada, d'accionament automàtic, completament connectada a la instal·lació elèctrica i a la central d'incendis.	15.703,26	1,000	15.703,26



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

Data: 10-12-2024



PRESSUPOST

10	PAF6-7F10	u	<p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, mecanisme d'obertura automàtica connectat amb alarma contra incendis,manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 697)</p>	6.807,01	1,000	6.807,01
			<p>B3. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla batent i lateral fixe, de mesures de 363x250 cm, de fusta natural model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</p>			
			<p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>			
			<p>Les mesures es comprovaran en obra,</p>			
			<p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, pany electromagnètic, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 666)</p>	22.648,39	1,000	22.648,39
11	PAF6-7F11	u	<p>B4. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera de mesures de 1200x250 cm, de fusta natural format per: -porta d'una fulla batent model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/16/3+3. -dues balconeres d'una fulla fixa i una fulla corredissa cadascuna model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. -fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.</p>			
			<p>El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>			
			<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p>			
			<p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 667)</p>	1.025,25	1,000	1.025,25
12	PAF6-7F12	u	<p>F5. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 87x149 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).</p>			
			<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p>			



S'inclouen interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable, electroimant connectat a la central d'incendis i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  
(P - 667)



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya


Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

13	PAF6-7F16	u	(P - 668) F6. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 81x121 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 669)	909,14	1,000	909,14
14	PAF6-7F17	u	B5. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 90x234 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 670)	1.747,18	1,000	1.747,18
15	PAF6-7F18	u	B6. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 125x201 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 671)	2.059,85	2,000	4.119,70
16	PAF6-7F19	u	B7. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 95x209 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).  Les mesures es comprovaran en obra.  S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.	1.549,95	2,000	3.099,90



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGiA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 673)

18	PAF6-7F21	u	B9. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 436x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	8.881,89	2,000	17.763,78
----	-----------	---	--	----------	-------	-----------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra,

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 674)

19	PAF6-7F22	u	B10. Subministrament i col·locació de conjunt de balconera d'una fulla corredissa i lateral fixe, de mesures de 404x250 cm, de fusta natural model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.	8.199,89	2,000	16.399,78
----	-----------	---	---	----------	-------	-----------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.

(P - 675)

20	PAF6-7F23	u	B11. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 141x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.948,76	6,000	17.692,56
----	-----------	---	---	----------	-------	-----------


Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i

indicacions de la direcció facultativa.

(P - 676)

			13.907,51	1,000	13.907,51
--	--	--	-----------	-------	-----------



Estudi facultativa  
 Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: ESTIL·LARSOMENTURA I S.L.  
 ILLA SOCIO-SANITÀRIA PER A LA GENT GRAN  
 D'UNA FULLA FIXA I UNA FULLA CORREDISSA CADASCUNA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

model Lift de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

-fulla fixa model Clasic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3.

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes, imant interior i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  
(P - 677)

22	PAF6-7F25	u	F7. Subministrament i col·locació de conjunt de finestra d'una fulla oscil·lobatent i lateral fixe, de mesures de 363x150 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	4.431,56	1,000	4.431,56
----	-----------	---	--	----------	-------	----------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  
(P - 678)

23	PAF6-7F26	u	F8. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 141x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	1.775,61	1,000	1.775,61
----	-----------	---	---	----------	-------	----------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).

Les mesures es comprovaran en obra.

S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa.  
(P - 679)

24	PAF6-7F27	u	F9. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles batents, de mesures de 150x150 cm acabat amb punt rodó, de fusta natural amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, de les mateixes característiques que les existents, amb envidrament amb control solar 4/20/4.	1.817,14	2,000	3.634,28
----	-----------	---	---	----------	-------	----------

El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).



Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNSadHvFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

EUR  
 Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

		necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 680)				
25	PAF6-7F28	u	B13. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 127x218 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	2.297,94	1,000	2.297,94
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 681)			
26	PAF6-7F29	u	F10. Subministrament i col·locació de finestra de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 85x165 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4/20/4. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.211,20	2,000	2.422,40
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 682)			
27	PAF6-7FRR	u	B14. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla batent, de mesures de 91x217 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 3+3/16/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.667,50	1,000	1.667,50
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes d'acer inoxidable i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 686)			
28	PAF6-7F30	u	B15. Subministrament i col·locació de balconera de dues fulles, una batent i una oscil·lobatent, de mesures de 100x243 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.967,84	1,000	1.967,84
			Les mesures es comprovaran en obra.			
			S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 687)			

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Municipi: Seva, 08553  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

29	PAF6-7F31	u	B16. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 100x216 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.752,79	1,000	1.752,79
<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen porticons interiors de fusta, remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 684)</p>						
30	PAF6-7FKK	u	B17. Subministrament i col·locació de balconera d'una fulla oscil·lobatent, de mesures de 80x250 cm, de fusta natural model Classic de la casa comercial Evo Nature o equivalent, amb acabat porós pintada amb oli tipus lasur, amb envidrament amb control solar 4+4/20/3+3. El conjunt anirà col·locat sobre bastiment base de fusta de pi (inclòs en el preu).	1.715,62	2,000	3.431,24
<p>Les mesures es comprovaran en obra.</p> <p>S'inclouen remats, tapetes, del mateix acabat que la fusteria, manetes i ferramenta necessària, segellats, accessoris models a escollir per la direcció facultativa així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat i en funcionament segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 685)</p>						
31	PAF6-7FW1	m2	Subministrament i col·locació de persiana tipus Alicantina de fusta motoritzada, amb el calaix per l'interior del teixit sense tapes i amb el mecanisme motor vist, model NAKED de la casa comercial Persiana Barcelona o equivalent, color a decidir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (P - 687)	391,56	23,520	9.209,49
32	PAF6-7FW2	m2	Subministrament i col·locació de cortina motoritzada model de la casa comercial Bandalux o equivalent, amb suport llarg fixat mecànicament a element resistent, grau d'opacitat i color a definir per la direcció facultativa. S'inclou la instal·lació del motor, comandaments, instal·lació elèctrica necessària, col·locació de guies, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (P - 688)	278,63	47,408	13.209,29

TOTAL Apartat 01.02.02.04 188.974,99

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema envoltent i acabats exteriors
Apartat	05	Elements de protecció

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PB12-DIZ1	m	Conjunt de treballs consistents en restauració de barana metàl·lica existent, amb substitució dels elements deteriorats, ajust de rebllons, redreçament de barrots, balaustres i barrets, revisió de les grapes d'ancoratge, decanat de pintures, eliminació d'òxids, neteja general i big del projecte bàsic i d'execució.	204,44	14,950	3.056,38
---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



PRESSUPOST

sobre platines existents o amb ancoratges mecànics o químics necessaris per garantir la estabilitat de l'element, així com s'encastarà o es realitzarà fixació específica en les unions amb les parets de tancament.

Els treballs estaran supervisats per conservador- restaurador director de la intervenció.

S'inclou totes les operacions d'etiquetat, formació de forats puntuals i adequació d'elements arquitectònics puntuals per assegurar els ancoratges de les baranes i posterior reposició i restauració dels elements malmesos; el replanteig previ, la neteja, sanejament i preparació de les superfícies de contacte i fixació de la barana; així com també s'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 703)

2	PB12-DIZ2	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 8 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 704)	47,45	0,810	38,43
3	PB12-DIZ3	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 33 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 705)	91,78	1,700	156,03
4	PB12-DIZ4	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 36 cm d'alçària, semblant a les existents, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 706)	98,25	0,870	85,48
5	PB12-DIZ5	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 90 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 707)	124,57	5,300	660,22
6	PB12-DIZZ	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 110 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 709)	146,95	8,640	1.269,65
7	PB12-DIZW	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 708)	168,67	42,800	7.219,08
8	P894-4VW1	m2	Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent. (P - 607)	28,17	128,866	3.630,16

**TOTAL Apartat 01.02.02.05 16.115,43**

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	03	Sistema de compartimentació i acabats interiors
Apartat	01	Compartimentació vertical

**NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ PREU AMIDAMENT IMPORT**

1	P6126-58MM	m2	CV1. Paret divisòria recolzada per a revestir de gruix 11,5 cm, de maó calat, de 240x115x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter mixt de ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a l'obra (P - 515)	49,90	83,687	4.175,98
---	------------	----	--	-------	--------	----------

			Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Illa socio-sanitària de Seva (OBRA) de roca (MW), de gruix 11,5 cm, amb una conductivitat W(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W, amb reforç amb fixacions mecàniques (P - 540)	16,12	83,687	1.349,03
--	--	--	---	-------	--------	----------

Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva (OBRA) de roca (MW), de gruix 11,5 cm, amb una conductivitat W(m·K) i resistència tèrmica >= 1,176 m2·K/W, amb reforç amb fixacions mecàniques (P - 540)

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 28

3	P654-8MW1	m2	CV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 524)	76,29	31,815	2.427,17
4	P654-8MW2	m2	CV4. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a una cara i 2 plaques hidròfuges (H) a l'altra cara, de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 525)	84,69	50,125	4.245,09
5	P654-8MW3	m2	CV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 130 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 526)	97,40	163,104	15.886,33
6	P654-8MW4	m2	CV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 138 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 3 plaques tipus resistent al foc (F) a cada cara de 15 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 527)	118,66	107,663	12.775,29
7	P654-8LW5	m2	CV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 108 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques amb duresa superficial (I) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> ·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 518)	87,44	14,963	1.308,36
8	P83EC-97Z1	m2	TR1. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb	47,26	172,560	8.155,19



Projecte Bàsic i d'Execució  
 per a l'emplaçament de l'edifici 11  
 del Municipi de Seva (08553)

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

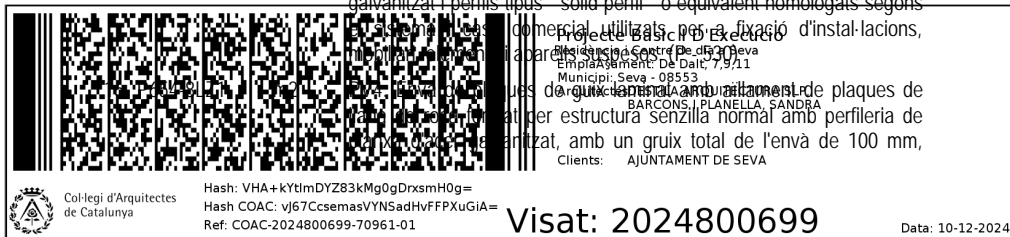


PRESSUPOST

9	P83EC-97Z2	m2	TR2. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 95 mm, muntants cada 400 mm de 80 mm d'amplària i canals de 80 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 585)	46,05	290,247	13.365,87
10	P83ED-9EIH	m2	TR3. Extradossat directe de plaques de guix laminat fixades mecànicament al parament vertical mitjançant mestres de perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària col·locades cada 400 mm amb 1 placa tipus estàndard (A) de 15 mm de gruix (P - 587)	38,51	99,633	3.836,87
11	P83EC-97Z3	m2	TR4. Extradossat de plaques de guix laminat format per estructura autoportant lliure normal N amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'extradossat de 63 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, amb 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix, fixada mecànicament i aïllament amb plaques de llana mineral de roca. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 586)	43,05	371,318	15.985,24
12	P84R-HHW2	m2	CF. Panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb planxa d'acer prelacat a les dues cares, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat de 40 kg/m3, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari. (P - 597)	175,91	22,800	4.010,75
13	P654-8MZ1	m2	PV1. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (A) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 528)	71,89	420,199	30.208,11
14	P654-8MZ2	m2	PV2. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a una cara i 2 plaques estàndard (A) a l'altra cara, de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 529)	80,14	104,799	8.398,59
15	P654-8MZ3	m2	PV3. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 98 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (WR) a cada cara de 12,5 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica >= 1,081 m2·K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 529)	88,39	31,753	2.806,65

59,04 55,901 3.300,40

EUR



Projecte bàsic d'Execució  
Ajuntament de Seva  
Empassament de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
C/Barcons, 1  
Plànella, Sandra  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIa=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Date: 10-12-2024

## PRESSUPOST

			muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa estàndard (A) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 519)			
17	P654-8LZ2	m2	PV5. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (WR) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 520)	63,24	124,847	7.895,32
18	P654-8LZ3	m2	PV6. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 521)	58,85	96,697	5.690,62
19	P654-8LZ4	m2	PV7. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 78 mm, muntants cada 400 mm de 48 mm d'amplària i canals de 48 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) de 15 mm de gruix en cada cara, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,081$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. (P - 522)	63,05	48,758	3.074,19
20	P654-8LZ5	m2	PV8. Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla normal amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 100 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 1 placa hidròfuga (H) en una cara, i 1 placa estàndard (A) a l'altra cara de 15 mm de gruix, fixades mecànicament i aïllament de plaques de llana mineral de roca de resistència tèrmica $\geq 1,622$ m <sup>2</sup> -K/W. S'inclou elements de reforç amb fustes de pi, de MDF hidròfuga, planxes d'acer galvanitzat i perfils tipus "solid perfil" o equivalent homologats segons el sistema i casa comercial utilitzats per a fixació d'instal·lacions, mobiliari, elements i aparells suspesos. La col·locació de carcassa per a porta corredissa està previst al capítol de fusteria. (P - 523)	63,24	143,641	9.083,86
21	P783-8D32	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de $\leq 2$ kg/m <sup>2</sup> aplicada en dues capes (P - 533)	12,34	37,906	467,76
22	P712-DXZ1	m2	Membrana per a impermeabilització sistema DANOSA o equivalent, prèvia imprimació bituminosa IMPRIDAN 100 o equivalent, banda de reforç E 30 P ELAST o equivalent i làmina impermeabilitzant	36,59	37,906	1.386,98

	Projecte Bàsic i Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	<b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.03.01</b>	<b>159.833,65</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	03	Sistema de compartimentació i acabats interiors
Apartat	02	Acabats verticals

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P815-3FLF	m2	A1. Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 577)	7,77	70,590	548,48
2	P824-3QW1	m2	A3. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat esmaltat de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent. (P - 579)	43,73	558,030	24.402,65
3	P824-3QZ1	m2	A4. Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat esmaltat resistent a impactes de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu alt, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG2 (UNE-EN 13888). S'inclou la formació de mitja canya de morter i col·locació de peça especial de sòcol. En cas de ser necessari es realitzarà l'arrebossat previ sobre paret existent. (P - 580)	48,22	168,125	8.106,99
4	P864-AEZ1	m2	A6. Revestiment vertical amb tauler de melamina de 18 mm de gruix, amb acabat de fusta, reacció al foc B-s1, d0, treballat al taller, col·locat fixacions mecàniques sobre enllatat de fusta. S'inclouen els remats de contorn necessaris i trobades amb la resta de materials. (P - 599)	91,33	528,760	48.291,65
5	P891-4V8S	m2	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat (P - 609)	5,50	2.462,710	13.544,91
6	P860-7AZ1	m2	A8. Folrat de parament vertical amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 2 mm de gruix, acabat a decidir per la direcció facultativa i treballat al taller amb fixacions mecàniques sobre perfil·leria d'acer galvanitzat amb muntants cada 60 cm. S'inclou la col·locació de tauler de DM per tal de donar rigidesa al conjunt. (P - 598)	105,57	9,125	963,33
7	P8313-3UZ1	m2	A9. Aplacat de parament vertical interior amb placa tipus Silestone de quars natural o equivalent, de fins a 30 mm de gruix, col·locat amb adhesiu o morter. (P - 581)	415,44	7,680	3.190,58

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.03.02</b>	<b>99.048,59</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	03	Sistema de compartimentació i acabats interiors
Apartat	03	Paviments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P7C25-DD5L	m2	Aiïllament de planxa de poliestirè extruït (XPS), de 30 mm de gruix, resistència a compressió >= 200 kPa, resistència tèrmica entre 0.96774 i 0,88235 m2-K/W, amb la superfície llisa i cantell recte, col·locada sense adherir (P - 537)	7,33	33,500	245,56
2	P7C23-5TVA	m2	Aiïllament amb plaques de poliestirè expandit (EPS) moldejat per a terra radiant, de gruix 25 mm, amb cara amb relleu especial, adherir (P - 536)	18,40	1.237,250	22.765,40
		m2	Col·locació de paviments de 240 mm de gruix, amb morter (P - 538)	11,10	1.237,250	13.733,48



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 32

4	P93G-57Z2	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 50 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4 (P - 620)	12,70	0,000	0,00
5	P93G-57Z3	m2	Recrescuda del suport de paviments, de 80 mm de gruix, amb morter de ciment 1:4 (P - 621)	16,41	0,000	0,00
6	P7C45-5PT1	m2	Aïllament amb làmina de polietilè expandit reticulat ref. 620017 de la serie Impactodan de la casa comercial DANOSA o equivalent, de 10 mm de gruix, segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida. (P - 551)	7,21	800,000	5.768,00
7	P9D5-36Z1	m2	P1.1. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques. (P - 627)	69,91	697,750	48.779,70
8	P9D5-36Z2	m2	P1.2. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques. (P - 628)	73,27	50,000	3.663,50
9	P9D5-36Z3	m2	P1.3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic a definir per la direcció facultativa, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques. (P - 629)	73,27	169,300	12.404,61
10	P9P9-4YZ1	m2	P2. Paviment vinílic impermeable de gruix de 2 mm, model Aquarius de la casa comercial Altro o equivalent, col·locat sobre làmina PVC amb fibra de vidre (inclosa en el preu de la partida) amb adhesiu acrílic de dispersió aquosa i soldat en calent amb cordó cel·lular de diàmetre de 2 a 4 mm.  S'inclou el subministrament i aplicació de la pasta de nivellament puntual per a garantir la planeïtat del suport, mitjançant pasta autoanivellant de ciment aplicada manualment, així com també s'inclou la part proporcional de remats específics per a formació de mitges canyes entre paviment i paraments verticals, amb remunta de paret de 20 cm, del mateix sistema homologat de la casa comercial escollida, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols, indicacions de la direcció facultativa i prescripcions del sistema homologat escollit. (P - 633)	78,55	65,500	5.145,03
11	P9D5-36Z4	m2	P3. Paviment interior, de rajola de gres porcellànic rectificat antilliscant de mesures de 40x60 cm, color gris, resistent a l'impacte, col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888). Inclou la col·locació de sòcol de les mateixes característiques, prèvia formació de mitja canya. (P - 630)	66,54	189,800	12.629,29
12	P9J5-6YZ1	m2	P5. Pelfut tèxtil amb base de goma, de color gris, de 13 mm d'alçària, model a decidir per la propietat, col·locat encastat al paviment, amb perfil d'acer inoxidable tipus L-15.2 mm fixat mecànicament i enrasat al pelfut. (P - 632)	166,45	4,000	665,80
13	P9C2-D4BG	m2	Paviment de terratzo llis de gra petit, de 40x40 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús interior intens (P - 626)	34,68	22,350	775,10
14	P9ZA-4ZDB	m2	Rebaixat, polit i abrillat del paviment de terratzo o pedra (P - 638)	11,80	22,350	263,73
15	P9VD-DRUD	m	Esglaó de pedra artificial de gra petit, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, amb un cantell polit i abrillat, col·locat a truc de maceta amb morter ciment 1:8 (P - 635)	82,53	71,700	5.917,40
16	P9ZD-4ZZ1	m	Tapajunts de paviment, amb perfil d'alumini, llautó o a decidir per la direcció facultativa, col·locat amb morter. (P - 639)	21,65	25,000	541,25
<b>TOTAL Apartat</b>				<b>01.02.03.03</b>		<b>133.297,85</b>

Obra 01 JP24004

	OBRA NOVA
	Projecte Bàsic i D'Execució Sistema de pavimentació i acabats interiors Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva, 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.LP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01
<b>Visat: 2024800699</b>	
	Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P7C45-5OH5	m2	Aïllament amb placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, col·locada amb fixacions mecàniques (P - 541)	8,84	670,000	5.922,80
2	P846-9JZ1	m2	FS1. Cel ras de placa de guix laminat acústic i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. S'inclou també la part proporcional de mermes per a la formació de faixes o per realització d'elements especials. (P - 588)	61,64	504,130	31.074,57
3	P84J-9JZ1	m2	FS2. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat llis, 600x600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semicult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. (P - 591)	54,80	37,000	2.027,60
4	P84J-9JZ2	m2	FS3. Cel ras registrable de plaques de guix laminat hidròfuga amb acabat llis, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semicult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. (P - 592)	62,25	183,000	11.391,75
5	P846-9JZ2	m2	FS4. Cel ras de placa de guix laminat acústic perforat i gruix 15 mm, model PLACO PPH de la casa comercial Placo o equivalent, amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat de la mateixa casa comercial, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. (P - 589)	60,86	152,800	9.299,41
6	P84R-HHW1	m2	FS5. Cel ras continu suspès format per panell sàndvitx aïllant de 120 mm de gruix, amb encadellat d'acer prelacat, model i sistema de subjecció a decidir per la direcció facultativa, acabat amb pintura de polièster de color blanc, per a ús alimentari. (P - 596)	154,02	3,100	477,46
7	P84J-9JZ3	m2	FS6. Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat perforat, 600x 600 mm i 12,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semicult format per perfils principals amb forma de T invertida de 15 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.  S'inclou la col·locació d'aïllament de llana mineral model arena APTA de la casa comercial Isover o equivalent, de 65 mm de gruix. (P - 593)	57,72	176,600	10.193,35
8	P84F-6QZ1	m2	FS7. Cel ras interior de panells acústics model DEKUSTIK - PE010 de la casa comercial Dekustik o equivalent, formats per a llistonats de secció de 31x35 mm, col·locats amb espaiat de 29 mm, col·locat amb estructura d'acer galvanitzat de perfils model T-60 de la casa comercial Pladur o equivalent.	221,91	30,000	6.657,30



Projecte Bàsic I D'Execució  
de l'edifici Centre de dia per a la gent gran  
d'aïllament amb placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 46 a 55 kg/m3, de 60 mm de gruix, col·locada amb fixacions mecàniques (P - 541)

Emplaçament: Carrer de Dalt, 7,9,11  
08553 Seva  
Arquitectes: ENLA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a6HVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 34

9	P815-3FLH	m2	FS8. Enguixat a bona vista sobre parament horitzontal interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6 segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 578)	12,23	99,100	1.211,99
10	P84N-A8Z1	m2	Formació de calaix o tabica en cel ras amb plaques de guix laminat tipus estàndard o hidròfuga de 12,5 mm de gruix, col·locades amb entramat estructura senzilla d'acer galvanitzat format per perfils col·locats cada 600 mm fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. (P - 595)	57,53	44,725	2.573,03
11	P89I-4V8N	m2	Pintat de parament horitzontal de guix, amb pintura a la cola amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda i dues d'acabat (P - 608)	4,28	1.197,355	5.124,68
12	P84N-A8XS	u	Subministrament i col·locació d'escala escamotejable, model i característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada encastada a cel ras, incloent tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat. (P - 594)	936,41	1,000	936,41

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.03.04</b>	<b>86.890,35</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	03	Sistema de compartimentació i acabats interiors
Apartat	05	Fusteria interior

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PA12-83Z1	u	Pi01. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 105x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 640)	770,03	14,000	10.780,42
2	PA12-83Z2	u	Pi02. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.  Les mesures es comprovaran a obra.  S'inclou revestiment a la part superior de la porta, manetes/tiradors enrasats d'acer inoxidable mate, guies, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, condemnes antipànic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 641)	726,03	21,000	15.246,63
3	PA12-83Z3	u	Pi02.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre carcassa per a porta corredera de la casa comercial Krona o equivalent, amb tapetes del mateix material.	825,03	1,000	825,03

	<b>Projecte Bàsic I D'Execució</b> Residència i Centre de dia a Seva Carrer de Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

4	PA12-83Z4	u	<p>amb sistema antipànic, condemnes antipanic amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 642)</p> <p>Pi03. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, tancament electrònic a farmaciola, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 643)</p>	539,03	12,000	6.468,36
5	PA12-83Z5	u	<p>Pi03.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada de color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 644)</p>	825,03	1,000	825,03
6	PA12-83Z6	u	<p>Pi04. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable amb retenidor, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 645)</p>	902,69	7,000	6.318,83
7	PA12-83Z7	u	<p>Pi05. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 150x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou revestiment a la part superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 646)</p>	874,67	2,000	1.749,34

 <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPxuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>2004 Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva de l'Entitat Asseguradora de Dalt 7,9,11 Municipi: Seva 08553 BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p>	1.094,67	1,000	1.094,67
--	--	----------	-------	----------

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany electrònic, tancaportes ocult, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 647)

9	PA12-83Z9	u	Pi07. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla de fusta de taulell de fibres, galzes de MDF i acabat amb melamina imitació fusta de roure o color blanc segons zona, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	649,03	4,000	2.596,12
---	-----------	---	---	--------	-------	----------

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per magatzems d'instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 648)

10	PA12-8Z10	u	Pi07.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada imitació fusta o color blanc segons zona, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	946,69	3,000	2.840,07
----	-----------	---	---	--------	-------	----------

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 649)

11	PA12-8Z11	u	Pi08. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	858,25	2,000	1.716,50
----	-----------	---	---	--------	-------	----------

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per porta cuina, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 650)

12	PA12-8Z12	u	Pi08.2. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 90x210 cm, formada per fulla metàl·lica ensamblada sense soldadures amb acabat de planxa d'acer galvanitzat lacat color blanc, amb cantells reforçats, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.	844,55	2,000	1.689,10
----	-----------	---	---	--------	-------	----------

Les mesures es comprovaran a obra.

S'inclou revestiment superior de la porta, frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, pany amb mestrejament de clau per instal·lacions, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 651)



Projecte Bàsic d'Obra de  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi de Seva, 08553  
Municipi de Seva, 08553

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Client: AJUNTAMENT DE SEVA


**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



PRESSUPOST


13	PA12-8Z13	u	<p>Pi09. Subministrament i col·locació de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de mesures totals de 180x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb porta integrada d'una fulla corredissa de 80 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 652)</p>	986,44	1,000	986,44
14	PA12-8Z14	u	<p>Pi10. Subministrament i col·locació de porta de dues fulles batents resistents al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 160x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, barra antipànic, retenidor connectat a l'alarma d'incendis, alimenat amb línia d'emergència, imants, pany tancaportes ocult i pany amb sistema antipànic, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 653)</p>	1.216,17	4,000	4.864,68
15	PA12-8Z15	u	<p>Pi11. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de panells compactes fenòlics de 12 mm de gruix, de panells fixes de mesures de 196x200 cm i 85x200 cm, amb estructura, peus i perfils superiors d'acer inoxidable mate, amb dues portes integrades d'una fulla batent de 70 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, pestell i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 654)</p>	1.343,41	1,000	1.343,41
16	PA12-8Z16	u	<p>Pi12. Subministrament i col·locació de porta de fulla batent resistent al foc EI2 60-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 70x210 cm, formada per fulla composta per materials ignífugs, amb cantells de melamina termolaminada color blanc, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes d'acer inoxidable, topall, pany tancaportes ocult i pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 655)</p>	825,87	1,000	825,87
17	PA12-8Z21	u	<p>Pi13. Subministrament i col·locació de porta frigorífica d'una fulla pivotant, de mesures de pas lliure de 80x210 cm, d'obertura manual, fabricada amb vestidor de perfil estructural d'alumini lacat. La fulla de panell sandwich de xapa d'acer prelacat acabat amb pintura de polièster per ús alimentari, color blanc, per a les dues cares amb aïllament de poliuretà a l'interior de densitat mitjana 40kg/m3. Gruix de 120mm per a càmera fins a -40°C.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p>	1.068,72	1,000	1.068,72



manetes i pom d'acer inoxidable, condemna de ganxo d'acer inoxidable amb obertura des de l'exterior, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 655)

Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Municipi de Seva - 08553  
Ajuntament de Seva - Plaça de l'Arquitectura, 10  
08553 Seva, Barcelona

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

## Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

18	PA12-8ZKK	u	<p>Pi14. Subministrament i col·locació de porta de fulla corredissa resistent al foc EI2 90-C5, homologada, de mesures de pas lliure de 358x250 cm, formada per fulla composta de dues planxes d'acer prelacat amb aïllament de llana de roca interior d'alta densitat, amb remat de perfil especial als cantells de 3 mm de grix.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou guia superior d'alta qualitat i suport de guies per ancoratge a forjat, electroimant amb retenedor elèctric connectat a la instal·lació d'alarma, amortiguadors, manetes, etc., així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 665)</p>	2.491,53	2,000	4.983,06
19	PA12-8Z17	u	<p>A1. Subministrament i col·locació de porta d'armari de dues fulles batents, de mesures de pas lliure de 100x210 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina color blanc a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, tiradors d'acer inoxidable, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 656)</p>	605,03	2,000	1.210,06
20	PA12-8Z20	u	<p>A4. Subministrament i col·locació de porta d'armari encastat integrades de sis fulles, de mesures de 353x250 cm, formada per fulles de fusta de taulell de fibres i acabat amb melamina imitació fusta a les dues cares, amb cantells reforçat, col·locada sobre bastiment de fusta de pi, amb tapetes del mateix material.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, obertura sistema toca toca, pany i clau en cas de ser necessari, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 657)</p>	1.881,96	1,000	1.881,96
21	PA12-8Z22	u	<p>PVI01. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 248x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, pany amb mestrejament de clau, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 659)</p>	3.862,90	1,000	3.862,90
22	PA12-8Z23	u	<p>PVI02. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 339x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta batent de 100 cm de pas lliure.</p>	4.623,04	1,000	4.623,04



Projecte bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: ESTIL·LAB ARQUITECTURA SL

manetes i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte,

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

EUR

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

23	PA12-8Z24	u	<p>detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 660)</p> <p>PVI03. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 430x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per dues fulles fixes i una porta de dues fulles batents de 200 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 661)</p>	5.837,36	1,000	5.837,36
24	PA12-8Z25	u	<p>PVI04. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 170x220 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 100 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 662)</p>	2.374,81	1,000	2.374,81
25	PA12-8Z26	u	<p>PVI05. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 160x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per una fulla fixa i una porta batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 663)</p>	2.531,54	1,000	2.531,54
26	PA12-8Z27	u	<p>PVI06. Subministrament i col·locació de conjunt de mampara de vidre de mesures aproximades de 608x250 cm, formada per sistema integral de compartimentació modular de perfil·leria d'alumini extrusionat de color blanc d'alta insonorització, sistema PRIMACY 113 de la casa comercial PREMIO o equivalent, desmuntable i registrable, de vidre 6+6/6+6, format per quatre fulles fixes i dues porta de fulla batent de 90 cm de pas lliure.</p> <p>Les mesures es comprovaran a obra.</p> <p>S'inclou frontisses, manetes, així com tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 664)</p>	9.307,95	1,000	9.307,95
<b>TOTAL Apartat</b>			<b>01.02.03.05</b>			<b>97.851,90</b>

Obra 01 JP24004

Capítol 02 OBRA NOVA

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR




## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PB12-DEX1	m	Barana d'acer per a pintar, amb travesser inferior i superior de pletina de 40x10 mm, passama superior de diàmetre 40 mm, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm de 10 mm de diàmetre, de 115 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 702)	189,95	13,250	2.516,84
2	P894-4VW1	m2	Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent. (P - 607)	28,17	30,475	858,48
<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.03.06</b>			<b>3.375,32</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	01	Instal·lacions d'aigua
Apartats	01	Instal·lacions d'aigua freda
Subapartat	01	MÀQUINES I EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJM1240D	u	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embreades de diàmetre nominal 2"1/2, connectat a una bateria o a un ramal (P - 330)	530,58	1,000	530,58
2	ENX31EBH2	u	Grup de pressió d'aigua de pressió constant, format per 2 bombes centrífugues tipus bicel·lular horitzontal de aspiració axial, amb potència unitària per bomba de 1,1 kW i cos de bomba, impulsor, difusor i base de acer inoxidable AISI304, eix en inoxi AISI303, tancament mecànic de C/Cermaica/NBR. Accionament mitjançant motor asíncron, de 2 pols, aïllament classe F, eficiència IE3, protecció IP55, suport i carcassa de motor en alumini, per alimentació trifàsica de 400V a 50Hz. inclou bancada metàl·lica comuna per a les 2 bombes i quadre elèctric, vàlvules de tall per bomba muntades en impulsió i col·lector de impulsió fabricant en acer inox AISI304 1"1/2. Unitat de control amb pantalla estesa de 4 línies que permet la visualització òptima i fàcil programació. Dipòsit hidropneumàtic de 8 litres amb vàlvula de aïllament. Transductor de pressió 4-20 mA. Línies de força a motors i comandament transductor. Inclou proteccions per sobreintensitat i sobrentensió, protecció fluctuacions en la tensió d'entrada i protecció contra treballs en sec i contra trancament de tuberia. Ajustament automàtic, rearmament automàtic de proteccions ,historic de errors i incidències, comptadors totals i parcials dels parametres més importants. Capaç de aportar pressió constant independentement de cabal demanat. Arrancada i parada suau de les bombes, per protegir instal·lació i allargar vida de components. Grup conforme al CTE-HS4. Inclou col·lector d'aspiració de 2" amb vàlvules de aïllament per a cada bomba incorporades, orifici de purga, brides, carrets i peces d'enllaç i juntes. Per a un cabal de 13,7 m3/h i 3,5 bar de pressió. Totalment instal·lat i connectat. marca Ebara model Hydra AP2 CDX-C 120/15-2 SMVV o equivalent. (P - 378)	5.391,82	1,000	5.391,82
<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.01.01.01</b>			<b>5.922,40</b>	

	JP24004 Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0HvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Apartat	01	Instal·lacions d'aigua
Apartats	01	Instal·lacions d'aigua freda
Subapartat	02	CANONADES I AILLAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	TNIRRRP2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2074 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 814)	10,75	360,800	3.878,60
2	EFAQ3347L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 147)	5,91	360,800	2.132,33
3	TNIRRRP2574	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 7,4 serie 3,2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP2574 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 815)	10,84	82,500	894,30
4	EFAQ3349L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 148)	6,69	82,500	551,93
5	TNIRRRP329	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 32 mm y 3,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 816)	12,35	60,500	747,18



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

		Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP329 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 808)				
6	EFO334BL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 149)	7,54	60,500	456,17
7	TNIRRRP409	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolimero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 40 mm y 4,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP409 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 809)	15,19	110,000	1.670,90
8	EFO334CL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 150)	7,71	110,000	848,10
9	TNIRRRP509	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolimero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 50 mm y 5,6 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP509 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 810)	20,50	27,500	563,75
10	EFO334EL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 151)	8,61	27,500	236,78
11	TNIRRRP639	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolimero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 63 mm y 7,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización	28,60	22,000	629,20


 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Date: 10-12-2024

## PRESSUPOST

		procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP639 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 811)				
12	EFO334GL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 152)	9,60	22,000	211,20
13	TNIRRRP759	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 75 mm y 8,4 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP759 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 812)	39,36	16,500	649,44
14	EFO334JL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 153)	10,44	16,500	172,26
15	TNIRRRP909	m	Suministro y montaje de tubo NIRON Monocapa RP de polipropileno copolímero random PP-R RP "Raised Pressure" SDR 9 serie 4, de diámetro 90 mm y 10,1 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según norma UNE EN 15874-2, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según norma UNE EN 15874-5. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Para uso en instalaciones de fontanería (AFS, ACS) y climatización (calefacción, sistemas agua/agua, agua/aire) con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron, ref. TNIRRRP909 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 813)	63,57	22,000	1.398,54
16	EFO334LL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 9 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 154)	10,91	22,000	240,02
17	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (P - 187)	2,21	278,300	615,04



2.04. Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 JP 24004 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

15.895,74

## PRESSUPOST

Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	01	Instal·lacions d'aigua
Apartats	01	Instal·lacions d'aigua freda
Subapartat	03	VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EN31B727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 360)	135,00	6,000	810,00
2 EN8412B1	u	Vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3'', execució reforçada, cos de llautó, disc d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de cautxú nitril (NBR), molla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °C, roscada (P - 369)	237,29	1,000	237,29
3 EJ65122A	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 100 mm, de pressió nominal 16 bar, amb cos de fosa, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió embreadada, autonetejant, connectat a la xarxa (P - 327)	3.153,17	1,000	3.153,17
4 EJ2ZA121	u	Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2'' i entrada roscada de 1/2'' (P - 321)	17,20	66,000	1.135,20
5 EJ2ZN42K	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2'' (P - 322)	14,64	66,000	966,24
6 EEU52755	u	Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2'' de diàmetre, d'esfera de 80 mm, de <= 120°C, col·locat roscat (P - 108)	23,88	1,000	23,88
7 EN319727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 359)	56,48	2,000	112,96
8 EN318727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 358)	33,90	0,000	0,00
9 EN317727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 357)	30,70	5,000	153,50
10 EN316727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 356)	20,14	5,000	100,70
11 EN3454P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 362)	26,63	27,000	719,01
12 EN3444P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, d'1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 361)	27,71	12,000	332,52
13 ENE1A304	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (P - 372)	79,68	1,000	79,68

**TOTAL Subapartat 01.02.04.01.01.03 7.824,15**

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	01	Instal·lacions d'aigua
Apartats	01	Instal·lacions d'aigua freda

	SANITARISTAIXETES Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024



## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ1AB2RG	u	Abocador de porcellana esmaltada amb alimentació integrada, de color blanc, preu superior, col.locat sobre el paviment i connectat a la xarxa d'evacuació. Marca Roca model Garda o equivalent (P - 309)	267,25	3,000	801,75
2	EJ1ZBB02	u	Reixa d'acer inoxidable i protecció de goma, muntada a abocador de porcellana vitrificada, preu alt (P - 310)	49,39	3,000	148,17
3	EJ29ROBR	U	Aixeta mezcladora bimando exterior mural per a safareig, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2".totalment muntada i instal.lada. marca roca model brava ref. A5A768EC00 o similar equivalent. (P - 318)	136,55	3,000	409,65
4	EJ14ROAS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model acces ref. A346237000 + A80123A004 o equivalent. (P - 306)	380,06	22,000	8.361,32
5	EJ14ROMS	U	Inodor de porcellana vitrificada, per a instal·lació suspès, amb seient i tapa de Supralit. de color blanc, col.locat suspès a paret amb fixacions ocultes i connectat a la xarxa d'evacuació i d'entrada d'aigua. marca roca model meridian ref. A34624L000 + A8012A000B o equivalent. (P - 307)	405,36	4,000	1.621,44
6	EJ24CRE1	u	cisterna encastada per a inodor suspes, amb doble descarrega i els accessoris de instal·lació. Profunditat mínima de 125, i colze d'evacuació 90/110. Inclou placa d'accionament blanca, de doble polsació i tots els accessoris per el seu correcte funcionament. marca Roca model Duplo WC One ref. A890070020 + placa accionament model PL6 dual A890185000 o equivalent. (P - 316)	404,53	25,000	10.113,25
7	EJ13RV03	U	Lavabo de porcellana vitrificada, de 560x460 mm., de color blanc, col.locat sense peu, totalment instal.lat i connectat. marca roca model victoria o equivalent. (P - 305)	61,96	25,000	1.549,00
8	EJ29ROMO	U	Aixeta mezcladora monomando per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model monodin ref. A5A3298C00 o similar equivalent. (P - 320)	133,25	21,000	2.798,25
9	EJ29ROFU	U	Aixeta mescladora temporitzada per a lavabo, de llauto cromat, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrades de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model fluent ref. A5A3A24C00 o similar equivalent. (P - 319)	286,15	4,000	1.144,60
10	EJ18BP55	U	Aiguera de planxa d'acer inoxidable d'una sina, de 610x460x200 mm., d'instal·lació sota encimera. Inclou vàlvula de 3" 1/2 i desguas. totalment instal.lada i connectada. marca roca model berlin 55 plus ref. A870B10550 o equivalent. (P - 308)	176,69	13,000	2.296,97
11	EJ29RL20	U	Aixeta mezcladora monomando per a pica, de llauto cromat amb broc giratori, amb aixeta i sortida exterior roscada de 3/4', incorporades, amb entrada de 1/2". Totalment muntada i instal.lada. Marca roca model L20 ref. A5A8409C00 o similar equivalent. (P - 317)	181,65	13,000	2.361,45
12	EJ23RL20	U	Aixeta automescladora exterior per a dutxa, de llauto cromat, amb dutxa de ma tipus stella, flexo de 1,50m i suport articulad. totalment instal.lada i connectada. marca roca model L20, ref. A5A2009C02 o equivalent. (P - 314)	163,10	20,000	3.262,00
13	EJ23BU01	U	Vàlvula de Buidatge per a telefon dutxa. totalment instal.lada i connectada. marca TRES model ref. 913478906 o equivalent. (P - 313)	24,57	20,000	491,40
14	EJ22PA01	u	instal.lació de punt d'aigua en zona exterior per a facilitar el manteniment i neteja de zones exteriors. Aquest disposara d'una clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta	76,47	4,000	305,88

de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, clau de pas al interior de l'edifici per tal de deixar-la fora de servei en èpoques hivernals. Es connectarà a la xarxa d'AFS de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i aixeta

amb accessoris necessaris per a la finalització de la instal·lació. (P - 313)

Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA




PRESSUPOST

15	EJ22PA02	u	Punt de connexió d'aigua als aparells de la cuina i la bugaderia. Es connectarà a la xarxa d'aigua de l'edifici seguint els criteris indicats per a la DO en quan a material, aïllament i acabats de finalització. Inclou les canonades, aïllament o recobriments, claus de pas fins connexió amb elements punt terminal. Totalment instal·lat amb accessoris necessaris per a realitzar el bon funcionament de la instal·lació. Seguint directrius de la DF. (P - 312)	58,87	13,000	765,31
16	EJ23SHOW	U	Dutxa accessible i eco intel·ligent, amb capacitat de ensabonat i assecat de forma personalitzada. Amb tres sortides d'aigua (fixe al cap, fixe al cos i telefon). Inclou compartiment de 1,5l per a sabó amb format bosa de facil recarrega. Disposa d'una sortida d'aire calent al cap i tronc superior i un segona sortida dirigida als peus. Autorregulable en alçada. Disposa de pantalla tàctil, resistent a l'aigua i intuitiva, amb software facil d'utilitzar. Amb aplicació mobil que permet crear usuaris i personalitzar programes, a més de fer un seguiment en temps real. Disposa de control remot i de detector de caigudes. de 150x40x87cm i 30 kg de pres. connexions de aigua calenta i freda de 1/2". Connexió elèctrica 220-240V; 50 hz. Consum potència elèctrica 2200W. Grau de protecció IP45. Rang d'ajustament de temperatura 20-50°C. Inclou posada en marxa per sat oficial. Totalment connectada i en perfecte funcionament. Marca Showee o equivalent. (P - 315)	5.776,66	2,000	11.553,32

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.01.01.04</b>	<b>47.983,76</b>
--------------	-------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	01	Instal·lacions d'aigua
Apartats	02	Instal·lacions d'aigua calenta sanitària
Subapartat	01	Màquines i equips

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EEU4U010	u	dipòsit d'expansió tancat de 25 l de capacitat, de planxa d'acer i membrana elàstica, amb connexió de 3/4" de D, col·locat roscat (P - 106)	70,44	1,000	70,44
2	EEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m3/h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, ràcords inclosos d"1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes. (P - 120)	1.037,44	2,000	2.074,88
3	ENL3GA40	U	Bomba circuladora d'aigua calenta sanitària per a la recirculació del retorn, per a un cabal de 1250 L/h i alçada disponible de 22 kPa amb motor de 18 w, regulació elèctrica, cos d'acer inoxidable. diàmetre nominal d'aspiració de 1"1/2 mm, i presió màxima de 10 bar, completament instal·lada. Marca Grundfos, model Alpha1 20-40N 180 o equivalent. (P - 375)	1.286,04	2,000	2.572,08
4	EJAAGI50	U	Dipòsit interacumulador d'ACS de 500 litres de capacitat, per instal·lar a terra, en posició vertical. Fabricat en acer inoxidable AISI316, decapat i pasivat químicament interior. Aïllament PU injectat en motlle i forro extern en PVC amb tancament de cremallera. Inclou serpentí d'alt rendiment d'inoxidable AISI316 de 4,8m2. Equipat amb boca lateria per a inspecció i neteja Inclou baina per sensor en placa superior i panell de control amb termometre. De 770mm de diàmetre i 1690mm d'alçada. totalment instal·lat i comprovat el seu correcte funcionament. marca Lapesa model Geiser INox GX500 HL o equivalent. (P - 328)	4.857,16	1,000	4.857,16

	60 litres per instal·lació mural, en posició vertical o Projecte Bàsic i d'Execució llavors, placa vertical i forro extern de ni de Enllaçment: Canals 10 x 13 Municipi de Seva, 08553 Servei de Destinataris d'Arquitectura i Plana BARCONS I PLANELLÀ, SANDRA Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	832,26	1,000	832,26
--	---	--------	-------	--------

PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.01.02.01</b>	<b>10.406,82</b>
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	
Apartat	01	Instal·lacions d'aigua	
Apartats	02	Instal·lacions d'aigua calenta sanitària	
Subapartat	02	Canonades i aïllaments	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	27TNIRCL2073 m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 20 mm y 2,8 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. ( P - 1)	13,69	404,800	5.541,71
2	Efq33C7L m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà ( P - 163)	7,62	404,800	3.084,58
3	27TNIRCL2573 m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL2573 de sistema de	14,26	99,000	1.411,74

8,56 99,000 847,44



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01


Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

		resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 164)			
5	27TNIRCL3273 m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 32 mm y 4,4 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL3273 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. (P - 3)	18,62	88,000	1.638,56
6	EFOQ33CBL m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 165)	11,77	88,000	1.035,76
7	27TNIRCL4073 m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 40 mm y 5,5 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL4073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. (P - 4)	22,52	55,000	1.238,60
8	EFOQ33CCL m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 166)	12,73	55,000	700,15
9	27TNIRCL5073 m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 50 mm y 6,9 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL5073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. (P - 5)	30,36	27,500	834,90



Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de Dia per a la Gent Gran  
Municipi de Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLAS SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYNSadHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

		la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL5073 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. ( P - 5)				
10	EFO33CEL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà ( P - 167)	14,36	27,500	394,90
11	27TNIRCL6373	m	Suministro y montaje de tubo NIRON PREMIUM de polipropileno copolímero random PP-RCT RA 7050 resistente a la degradación oxidativa por hipoclorito de sodio, compuesto con fibra de vidrio (1/4)PP-RCT // (2/4)PP-RCT+FV // (1/4)PP-RCT, SDR 7,3, de diámetro 63 mm y 8,6 mm de espesor. Clase 1/10-2/10-4/10-5/6. Fabricado y certificado según especificaciones para sistemas a presión de tuberías de PP-R AENOR RP 1,78 y ASTM F2389 con clasificación según ASTM F876 CLASE 3. Certificado de cumplimiento con los requisitos para sistemas de tuberías de plástico NSF/ANSI Standard 14, certificado de idoneidad para trasiego de agua potable según norma NSF/ANSI Standard 61 (C.HOT 180 °F/82 °C) y certificado ASTM F2023: Ensayo para la evaluación de la resistencia a la degradación oxidativa de las tuberías y accesorios en instalaciones de agua caliente clorada. Idóneo para instalación secundaria de ACS: acumulación y recirculación, con agua sometida a tratamiento de prevención de Legionella con hipoclorito sódico, con temperaturas de hasta 95°C. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barras de 4 m y 6,1 m, color gris con ref. 27TNIRCL6373 de sistema de tuberías Niron de ITALSAN. ( P - 6)	39,32	24,200	951,54
12	EFO33CGL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà ( P - 168)	15,93	24,200	385,51
13	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat ( P - 187)	2,21	195,800	432,72

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.01.02.02</b>	<b>18.498,11</b>
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	
Apartat	01	Instal·lacions d'aigua	
Apartats	02	Instal·lacions d'aigua calenta sanitària	
Subapartat	03	Valvuleria i accessoris	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	FN319727	u	Valvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de nominal 1 1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada amb rosca	56,48	1,000	56,48
			Valvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de nominal 1 1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada amb rosca	33,90	2,000	67,80



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 50

3	EN317727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 357)	30,70	2,000	61,40
4	EN316727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 356)	20,14	5,000	100,70
5	EN3454P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, de 3/4' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 362)	26,63	30,000	798,90
6	EN3444P7	U	Vàlvula d'esfera manual soldada, d'1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 361)	27,71	12,000	332,52
7	PNC3-TZE2	u	Vàlvula termostàtica de recirculació ACS, per l'equilibrat automàtic en sistemes d'aigua calenta. incorpora un ajust continuat de la temperatura, estalviant energia i reduint el temps d'espera per la posta en servei de l'ACS. Inclou funció de tall, que permet un manteniment senzill, mentres que la funció de control de la temperatura permet operació segura i confortable. Cos de llautó, i con de plàstic. Seient d'elàstic resistent a la corrosió. Per a temperatures d'aigua fins a 90°C. Preajustada a 55°C, amb rang de ajustament de 35 a 80°C. Inclou termòmetre per lectura ràpida de temperatura. de diàmetre nominal DN20. totalment col·locada i en funcionament. Marca IMI HEIMEIER model TA-THerm Zero o equivalent. (P - 777)	281,84	5,000	1.409,20
8	EJ2ZA121	u	Aixeta de regulació, muntada superficialment, de llautó cromat, preu alt, amb sortida per a maniguets roscada de diàmetre 1/2'' i entrada roscada de 1/2'' (P - 321)	17,20	38,000	653,60
9	EJ2ZN42K	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu alt, amb dues unions roscades de 1/2'' (P - 322)	14,64	38,000	556,32
10	EN841151	u	vàlvula de retenció de disc amb rosca, diàmetre nominal 3/4'', execució normal, cos de llautó, disc de niló, seient de cautxú nitril (nbr), molla d'acer inoxidable 1.4301 (aisi 304), pressió màxima 12 bar, temperatura màxima 100 °c, roscada (P - 368)	18,47	5,000	92,35
11	PN85-HIFT	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/4 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (P - 775)	31,31	2,000	62,62
12	ENFBU020	u	vàlvula de buidat d'1" 1/4 de diàmetre nominal, de pn 16 bar, de preu alt i muntada roscada (P - 374)	77,20	1,000	77,20
13	EN916427	u	Vàlvula de seguretat amb rosca, de recorregut curt, de diàmetre nominal 1'', de 16 bar de pn, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 370)	170,09	1,000	170,09
14	KEU52555	u	Termòmetre bimetal·lic, amb beina de 1/2'' de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat (P - 437)	18,57	8,000	148,56
15	EEU6U002	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de 63 mm i rosca d'1/4' de D, col·locat roscat (P - 111)	21,65	2,000	43,30
16	ENE19304	u	Filtre colador de inoxidable, de diàmetre nominal 1''1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (P - 371)	48,13	1,000	48,13
17	EFM28930	u	Manigueta antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 50 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embridat (P - 145)	53,72	4,000	214,88

TOTAL	Subapartat	01.02.04.01.02.03	4.894,05
-------	------------	-------------------	----------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	02	Evacuació d'aigües

**Plànol Bàsic D'Execució**  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	ED116271	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 40 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (P - 10)	23,97	198,000	4.746,06
2	ED116371	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 50 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (P - 11)	25,70	44,000	1.130,80
3	ED116571	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 75 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (P - 12)	31,67	46,200	1.463,15
4	ED116771	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, fins a baixant, caixa o claveguera (P - 13)	44,68	41,800	1.867,62
5	ED15N711	m	Baixant de tub de polipropilè de paret tricapa per a evacuació insonoritzada, segons norma UNE-EN 1451-1, de DN 110 mm, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, junt elàstic, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (P - 15)	37,90	231,000	8.754,90
6	EDE41843	u	Separador de greixos de polièster reforçat amb fibra de vidre segons UNE-EN 1825-1, de forma rectangular, per a un cabal de 2 l/s i 500 l de capacitat, amb canonades d'entrada i sortida de 110 mm de diàmetre, col·locat (P - 25)	714,65	1,000	714,65
7	ED7FR114	m	Claveguera amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 110, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant de combustible (P - 22)	55,28	80,300	4.438,98
8	ED7FR212	m	Claveguera amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 125 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub (P - 23)	38,16	170,500	6.506,28
9	ED7FR312	m	Claveguera amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament sense pressió, de DN 160 mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub (P - 24)	48,04	52,800	2.536,51
10	PD785-WC7R	m	Claveguera amb tub de PVC-U de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa de tipus A1 (construcció multicapa), diàmetre nominal DN 200, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 13476-2, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, inclosa la formació d'una solera de 15 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (P - 715)	71,24	16,500	1.175,46


 Projecte Bàsic i Executiu de l'obra de Residència i Centre de dia a Seva  
 Pla d'Urbanització i desenvolupament, col·locada  
 Municipi de Seva, 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

50,26 66,000 3.317,16



## PRESSUPOST

Pàg.: 52

12	ED14DA31	m	Baixant de tub de xapa de zinc-titani amb unió longitudinal electrosoldada, de diàmetre nominal 100 mm i de 0,6 mm de gruix, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides (P - 14)	41,53	49,500	2.055,74
----	----------	---	--	-------	--------	----------

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>		<b>01.02.04.02.01</b>			<b>38.707,31</b>
--------------	-----------------	--	-----------------------	--	--	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	02	Evacuació d'aigües
Apartats	02	Petit sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	ED51U370	U	Bonera per a sistema d'evacuació sifònic de coberta plana, amb capacitat d'evacuació de 25 l/s, cassoleta d'acer galvanitzat amb sistema de fixació modular mitjançant anell de subjecció a pressió que garanteix l'estanqueïtat entre la membrana i la cassoleta, connexió per tub de sortida de 75 mm en polietilè d'alta densitat, reixa protectora de 215 mm de diàmetre i 60 mm d'alçària d'alumini troquelat i placa anti-remolí de 130 mm de diàmetre d'alumini lacat, col·locada (P - 20)	238,27	7,000	1.667,89
2	ED511115	U	Bonera sifònica amb cos de poliamida reforçada amb fibra de vidre i roseta perforada d'acer inoxidable aisi 304, de 150x150 mm i de descàrrega vertical de 40 mm de diàmetre, col·locada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i connectada al ramal (P - 19)	48,30	4,000	193,20
3	ED31ACSI	u	sumidero industrial de sortida horitzontal. fabricat en acer inoxidable, de 200x200 mm, inclou cistella per sortida horitzontal i reixa entramada. totalment instal·lat i comprovat. marca aco drain ref. 5387+5785+5913 o similar equivalent. (P - 16)	408,52	1,000	408,52
4	EJ3227DD	u	Desguàs sifònic per a plat de dutxa, amb reixeta incorporada, de pvc de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal de pvc. De la marca Tarkett integrades al paviment Multisafe. (P - 323)	34,20	20,000	684,00
5	EJ33GE01	U	Sifó de botella per a lavabo, d'acer inoxidable de d 40 mm, connectat a un ramal de pvc, amb tots els elements per al seu correcte funcionament. totalment instal·lat i comprovat. marca geberit ref. 151.015.21.1 o similar equivalent. (P - 325)	33,97	38,000	1.290,86
6	EJ331151	u	Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó, de diàmetre 1"1/4, roscat a un sifó de llautó cromat (P - 324)	22,13	38,000	840,94

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>		<b>01.02.04.02.02</b>			<b>5.085,41</b>
--------------	-----------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques
Apartats	01	Climatització
Subapartat	01	Climatització
Elements	01	MAQUINES I EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EED5RS10	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 28,0 kW capacitat calorífica nominal 28,0 kW. EER 3,41 COP 4,34 SEER 7,12 SCOP 4,56. Connectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions:	17.717,70	1,000	17.717,70
---	----------	---	--	-----------	-------	-----------

7,75x1,80x0,40m (al x an x fn) pes 203 Kg; límits de funcionament  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 0 °C Resistència i Emissió de calor de -20 °C a 15 °C  
 re màxima de 25,741 m³/h. Presió  
 Municipi de Seva, 08553  
 Ajuntament de Seva, Plaça de l'Església, 1, 08553 Seva  
 per a la instal·lació, fins i tot els no definits en  
 marca Hitachi gamma AIR365 model  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

		RAS-10FSXNS2E o equivalent. (P - 53)				
2	EED5RS18	U	Unitat exterior trifàsica de volum de refrigerant variable, bomba de calor, con refrigerant R-410A, de capacitat frigorífica nominal 47,0 kW capacitat calorífica nominal 52,0 kW. EER 2,84 COP 3,00 SEER 6,73 SCOP 4,35. Conectable fins a 64 unitats interiors. Dimensions: 775x1803x1220mm (al x an x fn). pes 282 Kg; límits de funcionament en refrigeració de -10 °C a 48 °C TBS, i en calefacció de -20 °C a 15 °C TBH. Cabal d'aire màxim ventiladors axials, 25.740 m3/h. Presió sonora de 64,5 dB(A). totalment instal·lada i comprovada. inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació, fins i tot els no definits en aquesta descripció. marca Hitachi gamma AIR365 model RAS-10FSXNS2E o equivalent. (P - 54)	33.874,50	1,000	33.874,50
3	EEFFHY10	U	Unitat exterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S, model RAS-10WHNPE o equivalent. (P - 60)	8.755,48	2,000	17.510,96
4	EEFFHY1I	U	Unitat einterior de bomba de calor aerotèrmica aire/aigua.Amb una potència calorífica de 24 kW i una potència frigorífica de 20,6 kW. COP de 4,29 i EER de 3,81. Unitat trifàsica amb connexions frigorífiques de 1/2" i 1" (liq - gas). Refrigerant de R410A i compressor Scroll. El sistema inclou vas d'expansió, circuladora d'alta eficiència, resistència elèctrica desconectable i control remot. Totalment connectada hidràulica, elèctrica i frigoríficament, amb tots els elements i accessoris necessaris per al seu funcionament. Inclou la posada en funcionament de la instal·lació. Marca Hitachi model Yutaki-S 2.0, model RWM-10.0N1E o equivalent. (P - 61)	5.114,75	2,000	10.229,50
5	EEFFHY1C	U	Controlador en cascada per a aerotèrmies, amb capacitat de control per a circuits secundaris, i unitats de producció. Capacitat de integració a sistema BMS, mitjançant passarel·la. Marca Hitachi modelATW-YCC-03 o equivalent. (P - 62)	1.156,93	1,000	1.156,93
6	EEJHRL04	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,1 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,3 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 24 DB(A), CABAL D'AIRE DE 360 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.4 FSRE O EQUIVALENT (P - 65)	1.907,95	2,000	3.815,90
7	EEJHRL06	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 1,7 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 1,9 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 27 DB(A), CABAL D'AIRE DE 438 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 15/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES	2.099,35	2,000	4.198,70

AT INSTAL·LADA I EN  
 PROJECTE BÀSIC D'EXECUCIÓ  
 MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.6 FSRE O  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

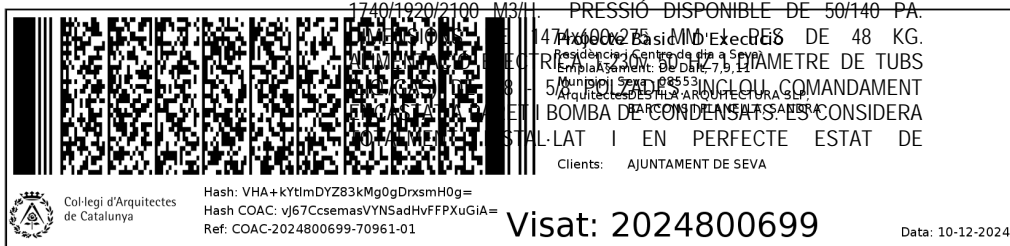
Data: 10-12-2024

EUR



PRESSUPOST

8	EEJHRL08	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 23/25/28 DB(A), CABAL D'AIRE DE 342/390/462 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-0.8 FSRE O EQUIVALENT (P - 67)	2.142,25	2,000	4.284,50
9	EEJHRL15	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE BAIXA SILUETA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 4,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 25/29/30 DB(A), CABAL D'AIRE DE 390 / 474 / 528 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 25/100 PA. DIMENSIONS DE 750x600x197 MM I PES DE 23 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPIL-1.5 FSRE O EQUIVALENT (P - 68)	2.350,15	1,000	2.350,15
10	EEJHRP30	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 8,0 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 9,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 29/31/31 DB(A), CABAL D'AIRE DE 960/1140/1320 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 30/125 PA. DIMENSIONS DE 1084x600x240 MM I PES DE 36 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI-3.0 FSRE O EQUIVALENT (P - 69)	2.172,06	1,000	2.172,06
11	EEJHRP40	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 11,2 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 12,5 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 32/35/37 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1500/1680/1800 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 45/120 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL-LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 4.0 FSRE O EQUIVALENT (P - 70)	2.308,46	2,000	4.616,92
12	EEJHRP50	U	UNITAT INTERIOR DE CONDUCTES DE SOSTRE HORIZONTAL, DE MITJA PRESSIÓ, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 14 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 16 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 33/35/38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 1740/1920/2100 M3/H. PRESSIÓ DISPONIBLE DE 50/140 PA. DIMENSIONS DE 1474x600x275 MM I PES DE 48 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 3/8 - 5/8 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE	2.608,76	1,000	2.608,76



1474x600x275mm  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 ECT R Emplaçament: 08 DBA-7.b. E  
 5 Municipi Seva 08553  
 9 Arquitectes SL R ARQUITECTURA SL  
 BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA  
 INSTAL-LAT I EN PERFECTE ESTAT DE  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsAdHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Id	Tipus	Descripció	Preu Unitari	Quantitat	Preu Total	
13	EEJHRPF1	U	FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPI 5.0 FSRE O EQUIVALENT (P - 71)	1.864,83	2,000	3.729,66
13	EEJHRPF1	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 2,5 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 2,8 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 35 DB(A), CABAL D'AIRE DE 510M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1045 x 220 MM I PES DE 25 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.0 FSN2E O EQUIVALENT (P - 72)	1.864,83	2,000	3.729,66
14	EEJHRPF2	U	UNITAT INTERIOR TIPUS CONSOLA DE PARET AMB CARCASSA, POTÈNCIA NOMINAL DE REFRIGERACIÓ DE 3,6 KW I POTÈNCIA NOMINAL DE CALEFACCIÓ DE 4,0 KW. NIVELL DE PRESSIÓ ACÚSTICA DE 38 DB(A), CABAL D'AIRE DE 720M3/H. DIMENSIONS DE 630 x 1170 x 220 MM I PES DE 28 KG. ALIMENTACIÓ ELECTRICA 1-230v 50 HZ I DIÀMETRE DE TUBS (LIQ./GAS) DE 1/4 - 1/2 POLZADES. INCLOU COMANDAMENT ENCASTAT A PARET I BOMBA DE CONDENSATS. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE ESTAT DE FUNCIONAMENT. INCLOU TOT TIPUS D'ACCESSORI NECESSARI, AJUDES D'OBRA DE PALETA I MATERIAL COMPLEMENTARI. ES CONSIDERA UNITAT INSTAL·LADA, PROVADA I EN FUNCIONAMENT. MARCA HITACHI, MODEL RPF-1.5 FSN2E O EQUIVALENT (P - 73)	2.012,23	4,000	8.048,92
15	EEDEHH50	U	Modul hidràulic per sistemes de cabal de refrigerant variable, per a la generació d'acs a alta temperatura. intercanviador amb capacitat calorífica de 16kw amb possibilitat d'augmentar l'aigua fins a temperatura de 80°C. dimensions (h x a x p) 751 x 600 x 623 mm. pes de 129 kg. Cabal d'aigua nominal 2,8 m3/h. Potència sonora de 57 dB(A). Inclou vas d'expansió de 12 litres. Compressor scroll dc inverter amb doble etapa de compressió i refrigerant R410A/R134A. Alimentació elèctrica monofàsica 1-230V/50Hz. inclou accessoris necessaris per la seva correcta instal·lació i posterior funcionament. marca HITACHI model RWHT-5.0VNF1E o equivalent. (P - 59)	11.703,56	1,000	11.703,56
16	EED9HCH1	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, individual per a una sola sortida i amb una capacitat màxima de 7 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 16 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent. (P - 56)	1.394,58	2,000	2.789,16
17	EEV2HCC1	u	CONTROL REMOT PER CABLE PROGRAMABLE DE COLOR BLANC, AMB PANTALLA DE VISUALITZACIÓ A 5 COLORS. PER CONTROLAR UNITAT HYDROFREE D'ALTA TEMPERATURA. INCLOU TOTS ELS ACCESORIS NECESARIS PER AL SEU CORRECTE MONTATGE I CONEXIO. MARCA HITACHI MODEL PC-ARFWE O EQUIVALENT (P - 115)	237,01	1,000	237,01
18	EED9HC12	U	Caixa de recuperació de calor per a bombes de calor amb recuperació en instal·lacions de cabal variable de refrigerant a tres tubs, multi per a 12 sortides i amb una capacitat màxima de 6 unitats per sortida. , per a fluid frigorífic r410a. Amb una capacitat total de 85,0 kW. inclosos desguassos, accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca HITACHI recuperació de calor ref. CH-AP160SSX o equivalent. (P - 56)	12.778,92	1,000	12.778,92


 Projecte Bàsic i Execució  
 Residència i Centre de dia per a la gent gran de Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 08553 Seva  
 Tel: 93 511 11 11  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

Pàg.: 57

4	PEKB-AX64	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 400 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim400 o equivalent. (P - 727)	206,14	2,000	412,28
5	PEKB-AX65	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 500 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim500 o equivalent. (P - 728)	217,14	2,000	434,28
6	PEKB-AX66	u	Difusor rotacional helicoidal per a impulsió d'aire, d'aletes orientables en disposició radial, acabat lacat blanc de 625 mm. Amb plenum de connexió circular lateria, regulador de cabal en el coll i elements necessaris per el muntatge. Marca Madel model AXO-C+PLXOC-R R9016S dim625 o equivalent. (P - 729)	266,64	9,000	2.399,76
7	EEK9DCN1	U	DIFUSOR CIRCULAR DE CONS FIXES AMB JUNTA DE UNIÓ AMB EL SOSTRE PER GARANTITZAR L'ESTANQUITAT. INCLOU PLENUM AMB REGULADOR DE CABAL I CONNEXIÓ LATERAL CIRCULAR. DIAMETRE DEL DIFUSOR 160 MM. MUNTATGE EN FALS SOSTRE MITJANÇANT CARGOL CENTRAL FIXAT A PLENUM.. INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. ACABAT SEGONS INDICACIONS DE LA DF. MARCA MADEL MODEL DCN 160+PLDN-R O SIMILAR EQUIVALENT. TOTALMENT INSTAL.LAT I COMPROVAT. (P - 95)	105,71	8,000	845,68
8	EEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT. (P - 89)	110,22	4,000	440,88
9	EEK16015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 600X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 600X150 O EQUIVALENT. (P - 90)	130,01	8,000	1.040,08
10	EEK10015	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 1000X250 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 1000X250 O EQUIVALENT. (P - 86)	171,78	3,000	515,34
11	EE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (P - 34)	15,53	54,000	838,62

TOTAL	Elements	01.02.04.03.01.01.02	14.147,18
-------	----------	----------------------	-----------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emissió: 10/12/2024  
Data: 10/12/2024  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
CANOVAL BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPuGiA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EF5B24B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 137)	13,28	118,800	1.577,66
2	EFO3381L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 6 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 155)	5,51	118,800	654,59
3	EF5B44B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 3/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 138)	15,80	225,500	3.562,90
4	EFO3383L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 10 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 156)	5,71	225,500	1.287,61
5	EF5B54B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 1/2 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 139)	17,27	264,000	4.559,28
6	EFO3384L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 12 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 157)	6,14	264,000	1.620,96
7	EF5B64B1	m	Tub de coure r220 (recuit) 5/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 0,8 mm, segons norma une-en 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (t>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 140)	16,91	115,500	1.953,11
8	EFO3385L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 15 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 158)	6,49	115,500	749,60
9	EF5B86B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 7/8 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 142)	36,06	44,000	1.586,64
10	EFO3387L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 160)	7,50	44,000	330,00
11	EF5B76B1	m	Tub de coure R220 (recuit) 3/4 '' de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 141)	31,85	22,000	700,70
12	EFO3386L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de	7,34	22,000	161,48

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Residència i Centre de Dia de Seva amb un factor de difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 160)

Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva 08553  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

BARCELONA, 11 DE MARÇ DE 2024  
 SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 59

13	EF5A93B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1 1/8" de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 135)	51,48	11,000	566,28
14	EFQ33A9L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 161)	9,08	11,000	99,88
15	EF5AB4B1	m	Tub de coure R250 (semidur) 1 1/8" de diàmetre nominal i de gruix 1,25 mm, segons norma UNE-EN 12735-1, per soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C) amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 136)	86,81	16,500	1.432,37
16	EFQ33ABL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 162)	10,05	16,500	165,83
17	EED9HD02	U	Derivació frigorífica per sistemes de volum variable de refrigerant amb recuperació de calor fabricada en coure per unió d'unitats exteriors. inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament d'ela unitat, inclosos els no descrits en la present partida. totalment instal·lada i comprovada. marca Hitachi recuperació de calor ref.E-202XN3 o equivalent. (P - 57)	403,87	2,000	807,74
18	EED9HD03	U	Derivació Multi-Kit a dos tubs. Diàmetre de la canonada de gas de Ø 15,88-19,05-22,2 (segons CV de l'Unitat Interior) i de la canonada de líquid Ø 9,52. Inclosos accessoris i suports així com tots els accessoris necessaris per el correcte muntatge i funcionament de la unitat, inclosos els no descrits en la present partida. Totalment instal·lada i comprovada. marca Hitachi gama SET DREE model E-102SN4 o equivalent. (P - 58)	211,37	5,000	1.056,85
19	EG2B14CL	M	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa amb coberta, de 100x300 mm, muntada superficialment per protegir tubs frigorífics i aïllament. inclou suportació i element necessaris pel seu correcte muntatge i garantir un correcte funcionament. (P - 190)	20,79	44,000	914,76
20	EF530014	U	COL·LECTOR DE CALEFACCIÓ FORMAT PER TUB D'ACER NEGRE SENSE SOLDADURA 1.5M LONGITUD DE DIÀMETRE 6", SEGONS LA NORMA DIN EN ISO 2440 ST-35, PER A 4 SORTIDES. COMPLETAMENT AILLAT AMB AILLAMENT TÈRMIC D'ESCUMA ELASTOMÈRICA DE 50 MM DE GRUIX. COMPLETAMENT INSTAL·LAT I EN PERFECTE FUNCIONAMENT. (P - 125)	541,44	4,000	2.165,76
21	EF11M722	m	Tub d'acer negre sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, d'1 1/4" de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=42,4 mm i DN=32 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 121)	26,65	52,800	1.407,12
22	TNIRCL2074	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolimero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 20 mm y 2.8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua aplicada con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. (P - 121)	13,09	33,000	431,97



PRESSUPOST

23	TNIRCL2574	m	4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2074 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 800)	13,41	27,500	368,78
24	TNIRCL3211	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 7.4 serie 3.2, de diámetro 25 mm y 3,5 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión certificado según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL2574 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 801)	13,92	110,000	1.531,20
25	TNIRCL4011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 32 mm y 2,9 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL3211 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 802)	16,73	121,000	2.024,33
26	TNIRCL5011	m	Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 40 mm y 3,7 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL4011 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 803)	21,52	38,500	828,52

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Data: 10-12-2024

Visat: 2024800699




PRESSUPOST

27 TNIRCL6311 m	<p>instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL5011 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 804)</p>	28,85	39,600	1.142,46
28 TNIRCL7511 m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 63 mm y 5,8 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 805)</p>	36,63	22,000	805,86
29 TNIRCL9011 m	<p>Suministro y montaje de tubo NIRON CLIMA compuesto de polipropileno copolímero random PP-R RP con fibra de vidrio (1/4)PP-R // (2/4)PP-R+FV // (1/4)PP-R, SDR 11 serie 5 de diámetro 90 mm y 8,2 mm de espesor. Tubería fabricada y certificada según Reglamento Particular de Aenor RP 01.78, accesorios fabricados y certificados según norma UNE EN 15874-3 y sistema de unión por termofusión, inserciones incorporadas y electrofusión según AENOR. Certificado de potabilidad Aimplas según RD 140/2003. Incluida p/p de accesorios y material auxiliar para montaje y sujeción para uso en instalaciones de climatización (sistemas agua/agua, agua/aire) y refrigeración industrial con agua glicolada, con temperaturas comprendidas entre -15 °C y 95 °C. Instalado con abrazaderas isofónicas Niron de goma lisa, según norma UNE EN 806-4. Espesor de aislamiento térmico conforme a RITE calculado mediante procedimiento alternativo según criterios de la norma UNE EN ISO 12241. Certificado según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL7511 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 806)</p>	51,39	19,800	1.017,52



según ISO 14001 y Declaración Ambiental de Producto ( DAP ). Presentación en barra de 4 m, color azul Niron con banda azul Niron Clima, ref. TNIRCL6311 de la serie Niron de ITALSAN. (P - 804)  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFFXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

30	EFO33C7L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 163)	7,62	33,000	251,46
31	EFO33C9L	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 164)	8,56	27,500	235,40
32	EFO33CBL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 35 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 165)	11,77	110,000	1.294,70
33	EFO33CCL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 42 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 166)	12,73	121,000	1.540,33
34	EFO33CEL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 54 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 167)	14,36	38,500	552,86
35	EFO33CGL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 64 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 168)	15,93	39,600	630,83
36	EFO33CJL	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 76 mm, de 32 mm de gruix, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat mitjà (P - 169)	17,25	22,000	379,50
37	EFO33CLM	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 89 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 170)	20,55	19,800	406,89

TOTAL Elements 01.02.04.03.01.01.03 40.803,73

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques
Apartats	01	Climatització
Subapartat	01	Climatització
Elements	04	VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EEJ30001	U Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la	30,61	18,000	550,98

Projecte Bàsic i D'Execució  
Tipus: Residència Centre de Dia per a la Gent Gran  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
Arquitecte: Josep Maria Ferrer  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

47,34	4,000	189,36
-------	-------	--------



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

3	PNE2-DF80	u	Separador de microbomboles d'aire, llots i partícules magnètiques en línia de DN50mm. Disposa de vàlvula de purga automàtica. Inclou elements de muntatge per penjar. Connexió embreadada. Amb gran capacitat de recollida de llots, que permet una freqüència de neteja baixa. Inclou clau per extracció de llots. Per a un cabal màxim de 12,5 m <sup>3</sup> /h. Volum de 7 litres i 12 kg de pes. Pressió màxima 10 bar. temperatura màxima 110°C .Incorpora vàlvula de esfera lateral per el drenatge de brutícia i impureses sòlides en flotació i per alliberar grans quantitats d'aire al realitzar operacions de omplenat del sistema.inclou tirador per arrossegar fins a la bossa seca de la poart inferior totes les partícules magnètiques. Totalment instal·lat i connectat. Marca Sedical SpiroCombi BC050FM o equivalent. (P - 780)	1.736,66	1,000	1.736,66
4	PN44-FANX	u	Vàlvula de papallona concèntrica, segons norma UNE-EN 593, manual, de doble brida, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb revestiment de resina epoxi (150 micres), disc d'acer inoxidable 1.4401 (AISI 316), anell d'etilè propilè diè (EPDM), eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420) i accionament per reductor manual, muntada superficialment (P - 772)	193,45	10,000	1.934,50
5	PN38-EBZ7	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 770)	82,05	6,000	492,30
6	PN38-EC2I	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 771)	50,95	6,000	305,70
7	PN38-EBYT	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1''1/4, de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 769)	28,40	13,000	369,20
8	PN85-HEK7	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (P - 773)	75,91	2,000	151,82
9	PN85-HJAE	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 2'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (P - 776)	52,35	2,000	104,70
10	PN85-HG1F	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, d'1''1/2 de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient metàl·lic, muntada superficialment (P - 774)	37,47	3,000	112,41
11	PNE2-7650	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (P - 778)	79,67	2,000	159,34
12	PNE2-7676	u	Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 2'', de 16 bar de PN, roscat, muntat superficialment (P - 779)	50,92	2,000	101,84
13	PFM4-8G5B	u	Maniguet antivibratori d'EPDM amb rosca, de diàmetre nominal 2'', cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, rosca de connexió de fosa maleable, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 110 °C, roscat (P - 730)	59,20	4,000	236,80
14	EFM28B30	u	Maniguet antivibratori d'EPDM amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, cos de cautxú EPDM reforçat amb niló, brides d'acer galvanitzat, pressió màxima 10 bar, temperatura màxima 105 °C, embreadat (P - 146)	72,64	4,000	290,56
15	EN713A75	u	Vàlvula de regulació de seient de 3 vies amb brides, de diàmetre nominal 75 mm i kvs=63, de 16 bar de PN, recorregut mínim de 20 mm, cos de fosa i servomotor de senyal 0-10V, acoblat a la vàlvula, instal·lada i connectada (P - 364)	1.064,51	1,000	1.064,51
16	PNF1-H9KE	u	Vàlvula de buidat d'1" de diàmetre nominal, de PN 16 bar, de preu alt i muntada rosçada (P - 781)	36,15	1,000	36,15
17	EEU57555	u	termòmetre de mercuri, amb beina de 1/2'' de diàmetre, d'esfera de 65 mm, de <= 120°C, col·locat roscat (P - 109)	26,19	7,000	183,33
18	EEU6U001	u	Manòmetre de glicerina per a una pressió de 0 a 10 bar, d'esfera de	21,65	6,000	129,90

de d. col·locat roscat (P - 110)  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 a l'illa socio-sanitària de Seva  
 al Pla d'Assistència de Barçons i Planella  
 Municipi de Seva 08553  
 Arquitectes DE LA ARQUITECTURA SL  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 370)

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5a0vHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

20	EN71TF25	u	Conjunt de vàlvules i element per la connexió d'una unitat terminal. Format per una vàlvula combinada per control, equilibrat i mesura independent de la pressió diferencial DN25 per un cabal màxim de 2210 l/h amb actuador tot/res i racors de conexió + claus de connexió, by-pas, punt d'eprova, drenatge i filtre. Completament instal·lada, connectada i equilibrada. Marca TA model Fast-FIT4 comp. DN25 amb servomotor EMO_T 24V NC + maneta sup. o equivalent (P - 365)	481,85	7,000	3.372,95
21	EEU11113	U	PURGADOR AUTOMÀTIC D'AIRE, DE LLAUTÓ, PER FLOTADOR, DE POSICIÓ VERTICAL I VÀLVULA D'OBTURACIÓ INCORPORADA, AMB ROSCA DE 3/8" DE DIÀMETRE, ROSCAT (P - 105)	18,51	10,000	185,10
22	EJM12405	U	COMPTADOR D'AIGUA, PER VELOCITAT, DE LLAUTÓ, AMB UNIONS ROSCADES DE DIÀMETRE NOMINAL 1", CONNECTAT A UNA BATERIA O A UN RAMAL (P - 329)	93,10	1,000	93,10
23	EJ53F520	U	CONNEXIO FLEXIBLE DE 50 MM. DE LONGITUD I ROSCA DE 3/4" PER CONNEXIO DE COMPTADOR D'AIGUA A MONTANT DE FONTANERIA. ES CONSIDERA TOTALMENT INSTAL·LAT SEGONS REQUERIMENTS DE LA COMPANYIA D'AIGUES. (P - 326)	24,96	1,000	24,96
24	EN75DES2	U	DESCONNECTOR AUTOMÀTIC DE 1"1/4 PER SISTEMA D'OMPLENAT DELS CIRCUITS. COMPLEIX LA ITE 02.8.2 I LA UNE 100-157-89. TOTALMENT INSTAL·LAT I COMPROVAT. (P - 366)	740,12	1,000	740,12
25	EEVG2B61	u	Subministrament, instal·lació i programació de comptador d'energia de tipus hidrodinàmic, sense peces mòbils, per a un cabal nominal de 6,0 m <sup>3</sup> /h i una pressió nominal de 16 bar, de 25 mm de diàmetre nominal, racords inclosos d'1", per a una temperatura màxima del fluid de 90°C en funcionament continu, model multical 603, 230Vca, MBus. muntat entre tubs en posició vertical u horitzontal i amb totes les connexions fetes. (P - 120)	1.037,44	3,000	3.112,32

<b>TOTAL</b>	<b>Elements</b>	<b>01.02.04.03.01.01.04</b>	<b>15.848,70</b>
--------------	-----------------	-----------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques
Apartats	01	Climatització
Subapartat	01	Climatització
Elements	05	TERRA RADIANT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EE93AL26	M <sup>2</sup>	Panell aïllant ALB ACUTEK fabricat en EPS + grafit acústic, autoextingible (Euroclase E), de 25 mm d'espessor, resistència tèrmica 0.80 m <sup>2</sup> K/W, cobert amb làmina superficial d'alumini difusora del calor. Proveït de solapes autoadhesives i quadricula guia serigrafiada. Format 1000x500. Aïllament acústic ALw=28dB. Totalment muntat. Marca ALB model ACUTEK + grafit acústic de 25mm o equivalent. (P - 49)	32,03	937,200	30.018,52
2	EE93AL02	M	Tub multicapa ALB 16x2.0mm SUPERFLEX, conforme UNE-EN ISO 21003; composició: capa interna PE-RT/Al/PE-RT I. Presentat en rollos de 500 i 200m. Totalment instal·lat i connectat. Marca ALB 16x2mm SUPERFLEX o equivalent (P - 43)	2,66	880,000	2.340,80
3	EE93AL03	M	Sòcol perimetral en polietilè expandit de cel·la tancada, de 8 mm d'espessor i 150 mm d'alt; proveït d'una cara autoadhesiva i d'una pel·lícula de polietilè PE-BD termosoldada de 250 mm d'ample. Totalment instal·lat. Marca ALB o equivalent. (P - 44)	4,33	1.045,000	4.524,85
4	EE93AL05	L	Additiu per a morter de terra radiant, superplastificant, reductor d'aigua, potenciador de la resistència, conforme a UNE-EN934-2. Marca ALB o equivalent. (P - 46)	6,55	165,000	1.080,75
			Profil de tub a panell llis; per a més d'espessor. Marca ALB o equivalent. (P - 47)	0,16	16.500,000	2.640,00



Projecte de: Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMgOgDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

6	EE93AL04	M	Làmina de barrera al vapor de polietilè (PE-BD) d'elevada resistència; espessor 300 µm, amplària 3 m (desplegada), longitud 33,33 m. Format rotllo 100m, doblegada amb un plec. Totalment instal·lada, marca ALB o equivalent. (P - 45)	5,16	330,000	1.702,80
7	EE93AL07	U	Junta de dilatació autoadhesiva DFP120 completa fabricada amb escuma de PE, base rígida per a fixació a forjat o panell llis, i estructura rígida tipus "sandwich" autoportant. Totalment instal·lada. Marca ALB o equivalent. (P - 48)	27,67	128,700	3.561,13
8	EF53AL15	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 395x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 4 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 131)	575,37	1,000	575,37
9	EF53AL13	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 7 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 130)	735,36	1,000	735,36
10	EF53AL11	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 8 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 128)	787,25	1,000	787,25
11	EF53AL12	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 684x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 9 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 129)	859,71	1,000	859,71
12	EF53AL09	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 680x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 10 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 127)	937,09	1,000	937,09
13	EF53AL21	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 835x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 12 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 133)	1.050,95	1,000	1.050,95
14	EF53AL16	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 834x(651-831)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 13 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 132)	1.123,00	2,000	2.246,00
15	EF53AC14	U	Col·lector premontat polimèric ULTRACOMPACTE 2+3'' en caixa metal·lica 1035x(649-748)x(80-120) mm, amb caudalímetres, de 14 vies. Inclou: 2 racors intermedis amb clau de tall de 1", purgador i clau de buidat; 2 termòmetres; 2 taps cegs; adaptadors polimèrics 3/4": derivacions eurocon 3/4" Ø16. Totalment instal·lat i muntat. Marca ALB o equivalent (P - 126)	1.173,35	2,000	2.346,70
16	EF53ALC2	U	Capçal elèctric amb adaptador de plàstic ALB 230 Vac de 2 fils, per muntatge directe sobre vàlvula de tall per a col·lector metàl·lic o ultracompacte. Contacte normalment tancat. Funció "fist-open" de fàbrica per facilitar el muntatge. Totalment instal·lat i connectat. Marca	56,06	104,000	5.830,24



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
2.04.01 Arquitectes ESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

61.237,52

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## PRESSUPOST

Pàg.: 66

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques
Apartats	03	Ventilació
Subapartat	01	MÀQUINES I EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	EEMSH562	U	Ventilador helicoidal en caixa insonoritzada	2.534,84	2,000	5.069,68
---	----------	---	--	----------	-------	----------

- BOX: Caixa construïda en xapa d'acer galvanitzat amb aïllament tèrmic i acústic amb classificació al foc Bs1d0. Panells laterals desmuntables per facilitar l'accés al motor i el manteniment.

- Ventilador interior: HB per a grandàries del 45 al 80. Ventilador helicoidal de marc rodó reforçat amb nervi intermedi. Muntatge modular del conjunt motor hèlix. Hèlix en fosa d'alumini. Protegits contra la corrosió mitjançant recobriments en pols de resina epoxy.

- Motor asincron normalitzat de gàbia d'esquirol amb protecció IP-55 i aïllament classe H homologat. Voltatges estàndard 230/400V 50Hz per a motors trifàsics fins a 3kW i 400/690V 50Hz per a potències superiors.

Totalment instal·lada amb accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca Casals model BOX HB 80 T4 3KW (A2:6) o equivalent (P - 100)

2	EECVCA01	U	Quadre de control de bombers per kit de sobrepressió escala simple fabricat en material plàstic resistent. instal·lat segons la normativa, programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Combator damper 2 dual Stairshield o equivalent. (P - 50)	698,18	1,000	698,18
---	----------	---	--	--------	-------	--------

3	EECVCA02	U	Kit de presurització d'escala per a controlar la pressió diferencial, d'acord a la norma UNE-EN 12101-6, format per:	5.648,96	1,000	5.648,96
---	----------	---	--	----------	-------	----------

- Quadre de control (KIT-PE-DAMPER 2 DUAL STAIRSHIELD)
- Sensor de flux per assegurar de forma redundat la circulació de l'aire del sistema, en el sentit correcte.
- Variador de freqüència programat per mantenir la pressió constant
- Freqüència màxima de sortida 50Hz
- Sonda de pressió diferencial DPT d'alta pressió
- Quadre d'acer equipat IP66 amb protecció magnetotèrmica, i tancament de doble barra.
- Led de línia i error
- polsador de Test
- Selector de mode de funcionament

Permet el control de dues comportes de regulació motoritzades, i un ventilador per a cada comporta que funcionen per separat. En el cas de detectar-se fum, la comporta que el detecti es tancarà i farà que es pari el ventilador. Mentrestant l'altre ventilador seguirà pressuritzant, sempre i quan la comporta no detecti senyal de fum.

instal·lat segons la normativa (1/2/24), programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model Kit-PE DAMPER 2 DUAL Stairshield o equivalent. (P - 51)

4	EECVCA03	U	Comporta de regulació de lames oposades i aerodinàmiques, fabricada en alumini. Cos de la comporta incorpora interiorment en tot el seu perímetre juntes d'estanqueïtat, per assegurar un alt grau de hermeticisme. Accionament de lames a través de coixinets de nylon. Motoritzada tot o res a 230V 5Nm amb servomotor Belimo LMC230A). Inclou detector òptic de fums en aspiració amb rearme automàtic, fixat a la trampilla de inspecció. Alimentació a 24V. Totalment instal·lada segons la normativa (1/2/24), programat i comprovat el seu	2.848,68	2,000	5.697,36
---	----------	---	---	----------	-------	----------

instal·lat segons la normativa (1/2/24), programat i comprovat el seu funcionament. marca Casals model BOX DAMPER SS 800 Projecte Bàsic i D'Execució 0 equipaments de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Mecànica centralitzada amb intercanvi de càrrega entre planta i planta BARCONS I PLANELLERIA S.L. 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 176W) i Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

5.007,88	1,000	5.007,88
----------	-------	----------

EUR

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHVFPXuGiA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

		alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 350 m3/h. Per muntar fals sostre de 1068x868x299mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per SAT oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Flex 350+ Multicontrol 399000200 + comfopost ISO o equivalent. (P - 83)				
6	EEJTZQ45	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió dispoible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 25 i 185W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 450 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q450+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent. (P - 84)	5.007,88	1,000	5.007,88
7	EEJTZQ60	U	Unitat de ventilació mecànica controlada amb intercanviador en forma de diamant, amb un 25% d'increment de superfície de contacte. Pressió dispoible de 200 Pa. baix consum d'energia (entre 29 i 304W) i alta eficiència energètica >95%. Unitat amb by-pass free-cooling modulant. Per a un cabal d'aire màxim de 600 m3/h. Per muntar en paret de 850x725x570mm. Facil posta en marxa i connexió "plug and play". Inclou control extern de gestió i programació, i detecció d'humitat i temperatura per ajustar la ventilació. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoAir Q600+Multicontrol 399000200+comfopost ISO o equivalent. (P - 85)	5.780,85	1,000	5.780,85
8	EEJTNT25	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable extraplana, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 25mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior dins fals sostre o en terra. Accés a elements interns de forma lateral. Filtres F7+F9. By-pass automatic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix ocsum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 2025m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou posta en marxa per sat oficial. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model NEOTIME 2500 premium CO DIVA + OPT013741 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025097 o equivalent. (P - 79)	15.931,65	1,000	15.931,65
9	EEJTST15	U	Unitat de recuperació d'energia, autorregulable compacta, d'alta eficiència. Equipada amb un intercanviador de calor d'alumini a contracorrent. Envoltura exterior de doble pell acabat RAL9007 aïllat amb llana mineral de 50mm d'alta densitat. Per a instal·lació en interior en armari tècnic o en terra. Accés a elements interns mitjançant portes amb frontises. Filtres F7+F9. By-pass automatic motoritzat. amb sondes i control integrades. Motors EC de baix ocsum. Inclou bateria de escalfament d'aigua, amb safata de condensats integrada. Control incorporat amb sonda CO2. Per a 1400m3/h i 200 Pa disponibles. Inclou kit de vàlvula 3 vies per i bateria d'aigua. Inclou pantalla de control en paret, per a usuari. Inclou posta en marxa per sat oficial. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model SILVERTOP 15 FIRST DIVA + CBX5 BF + OPT013740 + OPT046607 + VAN013387 + OPA025089 o equivalent. (P - 82)	14.215,65	3,000	42.646,95
10	EEMSS1B2	U	Ventilador helicoidal per a extracció d'aire i per connectar a conducte, amb un cabal de 180 m3/h a descàrrega lliure. baix nivell sonor de 33 db a, amb una velocitat maxima de 2.350 r.p.m.ip45, classe II inclou llum pilot d'indicació de funcionament, comporta antiretorn,	163,34	29,000	4.736,86

Projecte Bàsic i D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: Parcel·la 7-2-1  
Municipi: Seva, 08553

Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

11	EEMSTD16	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 250 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 25 db a, amb una velocitat màxima de 2.210 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica. totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-250/100 silent o equivalent. (P - 102)	178,96	2,000	357,92
12	EEMSTD35	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 330 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 23 db a, amb una velocitat màxima de 2.100 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 230 v i fusible de protecció tèrmica. totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model td-350/125 SILENT o equivalent. (P - 103)	245,84	1,000	245,84
13	EEMSTD50	u	extractor tubular helicocentrífug per intercalar en conducte, amb un cabal màxim 550 m3/h en descarrega lliure, un nivell sonor de 27 db a, amb una velocitat màxima de 2.480 r.p.m. construït amb carcassa exterior de planxa d'acer protegida amb polipropilè. tensió d'alimentació monofàsica 220 v i fusible de protecció tèrmica. totalment instal·lat i donan les prestacions de projecte. marca s&p model mixvent 500/160 SILENT o equivalent. (P - 104)	282,14	2,000	564,28
14	EEJTCW06	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 150 a 300 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 325x230x500mm de dimensions. possible connexió directa a CW6. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW6 o equivalent. (P - 74)	1.730,96	1,000	1.730,96
15	EEJTCW10	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 300 a 500 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 520x230x500mm de dimensions. possible connexió directa a CW10. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW10 o equivalent. (P - 75)	2.121,67	1,000	2.121,67
16	EEJTCW12	U	Bateria de post tractament a 2 tubs (fred/calor), per acapacitat de 350 a 600 m3/yh. Inclou connexions d'aigua 1/2" i connexió a desaigua DN14. De 625x230x500mm de dimensions. possible connexió directa a CW12. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoPost CW12 o equivalent. (P - 76)	2.317,26	1,000	2.317,26
17	EEJTFCF9	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa ComfoWell10+filtre F9 CW10 + placa connexió DN200 o equivalent. (P - 78)	570,13	2,000	1.140,26
18	EEJTF912	U	Caixa per a filtre i filtre F9, amb placa de connexió entre conducte i element. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model caixa ComfoWell12+filtre F9 CW12 + placa connexió DN200 o equivalent. (P - 77)	570,13	1,000	570,13
19	EEJTSICW	U	Silenciador per a sistema de distribució comfoWell, de 520x230x500 (10x75/90) amb placa de distribució per a 10 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell10 ref 990323502 + 990323615 o equivalent. (P - 81)	541,42	2,000	1.082,84
20	EEJTSIC2	U	Silenciador per a sistema de distribució comfoWell, de 420x230x500 (12x75/90) amb placa de distribució per a 12 conductes comfotube90. Totalment muntat i comprovat. Marca Zehnder, model ComfoWell12 ref 990323505 + 990323632 o equivalent. (P - 80)	541,42	1,000	541,42

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.03.03.01</b>	<b>106.898,83</b>
--------------	-------------------	--------------------------	-------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques



Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
E-08553 Seva, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EE52Q23A	m2	Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips, muntat adossat amb suports (P - 40)	44,79	56,320	2.522,57
2	EE51INE1	M2	Pannel rigid d'alta densitat de llana de vidre climaver neto "isover", segons une-en 13162, revestit per alumini vist+kraft+ malla de reforç+ velo de vidre negre per l'exterior, i un teixit de vidre negre d'alta resistència mecànica per l'interior (teixit neto) amb un total de 25 mm d'espessor per a la formació de conductes autoportants per a la distribució d'aire en climatització. resistència tèrmica 0,75 (m²k)/w, conductivitat tèrmica 0,032 w/(mk), eurocalse bs1d0 de reacció al foc. incloent transformacions, embocadures i la totalitat de peces i complements per un correcte muntatge i un perfecte funcionament de la instal·lació segons criteri de la direcció facultativa, inclús els no especificats en el present document. climaver neto "isover" o similar equivalent. (P - 39)	32,20	356,400	11.476,08
3	EE5Z1101	M	Realitzar registre en conducte de climatització per a poder realitzar un correcte manteniment de la instal·lació. (P - 42)	58,41	14,000	817,74
4	PE55-H9RI	m	Junt elàstic pla antivibratori, format per planxa d'acer galvanitzat, material elàstic de 60 mm d'amplària i planxa d'acer galvanitzat, col·locada fixada a conducte rectangular (P - 725)	6,75	8,000	54,00
5	EE442A00	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 100 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (P - 33)	12,06	66,000	795,96
6	EE442A02	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 160 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (P - 34)	15,53	10,500	163,07
7	EE442A03	M	Tub flexible compost amb aïllat tèrmic, amb tub interior de doble capa d'alumini i espiral d'acer interior, de 200 mm de d, aïllament de fibra de vidre de 25 mm de gruix i 16 kg/m3 de densitat i barrera de vapor d'alumini reforçat (P - 35)	17,99	18,000	323,82
8	EE42Q312	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (P - 28)	16,04	218,900	3.511,16
9	EE42Q412	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 125 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (P - 29)	16,51	99,000	1.634,49
10	EE42Q612	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 160 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (P - 30)	17,22	22,000	378,84
11	EE42Q812	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (P - 31)	18,30	22,000	402,60
12	EE42QC12	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 300 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (P - 32)	38,67	66,000	2.552,22
13	EE42EI30	m	Xemeneia circular metàl·lica de DN500mm, amb 30 minuts de resistència al foc, dissenyada per a les instal·lacions d'extracció de campanes de cuines industrials. Disposa de moduls de registre de neteja. Xemeneia de doble paret, fabricada en acer inoxidable, interior i exterior i amb aïllament de llana de roca. Connexió mascle famella amb abraçadera de unió ample. Disposa de certificats CE i classificacions d'acord a UNE-EN 1856-1 i UNE-EN 13501-3. Totalment muntada i connectada. Marca Jeremias, model DW_ECO E120, o equivalent (P - 27)	597,60	28,600	17.091,36
			Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 100 mm de diàmetre (s/une-en 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment (P - 27)	28,14	7,000	196,98

Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## PRESSUPOST

Pàg.: 70

15	EEK12115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 200X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM AÏLLAT, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 200X150 O EQUIVALENT. (P - 88)	75,60	44,000	3.326,40
16	EEK15115	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 500X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 500X150 O EQUIVALENT. (P - 89)	110,22	7,000	771,54
17	EEK10915	U	REIXETA D'ALUMINI D'ALETES FIXES HORIZONTALS A 0 ° PER A IMPULSIÓ O RETORN D'AIRE DE DIMENSIONS 900X150 MM I EQUIPAT AMB PLENUM, REGULADOR DE CABAL I MARC DE MUNTATGE. FIXAT AL CEL RAS O PARED, INCLOENT TOT TIPUS D'ACCESSORIS PER UN CORRECTE MUNTATGE I FUNCIONAMENT. TOTALMENT INSTAL·LADA I COMPROVADA. MARCA MADEL MODEL LMT MISS+SP+CSS+PMISS 900X150 O EQUIVALENT. (P - 87)	162,05	12,000	1.944,60
18	EE44T200	M	Tub rigid per a ventilació, de polipropilè extruïd, servit en trams de 1m de longitud, amb espessor de 15mm. Diametre exterior de 230mm. Conductivitat de 0,037 w/mk. Comportament al foc de B2. Inclou racors, nipples, colzes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoPipe Compact DN200 o equivalent. (P - 37)	96,60	14,400	1.391,04
19	EE44T090	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube 90 o equivalent. (P - 36)	13,99	269,500	3.770,31
20	EE44TA90	M	Tub flexible per a ventilació, coarrugat exterior amb l'interior llis, no tòxic i impermeable als líquids. Amb aïllament. Servit en rotlles. Diametre exterior de DN90. Fabricat en polietilè HDPE sonforme segons la norma EN60529. Resistència a l'aplastament > 8 kN/m2. Amb radi de corbatura igual al diàmetre del conducte. Inclou racors, juntes i tots els accessoris necessaris per al seu muntatge i connexionat. De la marca Zehnder, model ComfoTube therm 90 o equivalent. (P - 38)	26,64	308,000	8.205,12
21	EEKPEI10	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø100/125/160mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integritat frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minuts) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusable de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent. (P - 97)	386,31	29,000	11.202,99
22	EEKPEI31	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de Ø315mm col·locada entre els conductes. Clasificada EIS120 (integritat frente al fuego, aislamiento térmico y estanqueidad al paso de humo; durante 120 minuts) segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fusable de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Model FMC-EIS-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent. (P - 97)	413,81	2,000	827,62


 Projecte Bàsic i D-Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 València, 17 de setembre del 2024  
 DESTILA ARQUITECTURA S.LP.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 71

23	EEKPEI32	u	Comporta tallafocs per a conductes d'aire de planxa d'acer galvanitzat de 350x300mm col·locada entre els conductes amb relleno exterior refractari amb bastidor perimetral de material refractari per facilitar el muntatge. Clasificada EIS120 segons norma UNE-EN 13501-3. Comporta per tancament amb fussible de 72°C amb junta intumescent per impedir la propagació al fum. Accionament mitjançant actuator elèctric de 24V, contactes de inici i final de carrera. Comporta de rearme automàtic. Inclou elements necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Es considera totalment instal·lada. Model FBK-E1-BP-120-MFB-24 + PIF de Madel o equivalent. (P - 99)	527,98	4,000	2.111,92
24	EEK1DE02	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 500x150 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 500x150 o similar equivalent. (P - 92)	56,21	1,000	56,21
25	EEK1DE55	U	Reixeta d'alumini d'aletes fixes horitzontals a 0 ° per a impulsió o retorn d'aire per anar a l'exterior de dimensions 600x600 mm i equipat amb malla antiocells galvanitzada de 13x13, i marc de muntatge. fixat a paret, incloent tot tipus d'accessoris per un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model dmt-x + mll+cm 600x600 o similar equivalent. (P - 93)	107,91	1,000	107,91
26	EEK1EM31	U	Reixetes de simple deflexion per a tornada d'aire de dimensions 2000x400mm fixada en conducte. inclou tot tipus d'accessoris per a un correcte muntatge i funcionament. totalment instal·lada i comprovada. marca madel model amt 2000x400 o similar equivalent. (P - 94)	148,98	1,000	148,98

<b>TOTAL</b>	<b>Subpartat</b>	<b>01.02.04.03.03.02</b>	<b>75.785,53</b>
--------------	------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	03	Instal·lacions tèrmiques
Apartats	03	Ventilació
Subpartat	04	VALVULERIA I ACCESSORIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EEH30001	U	Conjunt de 4 amortidors de vibració metàl·lic, per a planta refredadora, climatitzador o similar. completament instal·lat. (P - 63)	47,34	7,000	331,38
2	EEJ30001	U	Suport metàl·lic + conjunt d'amortidors de vibració metàl·lic, per a suspendre la unitat interior de climatització o ventilació minimitzant la transmissió de soroll degut a la vibració de la màquina . completament instal·lat amb tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. (P - 64)	30,61	41,000	1.255,01

<b>TOTAL</b>	<b>Subpartat</b>	<b>01.02.04.03.03.04</b>	<b>1.586,39</b>
--------------	------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques
Apartats	01	Instal·lacions elèctriques
Subpartat	01	QUADRES, SUBQUADRES I PROTECCIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

		o contra sobretensions transitoris del tipus 1 (35 a 10/85µs) amb seguretat de 17,5 kA a 230V trifàsiques, amb rearme automàtic, amb plaques transparents i plaques de protecció (P - 232)	691,79	1,000	691,79
--	--	--	--------	-------	--------

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## PRESSUPOST

2	EG4IPS20	U	Protecció de sobretensions cat.i + ii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal.lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. marca ingesco, model v25-b+c ref. 370116 o similar equivalent. (P - 234)	466,70	1,000	466,70
3	EG4IPS21	U	Protecció de sobretensions cat.iii tetrapolar de 50 ka d'intensitat de descàrrega (8/20). totalment instal.lat, inclos accessoris, muntatge i retolació del circuit al que pertany. (P - 235)	361,92	8,000	2.895,36
4	EG4MCIE3	U	Analitzador trifàssic de paràmetres elèctrics bàsics amb pantalla i connexió modbus 485. inclos transformadors, tot tipus d'accessori i muntatge. marca circutor model CVM-E3-MINI-ITF-485-IC o equivalent. (P - 236)	450,94	7,000	3.156,58
5	PGB0-48DX	u	Bateria de condensadors d'energia reactiva de 20 kVar de potència reactiva, de 400 V de tensió, de connexió automàtica i muntada superficialment (P - 758)	1.137,80	2,000	2.275,60
6	EG49U021	U	Interruptor horari de programació diari + setmanal, programació regulable de 15'-2h tipus eh191 de hager o equivalent, instal·lat (P - 233)	178,73	1,000	178,73
7	EG41JCTR	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmollada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relés, o 3 relés amb protecció parcial del neutre i bloc de relés electrònic per a interruptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment (P - 220)	1.021,57	1,000	1.021,57
8	PG41-EQV9	u	Bloc diferencial de caixa emmollada de la classe A, gamma industrial, de fins a 250 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat entre 0,03 i 10 A, de desconexió regulable entre les posicions fixe instantani, fixe selectiu i retardat, amb temps de retard de 0 ms, 60 ms i 150 o 310 ms respectivament, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 60947-2, muntat directament adossat a l'interruptor (P - 755)	1.337,48	1,000	1.337,48
9	EG48HA01	u	Quadre general de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model quadro evo de superfície tipus monobloc amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent. (P - 221)	23.320,31	1,000	23.320,31
10	EG48HA02	u	SubQuadre SAI de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model golf serie VS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi polièster, polvoritzat en calent amb RAL 9010, grau de protecció IP55 IK10 segons UNE 60529 o equivalent. (P - 222)	1.800,06	1,000	1.800,06
11	EG48HA03	u	SubQuadre BUGADERIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament.	3.424,76	1,000	3.424,76


 DR. JORDI BARRA DE SORDA, arquitecte de l'arquitectura, inscrit a l'Ordre d'Arquitectes de Catalunya amb el número 6149. Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 73

12	EG48HA04	u	SubQuadre INSTAL.LACIONS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 224)	3.146,92	1,000	3.146,92
13	EG48HA05	u	SubQuadre P1 A.ASSISTIDA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 225)	3.185,58	1,000	3.185,58
14	EG48HA06	u	SubQuadre P1 U.CONVIVENCIA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 226)	4.716,16	1,000	4.716,16
15	EG48HA07	u	SubQuadre P2 de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 227)	4.315,70	1,000	4.315,70
16	EG48HA08	u	SubQuadre P.COBERETA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model ORION.PLUS de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer amb COLOR RAL 7035, grau de protecció IP65 IK10 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 228)	5.045,06	1,000	5.045,06
17	EG48HA09	u	SubQuadre CUINA de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, elemenst auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 229)	6.662,94	1,000	6.662,94


 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Sòsca, Residència i Centre de Dia de la Gent Gran  
 Xarxa de Enllaçament de Dalt 7,9,11  
 Municipi: Seva, 08553  
 Muntat i instal·lat per: BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGiA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

EUR


## PRESSUPOST

18	EG48HA10	u	amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 229)	459,16	16,000	7.346,56
			SubQuadre HAB TIPUS de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model model golf serie VF d'empotrar amb porta opaca fabricat en material aïllant autoextingible 650°C segons UNE-EN 60695-2-10, amb RAL 9010, capacitat de fins a 24 mòduls, classe d'aïllament II, grau de protecció IP40 amb porta i IK07, intensitat màxima assignada 63A, tensió de funcionament i aïllament 400V, amb pany i clau. Conforme EN ISO 14025:2010 i totes les directives RoHS. Conté l'aparamenta d'Hager muntada sobre perfil, aquesta coberta per una tapa aïllant i autoextingible segons norma UNE-EN 60695-2-10, perforada i fixada sobre el frontal de la caixa, que protegirà contra els contactes indirectes dels elements en tensió. La capacitat de la caixa ha de ser la necessària per contenir els elements indicats segons esquema unifilar del projecte amb una reserva mínima del 30%. El muntatge es realitzarà seguint la norma UNE-EN 61439-1/3 i complint les exigències del REBT; tota la unitat completament instal·lada, connexions, amb retolació, verificació i certificació o equivalent. (P - 230)			
19	EG48HA11	u	SubQuadre PB de protecció i comandament format per envoltent i elements de maniobra, control i protecció segons esquemes unifilars. Inclou embarrat superior, maniobra contactors/teleruptors, element auxiliars, senyalització dels circuits, cablejat interior correctament distribuït i subjectat. L'armari disposarà d'un 30% espai de reserva pel seu creixament. Disposa d'embarrat de posta a terra perfectament connectat a la xarxa de terres, inclou mà d'obra, materials i medis auxiliars, totalment muntat i en funcionament. Marca Hager model VEGA D de superfície amb porta opaca fabricat en xapa d'acer, amb tractament anticorrosiu de resines epoxi poliester, polvoritzat en calent amb RAL 9010.grau de protecció IP41 IK08 segons UNE 61439-1/3 o equivalent. (P - 231)	4.979,36	1,000	4.979,36

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.04.01.01</b>	<b>79.967,22</b>
--------------	-------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques
Apartats	01	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	02	CANALITZACIONS I CABLES


NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EG2DD206	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 200 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (P - 192)	38,57	12,100	466,70
2	EG2DD306	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (P - 193)	45,72	170,500	7.795,26
3	EG2DD406	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 400 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (P - 194)	47,92	33,000	1.581,36
			unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , muntat en malla	12,23	214,500	2.623,34
			Projecte Bàsic i D'Execució	1,90	256,300	486,97


 unipolar de secció 1x16 mm<sup>2</sup>, muntat en malla  
 Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
 Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

6	EG22H811	m	2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (P - 186) Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (P - 187)	2,21	256,300	566,42
7	EG21271H	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 179)	3,40	256,300	871,42
8	EG21281H	m	Tub rígid de pvc, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 181)	3,86	256,300	989,32
9	EG21291H	m	Tub rígid de pvc, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 182)	4,45	128,004	569,62
10	EG31G8F1	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor de força formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. Inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte. (P - 204)	34,14	331,000	11.300,34
11	EG31G8F2	U	Alimentació elèctrica per a punt receptor lumínic formada per conductor de coure es07z1-k(as) sota tub rígid pvc (SUPERFICIE) o tub corrugat (ENCASTAT), amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. Inclou tub, caixa, cable i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió i unió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte. (P - 205)	29,15	664,000	19.355,60
12	EG31G890	U	Connexió elèctrica a recuperador, climatizador i sistema d'extracció mecànica formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. Inclou tub cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del rebt. (P - 203)	95,02	38,000	3.610,76
13	EG31G8F4	U	Connexió elèctrica a fancoil, casset, split, cortina d'aire,.. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. Inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT.la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte. (P - 207)	77,12	17,000	1.311,04
14	EG31G8F3	U	Connexió elèctrica a bomba de calor vrv i aparell d'expansió directa formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid pvc, des rio fins a punt receptor. Inclou tub, cablejat, caixa i accessoris necessaris de suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT. la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	183,77	4,000	735,08



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Visat: 2024800699  
 Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

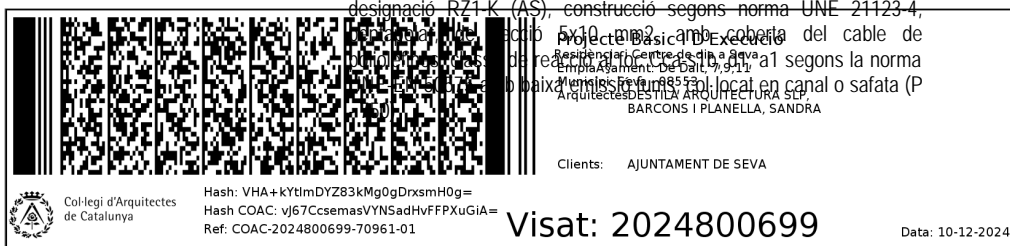
documentació grafica del projecte.

(P - 206)

15	EG31G8F5	U	Connexió elèctrica a circuladora d'aigua. formada per conductor de coure rz1-k 0,6/1 kv sota tub rígid de pvc, amb caixa de derivació situada en safata fins a punt receptor. inclou tub, cablejat, caixa, prensaestopes i accessoris necessaris de connexió i suportació de la canalització així com elements de connexió per a cablejat i canalització. totalment instal·lat i comprovat per a poder ser utilitzat amb seguretat segons els requeriments del REBT.la secció del cablejat és la indicada en la documentació grafica del projecte.	61,32	6,000	367,92
----	----------	---	--	-------	-------	--------

(P - 208)

16	PG33-E43V	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 744)	2,06	741,218	1.526,91
17	PG33-E43W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 745)	2,58	2.474,550	6.384,34
18	PG33-E47E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 752)	3,31	474,000	1.568,94
19	PG33-E43X	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 746)	3,39	660,000	2.237,40
20	EG312356	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (P - 197)	5,52	240,000	1.324,80
21	PG33-E43Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 747)	7,36	120,000	883,20
22	PG33-E44W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 748)	3,63	180,000	653,40
23	EG31J406	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x4 mm2, col·locat en tub (P - 209)	6,15	180,000	1.107,00
24	PG33-E44Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 749)	7,81	240,000	1.874,40
25	PG33-E44Z	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 750)	10,79	198,000	2.136,42



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsAdHvFFXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01  
 Projecte bàsic d'Execució del cable de derivació al punt receptor de l'illa socio-sanitària de Seva, Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA  
**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024



## PRESSUPOST

26	PG33-E450	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 751)	15,81	60,000	948,60
27	PG33-E48Y	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació SZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, pentapolar, de secció 5x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 753)	18,87	36,000	679,32
28	EG325124	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub (P - 212)	1,01	60,000	60,60
29	EG325134	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> , amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub (P - 213)	1,12	120,000	134,40
30	EG325144	m	Cable amb conductor de coure 450/750 v de tensió assignada, amb designació es07z1-k (as), unipolar, de secció 1 x 4 mm <sup>2</sup> , amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub (P - 214)	1,29	60,000	77,40
31	FG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada (P - 427)	6,50	110,000	715,00
32	PG2N-EUGA	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 737)	2,75	220,000	605,00
33	FDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terres de l'excavació (P - 423)	72,04	10,000	720,40
34	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter (P - 424)	75,21	10,000	752,10
35	PG33-E432	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 739)	5,44	168,000	913,92
36	PG33-E435	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x25 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 740)	7,07	504,000	3.563,28
37	PG33-E437	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 741)	8,92	168,000	1.498,56
38	EH2LSV03	U	Instal·lació de la canalització necessària per instal·lar un punt de càrrega de cotxe elèctric. La instal·lació prevista inclou la canalització necessària (tub de pvc rígid/tub polietilè corrugat enterrat/canal pvc) per comunicar safata metàl·lica de distribució comú amb caixa de pvc estanca emplaçada en cada una de les places que disposen de punt de càrrega. També es disposa d'accessoris, suports, mà d'obra i al·lud.	109,68	1,000	109,68


 Projecte Bàsic i Execució  
 al·lud. Residència i Centre de dia a Seva  
 Carrer de Dalí, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHVFPXuGiA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

TOTAL	Subapartat	01.02.04.04.01.02		83.106,22
Obra	01	JP24004		
Capítol	02	OBRA NOVA		
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis		
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques		
Apartats	01	Instal·lacions elèctriques		
Subapartat	03	MECANISMES I CAIXES		

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (P - 172)	15,16	20,000	303,20
2	EG151B22	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 150x150 mm, amb grau de protecció ip-54, muntada superficialment (P - 174)	33,29	28,000	932,12
3	EG151D12	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (P - 176)	26,57	40,000	1.062,80
4	PG13-E30M	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x160 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada (P - 731)	18,40	28,000	515,20
5	PG13-E30N	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 130x200 mm, amb grau de protecció IP-40, encastada (P - 732)	22,69	28,000	635,32
6	EG62SI03	U	Endoll estanc ip55 de superfície, de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul, de 2p + tt lateral schuko. amb dispositiu de seguretat i embornament de tipus ràpid. marca simon model 44 aqua ref. 4490432-035. o equivalent. (P - 245)	20,93	17,000	355,81
7	EG62SI02	U	Interrupctor/commutador estanc ip55 de superfície, de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. marca simon model 44 aqua ref. 4490201-035. o equivalent. (P - 244)	17,97	10,000	179,70
8	EG62CI06	U	Kit caixa simon cima 500 de 3 moduls per encastar formada per 2 bases dobles elèctriques i 3 plaques de v&d per a 1 connectors rj-45 format universal en una placa i 2 connectors rj-45 en l'altre. Cada placa amb marc frontal i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model caixa kits cima 500 ref 51002301-036 o equivalent. (P - 242)	138,67	17,000	2.357,39
9	EG62CI42	U	Kit per encastar caixa simon 400 d'un modul per encastar format per 4 bases elèctriques i 2 punts de v&d per a 1 connectors rj-45 format universal. Amb tapa i alfombra d'entrada de cablejat i tots els accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. marca simon model kit empotrable Simon400 ref 44504020-130 o equivalent. (P - 243)	260,72	2,000	521,44
10	PG25-AZDW	m	Canal aïllant de PVC, amb 1 tapa per a distribució, de 60x90 mm, amb 2 compartiments, de color gris, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP4X, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, obertura de la tapa amb eina especial, de temperatura de servei de -5°C a +60°C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, directament sobre paraments verticals (P - 734)	21,41	17,600	376,82
11	EG63SI01	U	Base de corrent encastat amb marc, tapa i caixa, mecanisme bipolar més connexió a terra (ii+t), de 16 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal. Marca Simon model 27 scudo o equivalent. (P - 247)	20,97	272,000	5.703,84
12	EG63SI04	U	Pressa TV per encastar amb marc, tapa i caixa d'encastar, d'1 mòdul amb mecanisme de presa R-TV+SAT. Marca simon model 27 Scudo o equivalent (P - 249)	19,87	24,000	476,88
13	EG63SI05	U	Pres a de veu/dades composta per un mecanisma tipus rj45 cat. 6a amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. amb connexio per desplaçament d'aïllant (ide) i complint la designació 1568 a/b de la norma internacional dels serveis de comunicació, senyalització de connexió a terra i senyalització de connexió a terra. Marca Simon model 27 Scudo o equivalent (P - 250)	44,47	65,000	2.890,55


 Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 79

14	EG63SI03	U	Interruptor per encastar amb marc, tecla, caixa d'encastar i mecanisme de 10 a d'intensitat nominal i 230 v a.c. de tensió nominal, d'1 mòdul. Marca simon model 27 Scudo o equivalent. (P - 248)	18,77	152,000	2.853,04
15	EP2C1102	U	Pre-Instal·lació de canó de projecció o TV multimedia per estança format per : cablejat (Hdmi/UTP/elèctric)+canalització (tub pvc rígid / canal pvc) + caixa de connexions modular per a instal·lacions professionals segons criteris de la DF i servei TIC de la Propietat. Inclou tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. (P - 403)	199,71	4,000	798,84
16	EG62SI07	U	Interruptor/Polsador de tecla partida per accionament de persiana motoritzada - simon, d'1 mòdul o equivalent. (P - 246)	18,77	19,000	356,63
17	EHTRORBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconnexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconnexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprovat. marca orbis, model oribat o similar equivalent. (P - 304)	87,85	22,000	1.932,70

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.04.01.03</b>	<b>22.252,28</b>
--------------	-------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques
Apartats	01	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	04	SISTEMA D'ALIMENTACIÓ ININTERRUPTUDA (SAI)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EGC7SC01	u	Sistema d'alimentació ininterrompuda del tipus on-line de doble conversió, de 15 kVA de potència, temps d'autonomia de 55 minuts, tecnologia d'onduació per modulació d'amplé de polsos (PWM) i processament digital de senyal (DSP), sense transformador, classificació VFI-SS-111 segons la norma EN 62040-3, tensió d'entrada/sortida 3x400 V+N/3x400 V+N, freqüències de funcionament 50/60 Hz, rendiment total >91%, factor de potència d'entrada =1 al 100% de la càrrega, factor de potència de sortida >0,8, sobrecàrrega admissible del 125% durant 10 minuts i del 150% durant 60 segons, THDI total <1,5 al 100% de la càrrega, possibilitat de connexió fins a 4 equips en paral·lel, comunicació remota mitjançant sortida a relés i ports RS-232 i RS-485, protocols de comunicació suportats SEC i MODBUS, comunicació local amb display LCD i LED's, bateries de plom tipus AGM, bypass estàtic i manual, format autoportant, col·locat Marca Salicru SLC-15-CUBE3+ B1 (55') (P - 256)	8.963,82	1,000	8.963,82
2	EGC7SO03	U	SAI monofàsic / monofàsic VFI (On-line Doble Conversió) de 3,3 kVA de potencia, formado por : Un rectificador-cargador (Factor de potencia entrada>0,98 y THDI<6%), Un ondulador-inversor de tecnologia transistores IGBTs, Un by-pass estático. Sistema de control a microprocesador. Baterías de 5 años de vida media. Tecnologia: plomo hermético sin mantenimiento. Autonomia de 60 minutos (test automático de disponibilidad). Ubicación baterías en el mismo armario del SAI. Posibilidad de extensión de autonomia. Posibilidad de integración en rack 19". Posibilidad de poner hasta 2 equipos en paralelo (a partir de la versión de 5kVA). Conexión de la carga mediante tomas IEC hasta 3,3kVA inclusive. A partir de 5kVA conexión de la carga a través de terminales. Interfaz RS232/RS485. Posibilidad contactos libres de tensión. Posibilidad comunicación SNMP.	2.213,98	2,000	4.427,96

	Col·legi d'Arquitectes de Catalunya Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01	Projecte de Obra (novo) de Instal·lació de Residència i Centre de dia a Seva Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA <b>Visat: 2024800699</b> Data: 10-12-2024	

EUR

## PRESSUPOST

TOTAL	Subapartat	01.02.04.04.01.04		13.391,78
Obra	01	JP24004		
Capítol	02	OBRA NOVA		
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis		
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques		
Apartats	02	Instal·lació solar fotovoltaica		
Subapartat	01	Elements i Equips		

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EGE2HW12	u	Inversor/ondulador per a instal·lacions fotovoltaïques Huawei model SUN2000-12KTL-M3, de 12,0 kw nominal, o equivalent, per a connexió a la xarxa i/o autoconsum, que compleixi amb tots els requisits del projecte tècnic i plec de condicions, així com amb la normativa vigent. Potència màxima de trada: 18kW. Número de MPPT: 2. Número d'entrades per MPPT: 2. Tensió màxima d'entrada: 1100V. Rang de tensió MPPT: 200-1000V. Corrent màxim per entrada: 13A. Corrent màxim per MPPT: 30A. Eficiència: 98,7%. Grau de protecció IP66. Dimensions: 530x640x270mm. Pes: 21kg. L'equip seleccionat s'integra perfectament a la instal·lació convencional permetent el màxim autoconsum instantani i disposen d'una garantia de 5 anys. inclòs el seu transport fins a l'obra. incorpora protocol i sistema de comunicacions mod-bus per a poder integrar-se en el sistema de gestió centralitzat. inclou la ma d'obra pel seu muntatge, instal·lació i configuració servei tècnic. totalment instal·lat i en perfecte funcionament (P - 264)	2.254,68	1,000	2.254,68
2	PGE5-JA50	u	Modul fotovoltaic monocristal·lí per a instal·lació aïllada/connexió a xarxa, potència de pic 500 Wp, 132 cel·les solars amb marc d'alumini anoditzat, protecció amb vidre trempat, caixa de connexió, precablejat amb connectors especials, amb una eficiència mínima del 21,1%, voltatge màxim del sistema 1500V, Tensió d'emàxima potència 38,35V, Tensió en circuit obert Voc:45,59V, Dimensions 2093x1134x30mm i 26,3kg de pes. Inclou elements metàl·lics i accessoris necessaris per a subjectar i col·locar els panells sobre moduls prefabricats de formigó en coberta plana, muntat i connectat. marca JA SOLAR model JAM66S30/MR de 500wo o equivalent. (P - 759)	312,66	30,000	9.379,80
3	EGE1FVSP	U	Elements per a la subjecció dels panells solars sobre estructura metàl·lica a coberta. elements de subjecció i cargoleria d'acer inoxidable, llast per a la suportació i tots els elements necessaris per al seu muntatge. per a la suportació de la totalitat dels panells solars. inclou el seu transport fins a l'obra. inclou la ma d'obra pel seu muntatge. totalment muntat. per a la totalitat de la subjecció dels panells en diferents grups i en diferents graus d'inclinació, tal i com es mostra en la documentació gràfica del projecte. inclou els elements necessaris (bastidors, perfils, suports d'ancallatge). Totalment fixat en muntatge coplanar sobre coberta inclinada. (P - 263)	90,67	30,000	2.720,10
4	EG4MHUSM	U	Smart Power Sensor Trifàssic DTSU666-H 250A/50mA Huawei. Vatímetre de corrent trifàssic per instal·lacions fotovoltaïques connectades a la xarxa de distribució. Aquest element permet mesurar el consum i la demanda de la instal·lació. Pot ser programat per a fer la injecció '0'. Entre l'inversor i el vatímetre, s'utilitza el port RS 485 per a comunicar ambdós equips. inclos medidors toroidals de 100A, tot tipus d'accessori i muntatge. marca huawei model DTSU666-H o equivalent. (P - 239)	252,94	1,000	252,94

TOTAL	Subapartat	01.02.04.04.02.01		14.607,52
-------	------------	-------------------	--	-----------



Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
OBRA NOVA: De Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DES ILLA ARQUITECTURA SLR  
SIST. DE CONDICONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Apartat	04	Instal·lacions elèctriques
Apartats	02	Instal·lació solar fotovoltaica
Subapartat	02	Quadres, Subquadres i Proteccions

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EG41CRV1	u	Subministrament, instal·lació, configuració i programació del conjunt fotovoltaic per la seva correcte connexió al QE de l'edifici. totalment muntat i en perfecte funcionament. (P - 219)	274,68	1,000	274,68
2 EG4MFC01	U	Subquadre elèctric de protecció de strings per instal·lacions fotovoltaïques fins a 1000Vdc. Entrades de Strings independents i sortides independents sense agrupar. Protecció de 4 Strings amb bases portafusibles i fusibles de 10x38 de 20A gPV 1000V dc en els 2 pols. Inclou també Protecció de sobretensions transitories tipo 2 fins a 1000Vdc. Muntat amb caixa de políester amb porta transparent i grau d eprotecció IP65. Entrades i sortides amb prensaestopes M16. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver STC4IP o equivalent. totalment muntat i en funcionament. (P - 238)	552,14	1,000	552,14
3 EG4MFA03	U	Subquadre elèctric de protecció AC per instal·lacions fotovoltaïques per inversor trifàssic de 12 a 15kw. Muntat amb caixa de políester amb porta transparent i grau de protecció IP65. Inclou Automàtic de 4x25A amb poder de tall de 6/10kA. Diferencial 4x25A/300mA classe A, Protector de sobretensions transitories Tipo 2. Entrades i sortides amb prensaestopes fins a 16mm2. Completament muntat, cablejat, rotulat i amb marcatge CE. Marca Solver quadre AC Inversor 12-15KW o equivalent. totalment muntat i en funcionament. (P - 237)	340,94	1,000	340,94
4 PG47-EM59	u	Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 25 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (P - 756)	81,45	1,000	81,45
5 PG4B-DWYO	u	Interrupctor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (P - 757)	176,08	1,000	176,08

**TOTAL Subapartat 01.02.04.04.02.02 1.425,29**

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques
Apartats	02	Instal·lació solar fotovoltaica
Subapartat	03	Canalitzacions i cables

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG2J-4BNR	m	Safata metàl·lica reixa amb coberta d'acer electrozincat, d'alçària 30 mm i amplària 150 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport (P - 736)	23,05	16,500	380,33
2 PG3B-E7CP	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2, muntat superficialment (P - 754)	5,56	44,000	244,64
3 EG21271H	m	Tub rígid de pvc, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000	3,40	33,000	112,20

	Projecte Bàsic i D'Execució Obra: Instal·lació solar fotovoltaica Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 C/ de Dalt, 7,9,11 08553 Seva Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARRONS I BARRONS S.L.	24,10	1,000	24,10
	Obra: Instal·lació solar fotovoltaica Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 C/ de Dalt, 7,9,11 08553 Seva Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P. BARRONS I BARRONS S.L.	9,55	20,000	191,00
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA			
	Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01			

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

6	EG31E506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x6 mm2, col·locat en tub (P - 201)	3,67	154,000	565,18
7	EG31JXX2	M	Connector multi-contact per connexió sèries per a plaques fotovoltaïques. connector famella. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament. (P - 211)	2,49	26,000	64,74
8	EG31JXX1	M	Connector multi-contact per connexió sèries per a plaques fotovoltaïques. connector mascle. inclou ma d'obra. totalment muntat i en perfecte funcionament. (P - 210)	2,77	26,000	72,02
9	EG315666	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), pentapolar, de secció 5 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (P - 200)	13,56	60,000	813,60
10	EG2D3006	M	Safata metàl·lica cega de planxa d'acer galvanitzat de 200x60 mm, equipada amb tapa cega i tabic separador. inclou tot tipus d'accessori i elements de suportació necessaris per una perfecta instal·lació segons criteri de la direcció facultativa. (P - 191)	43,19	60,500	2.613,00

<b>TOTAL</b>	<b>Subpartat</b>	<b>01.02.04.04.02.03</b>	<b>5.080,81</b>
--------------	------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	04	Instal·lacions elèctriques
Apartats	02	Instal·lació solar fotovoltaica
Subapartat	04	Mecanismes i caixes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (P - 172)	15,16	26,000	394,16

<b>TOTAL</b>	<b>Subpartat</b>	<b>01.02.04.04.02.04</b>	<b>394,16</b>
--------------	------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	05	Instal·lacions d'il·luminació
Apartats	01	LLUMENERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EH07SI3N	u	Downlight LED de la marca SIMON model downlight 725.24 WW Comfort DALI, 2200 lm, 22w, CRI80 i 3000K. Downlight circular de 230 mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica General de120°. Òptica retrenquejada per un millor confort visual i distribució lluminica uniforme. Cos fabricat en alumini per una excelent gestió tèrmica i pintat de blanc. equip electrònic extern, amb control ON/Off. IP44. Inclou driver, placa de muntatge per anar encastat i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.24 WW Comfort DALI ref.72524030-883 o equivalent.	79,36	9,000	714,24

(P - 278)

Downlight LED de la marca SIMON model downlight 703.25 WW Wide Flood IP65 Wide Flood IP65 ref.70325030-483 o equivalent.	73,03	9,000	657,27
--	-------	-------	--------

Projecte Bàsic BODK-x-10-2021  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

PRESSUPOST

		(P - 277)				
3	EH07SI21	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i l'uetó de connexió ràpida. Potència de 15W i temperatura de color 3000K. Dimensions 110mm de diàmetre per 75mm d'altura. Té un flux de 1300 lm i una eficiència de 90lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.21 3000K Wide Flood ref. PSIM80021030-683 o equivalent. (P - 275)	93,44	42,000	3.924,48
4	EH07SI23	u	Downlight LED per empotrar, acabat en blanc. Inclou driver On-Off per 230Vac i 50Hz, factor de potència 0,95 i l'uetó de connexió ràpida. Potència de 24W i temperatura de color 3000K. Dimensions 160mm de diàmetre per 110mm d'altura. Té un flux de 2550 lm i una eficiència de 110lm/W. Òptica extensiva i CRI80. Índex de protecció IP54. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 800.22 3000K Wide Flood ref. PSIM80022030-683 o equivalent. (P - 276)	109,94	6,000	659,64
5	EH07SI54	u	Downlight circular de 165mm de diàmetre, amb tecnologia LED i equipat amb difusor fabricat en PMMA, efecte làmina de llum i distribució fotomètrica general de 120°. L'òptica retranquejada ha sigut dissenyada per un major confort visual i distribució lumínica uniforme. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 725.26 WW Comfort ref. PSIM72526060-883 o equivalent. (P - 287)	53,84	39,000	2.099,76
6	EH07SI47	u	Downlight per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Spot de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.21 Confort WW Spot ref. PSIM70321030-483 o equivalent. (P - 281)	53,84	171,000	9.206,64
7	EH07SI59	u	Downlight orientable per a instal·lació empotrada amb tecnologia LED i una distribució fotomètrica Wide Flood de 40°. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 703.23 Orientable redondo WW Wide Flood ref. PSIM70323030-423 o equivalent. (P - 291)	52,19	16,000	835,04
8	EH07PR66	u	Projector cilíndric de diàmetre 66mm, per instal·lació sobre base, amb tecnologia LED d'alta potència amb òptica wide Flood. Cos fabricat en alumini i pintat en blanc texturitzat. Equip electrònic incorporat en la lluminària, amb control on-off. Consum total de 20W, eficiència de 91,5 lm/w i CRI>80. De diàmetre 66mm i alçada de 181mm. Inclou driver, base de muntatge per anar de superfície i accessoris. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 740.01 ref.74001030-483 + base 89911530-039 o equivalent.	186,94	19,000	3.551,86
		(P - 272)				
9	EH07SI41	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.41 1200 blanc perfil ref. PSIM86041030-109 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (P - 279)	65,94	3,000	197,82
10	EH07SI43	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.43 2400 blanc perfil ref. PSIM86001300-583 o equivalent. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (P - 280)	116,54	8,000	932,32
11	EH0760.1	u	Lluminària lineal marca SIMON model 860.13 1200mm blanc amb micropismalitzat 4000K. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. (P - 265)	116,54	6,000	699,24
12	EH07SI48	u	Lluminera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general-flood de 30°-60° respectivament. nclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.30 2L WW General-Flood ref. PSIM70730030-683 o equivalent.	114,34	14,000	1.600,76



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva, 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

109,94 2,000 219,88

Clints: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

EUR

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

		Marca SIMON model 717.30 WW ref. PSIM71730030-983 o equivalent. (P - 283)				
14	EH07SI50	u	Llumenera de superfície per instal·lació a paret o sostre, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble general de 120. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 717.30 WW amb detector ref. PSIM71730530-983 o equivalent. (P - 284)	160,54	2,000	321,08
15	EH07SI51	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 4,8W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 60 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Essential PRO 4,8W/m 3000K IP20 ref. PSIM81033000-993 o equivalent. (P - 285)	67,04	39,700	2.661,49
16	EH07SI52	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 9,6W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1000 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 1200 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent. (P - 286)	110,49	88,700	9.800,46
17	EH07SI61	m	Tira LED de 5m de longitud, amb 14,4W/m i una temperatura de color de 3000K oferint un flux de 1500 lm/m. Té un índex de reproducció cromàtica CRI90, densitat de 120 LED/m i una protecció IP20. Amb una PCB de 3oz de gruix, es capaç d'assegurar la correcta dissipació tèrmica i evitar caigudes de tensió, prolongant la vida útil fins a 50.000h. Control de regulació PWM. L70:35.000h a 25°C. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model Led Flex 810.35 3000K IP20 CRI90 ref. PSIM81035000-993 o equivalent. (P - 293)	125,34	16,400	2.055,58
18	EH07SI18	m	Perfil per empotrar LEdFlex + Difusor Opal + Tapa inici final de Simon + clips de muntatge, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref PSIM81200033-039 o equivalent. (P - 273)	48,59	144,800	7.035,83
19	EH07SI55	u	Lluminària estanca 600 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en serie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en serie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 2100lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 20W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 600x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 600 2 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent. (P - 288)	87,39	3,000	262,17
20	EH07SI56	u	Lluminària estanca 1200 mm amb tecnologia LED SMD fabricat amb cos d'extrusió de PC, compta amb protecció IP65 i IK08 i és perfecte per il·luminar aparcaments, indústries, passos soterranis, zones d'emmagatzematge, locals humits, etc. Aquesta versió equipa 2 connectors per la instal·lació en serie de les llumeneres, cablejat intern en paral·lel per evitar fallos en serie de la instal·lació. Equip electronic incorporat en la llumenera. Lúmens disponibles: 4200lm/4000K amb un consum total de la llumenera de 40W, eficiència del sistema real fins a 105lm/W, CRI80. Tensió de xarxa de 220-240 Vac. Manteniment lluminós L70>54.000 h a 25°C. Dimensions llumenera 1200x57x57mm. Seguretat Fotobiològica grup exempt, Marcartge CE. Marca SIMON model 780 IP65 4000K 1200 2 connectors ref. PSIM78036033-884 o equivalent. (P - 288)	106,09	12,000	1.273,08



Projecte Bàsic d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Municipi: Seva - 08553  
C/ Carrer de Dalt, 7,9,11 - 08553 Seva

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYN5adHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024



## PRESSUPOST

Pàg.: 85

21	EH07SI57	u	Balisa marca SIMON model 835 WW Indirect. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. ref. PSIM83520030-983 o equivalent. (P - 290)	43,79	16,000	700,64
22	EH07SI60	u	Llumenera per instal·lació a paret, amb tecnologia LED, distribució fotomètrica doble difused de 70°-70° respectivament. Inclou accessoris necessaris pel correcte muntatge i posterior funcionament. Marca SIMON model 707.31 2L WW Difussed ref. PSIM70731130-883 o equivalent. (P - 292)	129,74	1,000	129,74
23	EH07SI63	u	Font de tensió 18W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090024-139 o equivalent. (P - 294)	28,54	7,000	199,78
24	EH07SI20	u	Font de tensió 40W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090035-139 o equivalent. (P - 274)	43,39	16,000	694,24
25	EH07SI64	u	Font de tensió 60W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090060-139 o equivalent. (P - 295)	50,54	10,000	505,40
26	EH07SI65	u	Font de tensió 150W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81090150-139 o equivalent. (P - 296)	116,54	5,000	582,70
27	EH07SI66	u	Font de tensió 75W/24V de Simon, totalment instal·lat i en perfecte funcionament Simon ref 81095300-039 o equivalent. (P - 297)	91,79	4,000	367,16
28	EH07DI03	U	Aplic per a balcó per exteriors, de 192mm de llargada, 80mm de profunditat i 45mm d'alçada. Potència de 8,8 W i 830 lumens (3200K). Estructura d'alumini, color gris urbà, i difusor de vidre matizat. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Nemesis Slim referencia 05-E162-Z5-EH o equivalent.. (P - 269)	89,04	12,000	1.068,48

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.05.01</b>	<b>52.956,78</b>
--------------	-----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	05	Instal·lacions d'il·luminació
Apartats	02	LLUMENERES D'EMERGENCIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EH61S200	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal·lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VSE o equivalent. (P - 301)	67,07	82,000	5.499,74
2	EH61S20T	U	Llumenera autonoma d'emergencia i senyalitzacio led , amb una proteccio ip 40, IK04, classe II. amb cos de PC+ABS autoextingible. flux lluminos de 205 lm, durada de funcionament a 1 hora. Potència de 1W. Mode de funcionament no permanent. Per a instal·lació empotrable. Bateria de Ni-Cd 3,6V/750mAh. De 50x50x33mm, d'acord a normativa UNE 60598-2-22. tensió d'alimentació 220/230v-50/60 hz.incloent elements de subjeccio i accessoris de muntatge per instal·lacio encatat en sostre. Marca Normalux, model ViaR VVE o equivalent. (P - 302)	67,07	16,000	1.073,12
3	EH61RH99	u	Llum d'emergència amb làmpada led, amb una vida útil de 100000 h, no permanent i estanca amb grau de protecció IP66, aïllament classe II, amb un flux aproximat de 240 a 270 lm, 1 h d'autonomia, de forma rectangular amb difusor i cos de policarbonat, preu alt, col·locat	125,01	8,000	1.000,08

	<b>Projecte Bàsic I D'Execució</b> Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.05.02</b>	<b>7.572,94</b>
--------------	-----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	06	Telecomunicacions
Apartats	01	RADIO/TV

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EP112001	U	Antena de fm hirschmann per banda ii, amb dipol en forma de u, omnidireccional, guany 0 db. model fadi-u 1 r (P - 380)	38,92	1,000	38,92
2	EP112000	U	Antena tv hirschmann per banda iv-v (u.h.f.) serie super espectral color. guany típic 13 db, alta relació davant/darrera típica 28 db. així com tots els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. model fesa 813. (P - 379)	78,04	1,000	78,04
3	EP1Z2022	U	Mastil de 1.5 mts.totalment instal.lat. (P - 385)	26,58	1,000	26,58
4	EP121403	U	Equip d'amplificació per a 1 baixant i 1 derivació per planta i baixant, amb un total de 8 connexions i muntat superficialment (P - 381)	488,81	1,000	488,81
5	EP133007	U	Distribuidor blindat de dues sortides amb connector "f" per instal·lacions de distribució de senyal de 4-2400 mhz, amb pas de corrent. atenuació de distribució de 6,2 db. marca hirschmann model vfc-0421sf. instal.lat i comprovat. (P - 382)	10,81	1,000	10,81
6	EP136011	U	Derivador blindat hirschmann d'una sortida amb connectors "f" per instal·lacions de distribució de senyals de 4-2400 mhz atenuació de pas: 2,2 db. atenuació de derivació: 15 db. dimensions: 53 x 53 x 16 mm. instal.lat i comprovat. marca: hirschmann. model: afc 151 s ref plana fàbrega ant405715 o equivalent. (P - 383)	13,02	16,000	208,32
7	EP1Z3X11	U	Conectors f (P - 386)	0,24	23,000	5,52
8	EP1ZX001	U	Resistència de final de línia de 75 ohms, col.locada (P - 387)	1,18	23,000	27,14
9	EP14MG54	U	Presa de r-tv i sat per sistemes de distribució en derivació. inductiva, blindada d'empotrar, amb 2 connexions de 9,5 mm segons norma din 45325, per instal·lacions col·lectives o individuals com terminal de línies de derivació. de baixa atenuació i alt desacoplament. clemas per a connexió ràpida. equipada amb resistència terminal. color polar. totalment instal·lada. marca merlin gerin model unica ref u3.454.18 o similar equivalent. (P - 384)	27,38	23,000	629,74
10	EP411006	M	Conductor coaxial d'atenuació normal, col.locat en tub (P - 405)	1,27	759,000	963,93
11	EG22H711	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (P - 186)	1,90	759,000	1.442,10
12	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (P - 172)	15,16	15,000	227,40

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.06.01</b>	<b>4.147,31</b>
--------------	-----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis

	Telecomunicacions Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva ENDA Abariment DE BARCELONA, S.L. Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EP21AKSP	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinits (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclouent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referències 72591D+72590L2 o equivalent. (P - 402)	271,82	16,000	4.349,12
2	EP21AK22	U	Mecanisme de trucada amb 1 presa magnètica, 2 pulsadors, una presa de 7 pins. Per connexió amb comandament de pacient multifuncional, mitjançant el sistema de auto-desconnexió magnètica. Inclou polsador de trucada amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte, i un pulsador de cancel·lació de trucada. Disposa de presa de 7 pins, per a la connexió de comandament alternatiu. Tensió d'alimentació 24 Vdc. Funció de control per a 2 punts de llum. Muntatge en caixetè universal. Inclou placa frontal i marc fabricants en plàstic d'alta qualitat i placa antibacteriana. Segons norma DIN VDE0834. Per a empotrar en caixetè universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091A+88885A3+88914A5 o equivalent. (P - 393)	143,34	24,000	3.440,16
3	EP21AK18	U	Comandament de ma amb connector amb auto desconnexió magnètica, IP67, per a connectar a mecanisme de trucada. Comandament ergonòmic per un fàcil ús per part dels pacients. Equipat amb pulsador de trucada de gran tamany amb punt de pressió fàcilment reconeixible al tacte. Carcasa amb tractament antimicrobià, de color blanc. Pulsador de trucada amb pictograma d'avís, pulsador per encendre il·luminació i LED per a localització en la foscor. Revestiment de goma. amb 3 metres de longitud de cable. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN rmodel Systevo Call Easy, ref 74163B9 o equivalent. (P - 390)	112,36	24,000	2.696,64
4	EP21AK19	U	unitat de trucada i cancel·lació. Inclou placa frontal i marc fabricat amb plàstic d'alta qualitat antibacteriana. Inclou placa frontal (amb tecla veremlla i tecla verda) i marc. Dimensions 81x81x33mm. Per a empotrar en caixetè universal. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73091C+88885C3+88914A5 o equivalent. (P - 391)	67,42	22,000	1.483,24
5	EP21AK06	U	Mecanisme de trucada per a WC atibacteria, amb 2 metres de cordó vermell, empunyadura i LED tranquilitzant. per a circuits NC segons norma DIN VDE 0834. Inclou placa frontal i marc. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referència 73090D + 88880A3N + 88914A5 + 88880C5 o equivalent. (P - 388)	62,16	22,000	1.367,52
6	EP21AKSN	U	Mòdul electrònic i unitat de connexió, amb indicador òptic per habitacions integrat en tecnologia LED. Conforme als estandars per sistemes de trucada i a la norma DIN VDE0834. Integra 4 caps lluminosos, amb colors estandars predefinits (blanc, vermell, verd, groc). Actua com unitat de control en la dependència, així com a passarel·la amb la unitat procesadora de nivell superior. Construit en PC+ABS+FR, de 115x118x46mm. Tensió de funiconament 24 Vdc i consum màxim de 150mA. Grau d eprotecció IP20. Per muntatge en superfície sobre caixete universal encastat. Inclou coberta frontal corresponent, en clor blanc. superfície antimicrobiana per a redució de microorganismes, i amb excelents propietats mecàniques i alta resistència al desgast diari. Inclouent accessoris i base de muntatge i connexió. Completament instal·lat. Marca/model: ACKERMANN model Sistem Plus (SEM+) referències 72591D+72590L2 o equivalent. (P - 401)	198,34	6,000	1.190,04



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 88

7	EP21AK23	U	<p>Terminal d'habitació o unitat de control, amb pantalla tàctil capacitiva a color de 2,8" per donar suport als processos diaris d'atenció a les instal·lacions assistencials.</p> <p>Visualització dels missatges del sistema amb presència configurada (alarmes, trucades i presències, etc.) amb la màxima prioritat en color, ordre de prioritat. Visualització de la data/hora del sistema.</p> <p>El Systevo Room Terminal consta d'una carcassa de terminals amb electrònica integrada que es pot encaixar a la placa de connexió associada, per a la seva integració al bus de dades del corredor (ZBUS).</p> <p>Monitorització/sincronització de tot el trànsit de dades així com la comunicació d'àudio (converses, anuncis) a altres sales de la unitat organitzativa, coordinació de la comunicació amb les unitats centrals i altres participants del bus de dades.</p> <p>Les dades de configuració de la sala i els perfils associats (funcions, E/S, serveis del dispositiu) s'emmagatzemen localment (memòria flash).</p> <p>Actualitzable al firmware del sistema futur gràcies a les tecnologies avançades d'emmagatzematge flash.</p> <p>Inclou l'opció d'actualització automàtica del programari durant el funcionament. De 100xx x 152mm x 15mm. Inclou base de connexió al controlador. Totalment instal·lada, connectada i configurada. Marca ACKERMANN model TERMINAL SRT 74920A1 + Base 74920Z1 o equivalent. (P - 394)</p>	775,67	2,000	1.551,34
8	EP21AK24	U	<p>Controlador de zona per a la gestió de la unitat funcional. Inclou firmware de la versió V12 del sistema. Funcionament d'acord a lanorma DIN V DE0834-1:2016:06. Soporta tots els mètodes operatius de sistema en funció de la topologia d'instal·lació (IP- IP+, híbrid, bus de dades, etc). Gestió de fins a un màxim de 40 unitats terminals per controlador, amb possibilitat de connectar 64 controladors amb opció de definir fins a 250 zones lògiques (subgrups). . Monitorització i sincronització de tot el tràfic de dades i connexions. Connexió mitjançant TCP/IP. Memòria flash per emmagatzematge de la informació i dades del sistema. Color gris, similar a ral 7035. De dimensions 137x122x58mm. Muntatge en carril din mitjançant bastidor 19" per a muntar dins armari rack.. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo control IP+, ref 72800A + 72800Z1 o equivalent. (P - 395)</p>	1.849,61	1,000	1.849,61
9	EP21AK25	U	<p>Estació gestora de trucades i plataforma central per a la gestió del sistema, en connexió amb les centrals processadores, per a residències de màxim 200 habitacions. Requereix de llicència adequada. Actua també com a interface multifunció centralitzat per a connexió amb altres sistemes externs, com buscapersones, DECT, sistemes de control centralitzat, etc. Compost per un mini sistema PC d'alta qualitat (funcionament continuat 24/7), per muntatge en superfície sobre paret. Equipat amb software d'aplicació. De 254x88x220mm i 3,2 kg de pes. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model MINI SYSTEVO CALL ACKERMANN V12 referencia 765M430 o equivalent. (P - 396)</p>	4.417,01	1,000	4.417,01
10	EP21AK26	U	<p>Amplificador de dades i audio, per amplificar senyals dels bus de dades del sistema, per a casos on el bus superi les longituds màximes permeses. Per a muntatge en caixetí universal. Inclou placa de frontal cega i 1 marc de 1 element. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN referencia 72642D + 88885H3 + 88914A5 o equivalent. (P - 397)</p>	138,94	1,000	138,94
11	EP21AK21	U	<p>Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns mèdics, conforme als requeriments de seguretat elèctrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model SYSTEVO ROOMS (with or without speech). (P - 398)</p>	555,69	1,000	555,69
			<p>Font d'alimentació monofàsica (10A) per el subministrament constant d'energia al sistema de comunicació pacient-infermera. Adequada per a us en entorns mèdics, conforme als requeriments de seguretat elèctrica definits per EN60601-1. Muntatge en carril DIN. Indicador led "DC OK". Connectors d'inserció per a cablejat senzill (max 6mm2). Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model SYSTEVO ROOMS (with or without speech). (P - 398)</p>	756,80	1,000	756,80

EUR



## PRESSUPOST

13	EP21AK28	U	Servidor del sistema Systevo com a porta d'enllaç per a connectar sistemes de comunicacions mòbils. Plataforma bàsica dissenyada per a un tamany d'instal·lació de màxim 80 habitacions, 4 sales i 5 infermeres per sala (20 en total). Inclou llicència d'expansió requerida, depen de les funcions del sistema. equipat amb interface per IP-PABX, sistema DECT, sistema BMA. Passarel·la amb diferents opcions de configuració. Compatible amb systevo Call ackermann, equipat amb versió de sistema V12. Inclou Hardware servidor STC-200 amb accessoris, i software amb llicència bàsica systevo tel-connect V1.0. Inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte funcionament i connexionat. Totalment instal·lat, connectat i configurat. Marca ACKERMANN model Systevo Tel-Connect Server referencia 790M150 o equivalent. (P - 399)	11.505,41	1,000	11.505,41
14	EP21AK15	U	Programació i posada en servei remota. Inclou la configuració i programació del sistema, per part del personal tècnic de Ackermann, així com un curs de formació en l'us i funcionament del mateix. Serà necessari que la instal·lació estigui totalment acabada i verificada per part de l'empresa insatal·ladora. (P - 389)	990,00	1,000	990,00
15	EP21AK29	U	Software de comunicació connexió ESPA-X, per l'enllaç amb el sistema de comunicació extern, amb el servidor de trucades del sistema pacient-infermera, mitjançant protocol estandar de comunicació ESPA-X. Per instal·lació com modul adicional en el servidor de trucades del sistema. Totalment instal·lat i en correcte funcionament. Marca Ackermann, referència 83WE145 o equivalent. (P - 400)	1.534,50	1,000	1.534,50
16	EP434570	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 5e U/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de l'incendi segons UNE-EN 50266, col·locat sota tub o canal (P - 406)	1,46	198,000	289,08
17	EG312326	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, tripolar, de secció 3x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 196)	2,05	570,900	1.170,35

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.06.02</b>	<b>39.285,45</b>
--------------	-----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	07	Audiovisuals
Apartats	01	VEU/DADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EP31X401	U	Pericó d'entrada de dimensions de 400x400x600 mm (llargada x ample x profunditat), amb dos punts per a la estesa de cables situats 150 mm per sobre del fons, en parets oposades, que suportin una tracció de 5kn i tindrà la forma normalitzada. la tapa serà de fundició instal·lada sobre solera amb drenatge. (P - 404)	153,01	1,000	153,01
2	FG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada (P - 425)	2,73	59,400	162,16
3	EP74OP01	u	Armari Rack Mural, de dimensions 933x540x600 mm (alçària x amplària x fondària), amb porta davantera de vidre trempat, amb panells laterals i estructura desmuntable, col·locat. Inclou conjunt de fixació (femella, cargols i arandelas). Marca OPENETICS 20 U model UniRack, o equivalent (P - 411)	771,71	1,000	771,71
4	EP7ZOP04	u	Regleta d'alimentació fixa professional, amb 8 bases schucko 2p+1 de protecció bàsica i 3 de seguretat unitat d'alçària, Marca Openetics, (P - 418)	79,32	1,000	79,32



Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 90

5	EP7ZOP02	u	Regleta d'il·luminació per a armaris rack 19", d'1 unitat d'alçària, muntatge horitzontal, fixada mecànicament. Marca Openetics, model 8W 230V. (P - 416)	59,52	1,000	59,52
6	EP7ZOP05	U	Panell integrat fix, equipat amb 24 connectors RJ45 UTP-STP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables, i etiqueter. fixat mecànicament Marca openetics model slim o equivalent. (P - 419)	80,97	3,000	242,91
7	EP7ZOP03	U	Panell guiacable 19" enracable horitzontal. panell per a la distribució del cablejat, amb 4 lires plàstiques. marca openetics, referència 5520 (P - 417)	39,50	4,000	158,00
8	EP7Z226A	U	Servei de connectorització de 24 enllaços utp en 1 plafo de 19" amb 24 ports rj45 cat 6 apantallat. inclou senyalització de circuits i certificació dels punts de veu-dades. completament connectat i comprovat. (P - 415)	404,00	3,000	1.212,00
9	EP73OP06	U	Presa de veu/dades femella composta per un mecanisme tipus rj45 cat. 6 UTP amb placa, marc, caixa per encastar i elements d'adaptació necessaris per a muntatge encastat. inclòs servei de connectorització, senyalització de circuits, accessoris i connectors. inclou certificació dels punts de veu-dades cat 6. completament instal·lada. marca Openetics, model Mach3 o equivalent. (P - 410)	19,04	142,000	2.703,68
10	EP43COP1	u	Cable de xarxa de 4 parells, amb 2 connectors rj45, categoria 6 U/utp, de 0,5 a 1,6 m de llargària, col·locat. Lszh. De la marca Openetics, referència 6700 o equivalent. (P - 408)	5,09	70,000	356,30
11	EP43COP2	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6 U/UTP, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, amb una classe de reacció al foc Dca-s2,d2,a2 segons norma UNE-EN 50575, col·locat sota tub o canal. Marca Openetics, referència 0706D2 o equivalent (P - 409)	3,14	2.310,000	7.253,40
12	EG22H711	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (P - 186)	1,90	693,000	1.316,70
13	EP7EOP09	u	Switch de 24 ports 10/100/1000, amb 4 slots SFP+ 10Gb, muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 35307D o equivalent. (P - 414)	666,78	3,000	2.000,34
14	EP7EOP08	u	Switch de 24 ports PoE, que inclou 2 10G SFP+ i 2 SFP ports. muntable en Rac. Totalment muntat i connectat. Marca openetics referència 36668 o equivalent. (P - 413)	1.006,68	1,000	1.006,68
15	EP7EOP07	u	Punt d'accés inalàmbric amb alimentació i PoE/PoE, instal·lat superficialment i connectat. Punt d'accés de doble banda wi-fi 6. Marca openetics model AX1800 o equivalent. (P - 412)	417,61	8,000	3.340,88
16	EG61C100	U	Caixa modular de pvc de un mòdul, de color blanc, de 70x153x49 mm, apta per a dos mecanismes, per a punt de treball simple. marca simon gama cima model sbc100 o similar equivalent. (P - 241)	20,93	17,000	355,81
17	EG151512	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció ip-40, muntada superficialment (P - 172)	15,16	25,000	379,00
18	EG2DD306	M	Safata metàl·lica de xapa perforada d'acer galvanitzat en calent amb tapa, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada suspesa de paraments horitzontals amb elements de suport inclosos. (P - 193)	45,72	60,500	2.766,06

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.07.01</b>	<b>24.317,48</b>
--------------	-----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis

	Instal·lacions de protecció contra incendi <b>Projecte Bàsic I D'Execució</b> Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Carrer de Dalt - 08553 Seva Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.LP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EM12COZA	U	Central de detecció d'incendis algoritmica direccionable model ZAFIR de 2 bucles (amb 199 punts de control per bucle). certificada segons norma en54-2 i en54-4. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia ZAFIR02B o equivalent. (P - 337)	1.385,25	1,000	1.385,25
2	EM12COBA	U	Joc de bateries i accessoris de 24v/7A (2 Bateries 7Ah i 12V). Inclou cofre per a bateries. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca COFEM referencia. BT-2406+C88Y o equivalent. (P - 335)	81,07	1,000	81,07
3	EM12CORE	U	Mòdul de sortida de 2 relés lliures de tensió (al·limentació en llaç). Sense caixa. Es subministra en caixes rectangulars fabricades en ABS termorresistent. És un mòdul de dues sortides de relés d'accionament independent (dues funcions), temporització independent, així com combinació de sensors que els activen. Les sortides de R1 i R2 són lliures de tensió C/NC/NA. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem ref. MDA2YLT o equivalent. (P - 336)	160,12	39,000	6.244,68
4	EM11CODO	U	Detector optic algoritmico direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50S+D50ZO o equivalent. (P - 333)	66,30	53,000	3.513,90
5	EM11COD8	U	Detector termic algoritmico direccionable amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50H+D50ZAL o equivalent. (P - 332)	64,19	5,000	320,95
6	EM11CODS	U	Detector optic algoritmico direccionable amb socol baix de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SI+A50SLDR o equivalent. (P - 334)	187,21	16,000	2.995,36
7	EM11COAL	U	Detector optic-termic algoritmico direccionable amb socol alt de muntatge. Indicador d'activació de doble led vermell, i sensibilitat segons en54-5 clase A2R i EN54-7, amb marcatge CE. totalment instal.lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Marca Cofem referencia A50SH+D50ZAL o equivalent. (P - 331)	69,09	2,000	138,18
8	EM14CO04	U	Polsador manual d'alarma rearmable (amb aïllador de curtcircuit) algoritmico / direccionable, per als sistemes de detecció analogic certificat en54-11. inclou tapa basculant de protecció, transparent. de 100x96x43mm. totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. PUCAY o equivalent. (P - 342)	49,51	11,000	544,61
9	EM13CO05	U	Sirena algoritmica / direccionable (amb aïllador de curtcircuit) amb flash i socol de muntatge , compatible amb centrals analogiques. compleix amb la norma en54-3 i en54-25. S'alimenta directament del bucle. Protecció IP65, de dimensions d.93x91mm. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. SIRAY+BSLC o equivalent. (P -	216,85	10,000	2.168,50
			amb aïllador de curtcircuit) amb flash i socol de muntatge , compatible amb centrals analogiques. compleix amb la norma en54-3 i en54-25. S'alimenta directament del bucle. Protecció IP65, de dimensions d.93x91mm. totalment instal.lada i comprovada, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. COFEM ref. SIRAY+BSLC o equivalent. (P -	115,73	1,000	115,73



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

11	EM140102	U	muntatge i funcionament. COFEM ref. CAEC o equivalent. (P - 340)	56,34	16,000	901,44
			Electroimant de retenció de portes tallafocs 50Kg. Tensió de funcionament: 24 Vcc. Força de retenció: 50 Kg. Equipat amb contraplaca ferromagnètica articulada i polsador de desblocatge. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. Cofem o equivalent (P - 341)			
12	EM12SIPM	u	PROGRAMACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT DE LA INSTAL·LACIÓ DE DETECCIÓ CONTRA INCENDIS AMB CENTRAL ANALOGICA. (P - 338)	1.100,00	1,000	1.100,00

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.08.01.01</b>	<b>19.509,67</b>
--------------	-------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	08	Instal·lacions de protecció contra incendi
Apartats	01	DETECCIÓ
Subapartat	02	CANALITZACIONS I CABLES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EG315326	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (P - 198)	2,74	84,000	230,16
2	EG315336	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS+), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, construcció segons norma UNE 211025, amb una classe de reacció al foc Cca-s1b,d1,a1 segons norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (P - 199)	3,29	84,000	276,36
3	EM167146	m	Mànega flexible apantallada i Trenada lliure d'halògens, Altament resistent al foc durant 90 '(AS+) PH90, segons EN50200. Conductor 2x1,5mm2 de Coure Polit flexible Classe 5 segons la norma EN 60228. Aïllament: Silicona CR1 Vulcanitzable i Ceramitzant al foc. Colors Vermell i Negre. Reunit amb menys de 25 voltes/m. Pantalla Cinta d'alumini Mylar al conjunt cobertura 96% RFI. Fil de drenatge a pantalla per connexió a terra. Coberta exterior: Poliolefina EVA LSZH (AS) ignífuga Color exterior: Taronja. Rmax 13.3 ?/km. Pes 82 Kg/km. Capacitat 74 pF. Totalment instal.lat i comprovat, inclosos tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament. plana fabrega ref. CAB017146 o equivalent. (P - 343)	2,17	1.740,000	3.775,80
4	EMD60124	M	Cable manguera lliure d'halogens constituïda per conductors de coure flexibles de seccions conuinades aïllats en polilitè. format per 2 conductors de 0,75 mm² més 4 conductors de 0,22 mm². conductors cablejats. apantallat al conjunt amb cinta d'alumini/poliester i drenatge de coure estanyat. coberta exterior de poliolefina termopl'stica. aplicació en sistemes de seguretat i aplicacions de telefonia i intercomunicació, on sigui necessària la protecció front sorolls. totalment instal.lat i connectat, inclosos tots els accessoris, conduccions i caixes de derivació necessàries per el correcte muntatge i connexió entre equip receptor i modul expansor o central d'alarma. marca plana fabrega ref. cab 000124 o equivalent. (P - 352)	2,38	84,000	199,92
5	EG151D11	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció ip 40, encastada (P - 175)	22,25	20,000	445,00
			Projecte Bàsic D'Execució Residència i Centre de dia a Seva. Pla d'urbanisme de l'illa socio-sanitària de Seva. Municipi: Seva - 08553. Codi de projecte: 2024800699-70961-01. BARCONS I PLANELLA, SANDRA	5,38	522,000	2.808,36





## PRESSUPOST

TOTAL	Subapartat	01.02.04.08.01.02	7.735,60
-------	------------	-------------------	----------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	08	Instal·lacions de protecció contra incendi
Apartats	02	EXTINCIÓ
Subapartat	01	EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PNX4-EB01	u	40.278,24	1,000	40.278,24
		<p>Grup compacte soterrat amb dipòsit fabricat en polièster reforçat amb fibra de vidre, desguassos canalitzats en un sol punt, habitacle climatitzat amb temperatura no inferior a 4°C, connexions d'impulsió, omplert i desguàs embridades per la seva fàcil connexió a la instal·lació. Habitacle destinat al grup proveït de ruixadors, amb ventilació, lluminàries i endoll auxiliar; model soterrat amb boca d'home i bomba de buidatge destinada a desguàs amb una arqueta auxiliar de bombament, fora del mòdul prefabricat. Inclou</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grup contra incendis, EBARA AFU12-MD 32-250/9,2 EJ segons norma UNE 23500-2012 ANNEX C.</li> <li>- Bomba principal ELÈCTRICA MD 32-250/9,2 monobloc amb cos d'impulsió de fosa, aspiració axial i boca d'impulsió cap amunt, estanquitat de l'eix mitjançant tancament mecànic Carbó/Ceràmica/EPDM, eix d'ACER INOXIDABLE AISI 304; accionada mitjançant motor elèctric asíncron, trifàsic de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP-55, d'una POTÈNCIA DE 9,2 kW, per a alimentació trifàsica a 400 V III, 50 Hz.</li> <li>- Una bomba auxiliar jockey CVM A/15, de 1,1 kW, cos de bomba en ferro colat, camisa exterior d'acer inoxidable AISI 304, eix d'acer inoxidable AISI 416, cossos d'aspiració i impulsió i contrabrides de ferro colat, impulsors i difusors de policarbonat amb fibra de vidre, tancament mecànic Carbó/Ceràmica/NBR motor asíncron de 2 pols, aïllament classe F, protecció IP 44 ;</li> <li>- Dipòsit hidropneumàtic de 20/10; bancada metàl·lica, vàlvules de tall, i antiretorn per a cada bomba.</li> <li>- Manòmetres; pressòstats; col·lector comú d'impulsió a acer negre DN DN50 S/DIN2440 amb imprimació en vermell RAL3000,</li> <li>- Quadres elèctrics de força i control per a l'operació totalment automàtica del grup; suport metàl·lic per a quadre elèctric. Muntat en bancada de perfils laminats d'acer amb imprimació anticorrosió, muntat i connectat a fàbrica.</li> <li>- Cabalímetre per a grup contra incendis de tipus rotàmetre de lectura directa, instal·lació sobre canonada horitzontal, model S-2007 DN 50, fabricat acrílic amb flotador d'acer inoxidable, per a una pressió màxima de 10 Bar, fons d'escala 33 m³/h.</li> </ul> <p>Totalment muntat, connectat, provat i en perfecte funcionament per tal d'entrar en servei. EBARA FIRE TANK COMPACT 12/70EJS o equivalent (P - 782)</p>			
2	EF2418EB	m	15,82	32,000	506,24
		<p>Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 42 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 122)</p>			
3	EF2419EB	m	19,79	27,900	552,14
		<p>Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 55 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 123)</p>			
		<p>Tub d'acer E190 galvanitzat amb soldadura longitudinal, de 76 mm de diàmetre exterior i d'1,5 mm de gruix de paret, segons UNE-EN 10305-3, unió a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 124)</p>	44,42	16,800	746,26



Projecte Bàsic d'Extinció  
Residència i Centre de dia a Seva  
Carrer de Dalí, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 94

5	ENE1B300	u	Filtre colador de 3'' de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, de llautó i muntat roscat (P - 373)	129,14	1,000	129,14
6	EN12B4F0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, de fosa (P - 355)	246,34	4,000	985,36
7	EN83B3E7	u	Vàlvula de retenció de disc manual i muntada entre brides, de 80 mm de diàmetre nominal, de 40 bar de pn, temperatura màxima 200 °c, cos d'acer inoxidable 1.4401 (aisi 316), preu alt i muntada superficialment (P - 367)	147,24	1,000	147,24
8	EM3135CO	u	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret (P - 344)	90,16	1,000	90,16
9	EM3A1ACO	U	Armari per extintor de pols de 6-12 kg amb porta cega. es considera totalment instal·lat i penjat a parament vertical. (P - 346)	57,68	8,000	461,44
10	EM3AC000	u	Conjunt modular vertical compost per BIE, departament per pulsador, sirena, i armari extintor (ABC 6Kg). Mides: 630x1220x245. Armari de xapa amb porta cega vermella. Totalment instal·lat i comprovat, inclou tots els seus accessoris per el seu correcte muntatge i funcionament.marca cofem model CR3X17V3 o equivalent. (P - 347)	622,31	8,000	4.978,48
11	EM31COEX	u	Extintor de 6kg de pols ABC eficàcia 21A-113B. Marca COFEM ref. 1006 o equivalent (P - 345)	83,40	17,000	1.417,80

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.08.02.01</b>	<b>50.292,50</b>
--------------	-------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	08	Instal·lacions de protecció contra incendi
Apartats	02	EXTINCIÓ
Subapartat	04	SENYALITZACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EMSB31P2	u	Rètol senyalització instal·lació de protecció contra incendis, quadrat, de 210x210 mm2 de panell de pvc d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria a segons une 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical (P - 354)	14,24	90,000	1.281,60

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.04.08.02.04</b>	<b>1.281,60</b>
--------------	-------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	08	Instal·lacions de protecció contra incendi
Apartats	03	PROTECCIÓ PASSIVA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EMS0004	U	Coixinet de protecció contra el foc de material intumescent termoexpansiu, de 340x200x35 mm, per a segellar buits de pas d'instal·lacions (P - 353)	48,88	30,000	1.466,40
2	E7DZEAB1	m	Segellat de protecció contra el foc de junt de 20 a 40 mm d'amplària i profunditat d'injecció de 7 a 15 mm amb escuma autoinflable d'estructura cel·lular fina i porus tancat, amb una conductivitat tèrmica 0,035 W/mK, amb resistència al foc EI-90, i aplicat amb pistola (P - 9)	3,66	120,000	439,20

	dn125 pyroplex, totalmente instalado y en Proyecto Básic i D'Execució (Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA	56,58	50,000	2.829,00
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA			

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

TOTAL	Apartats	01.02.04.08.03	4.734,60
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	
Apartat	09	Sistemes de protecció al llamp	
Apartats	01	EQUIPS	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EM91CI01	U			
		Sistema de captació i posada a terra de parallamps nimbus 15 amb dispositiu d'encebament d'acer inoxidable aisi316 amb avanç d'encebament de 45us. es considera totalment instal·lat amb els següents components:  - parallamps nimbus 15 - adaptador nimbus a màstil - màstil de 6 m de longitud de ferro galvanitzat de 2" - joc d'ancoratges de plaques de cargols * metalics per subjectar el màstil - maneguet d'unió de cable de cu - 43 m de cable de coure nus trenat de 50mm2 - suports per subjectar cable amb tirafons - 5 m tub de protecció de baixant de cable de dn32 - pericó de registre de * polipropilè de 300x300mm amb regleta equipotencial inclosa i 3 terminals * brida - piquetes per a posada a terra de 2m de longitud i 14mm de diàmetre - compost químic activador perdurable per preses de terra de 25kg  es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació. inclou el certificat de la instal·lació amb el valor de terres  marca cirprotec model nimbus 15 o equivalent (P - 348)	2.558,80	1,000	2.558,80
2	EM9DU300	u			
		Via d'espurnes de separació protegida contra explosions, classe tèrmica g4, tensió alterna de resposta 1 kv/50 hz i corrent nominal de descàrrega (8/20) 100 ka, separació entre terminals de 220 a 320 mm, per a connectar amb cargols (P - 351)	205,76	4,000	823,04
3	EGDZU001	U			
		Punt de connexió a terra amb pont seccionador de platina de coure, muntat en caixa estanca i col.locat superficialment (P - 262)	24,10	1,000	24,10
4	EM91CI02	U			
		Parallamps- comptador impactes cdr-401 cirprotec  es considera totalment muntat per garantir el correcte funcionament de la instal·lació.  (P - 349)	236,34	1,000	236,34
5	EM91CI03	U			
		Tub acer galvanitzat de 2 metres per protegir baixant. es considera totalment muntat segons la normativa uneix 21186. (P - 350)	109,84	1,000	109,84

TOTAL	Apartats	01.02.04.09.01	3.752,12
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	
Apartat	09	Sistemes de protecció al llamp	
Apartats	02	CANALITZACIONS I CABLES	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
		Residència i Centre de dia a Seva Empiament: De Dalí, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 UA: Parallamps de separació protegida muntat en malla (P - 218) BARCONS I PLANELLA, SANDRA  Clients: AJUNTAMENT DE SEVA	17,15	27,500	471,63
EUR					



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

Pàg.: 96

2	EG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 4000 n, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 189)	13,20	13,200	174,24
3	EG21H81H	m	Tub rígid de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 1250 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, amb unió roscada i muntat superficialment (P - 184)	6,88	13,200	90,82

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.09.02</b>	<b>736,69</b>
--------------	-----------------	-----------------------	---------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	10	Control i gestió centralitzat de l'edifici
Apartats	01	Control BMS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EEV3AIQ1	U	QUADRE DE CONTROL I GESTIÓ ENERGÈTICA, FORMAT PER ARMARI TIPUS ELDON DE 1200X800X400MM EQUIPAT AMB, 1 PROTECCIÓ SOBRETENSIONS 1DIN 15KA 2P, 8 DIFERENCIAL 2P 30MA 40A, 1 MAGNETO-TÈRMIC 16A, 15 MAGNETOTÈRMIC 10A, 1 PILOT BLANC DE TENSIÓ, 1 FONT D'ALIMENTACIÓ 24VDC 2,5A, 1 CONJUNT DE VENTILADOR + REIXA I TERMÒSTAT, 1 SAI SPS 800 ADVANCE RT2, 1 SWITCH 5 PORTS 100MB, 28 RELE AMB BASE 230VAC 1CC, BORNES, CANAL, GUIA ETC. INCLOU CONTROLADOR DE RECURSOS + INTRAVISIÓ EQUIPAT AMB 1 4 ENTRADES DIGITALS LLIURES DE POTENCIAL, 28 SORTIDES DE TRANSISTOR, 14 ENTRADES ANALÒGIQUES I 6 SORTIDES ANALÒGIQUES. MARCA LOXONE INCLOU PASSARELLA DE COMUNICACIONS BACNET HITACHI 64 UNITATS I PASSARELLA BACNET KNX. TOTALMENT MECANITZAT I CABLEJAT SEGONS ESQUEMES ELÈCTRICS PER A PERMETRE EL CORRECTE FUNCIONAMENT I PROGRAMACIÓ PER AL SISTEMA DE CONTROL. MARCA LOXONE O EQUIVALENT (P - 118)	25.847,71	1,000	25.847,71
2	EEV3AIQ2	U	Armari tipus Eldon. 600x400x210 equipat amb, 1 Diferencial 2p 30mA 40A, 1 Magneto-tèrmic 10A, 1 Font d'alimentació 24VDC 2,5A, 14 Rele amb base 24Vdc 1cc, bornes, canal, guia, etc.EXTENSIO P4 equipat amb 14 sortides de transistor i comunicació Modbus. Mecanitzat i cablejat segons esquemes elèctrics. marca LOXONE o equivalent. (P - 119)	1.346,66	10,000	13.466,60
3	EEV2CW05	u	Subministrament, instal i programació de sondes de temperatura, pressió i humitat, amb les següents característiques i unitats:  1 unitat Transductor de pressió 0-10bar 4-20mA 1 unitat ACO2-W Sonda de temperatura, humitat i CO2 exterior 8 unitats TM65-I 50mm + TH08-VA 50MM sonda de temperatura 4-20mA 50mm 2 unitats TM65-I 400mm + TH08-VA 400MM sonda de temperatura 4-20mA 400mm 49 unitats RFTF sonda de temperatura ambient ModBus  Inclou accessoris de muntatge, muntades i connectades. Marca LOXONE o equivalent (P - 114)	10.199,00	1,000	10.199,00
4	EEV3AIP1	U	Programació del sistema LOXONE realitzat per un integrador certificat en sistemes LOXONE per al control de climatització i monitoratge energètic seguint les directrius del plec tècnic. El sistema inclourà planificació setmanal per a cada una de les zones, posada en marxa i regulació del sistema de producció i distribució, monitoratge dels	9.874,70	1,000	9.874,70

Projecte Bàsic i D'Execució  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
Informes de bases tècniques i energètiques, així com el projecte d'instal·lacions i programació en servei de control de la sala de producció i dels subquadres elèctrics i tèrmics, sistemes de visualització dels consums i de la instal·lació en forma d'esquemes de principi i detall.

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFFXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Client: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST


corresponents a la resta dels edificis, verificació de correspondència de les diferents sondes i zones, proves i ajustos. Es realitzarà també els esquemes elèctrics dels elements de control. Inclou curs de formació per a l'ús del sistema de control instal·lat, als responsables del centre un cop estigui tot en correcte funcionament. Realitzats per tècnics especialistes de LOXONE. (P - 117)

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.10.01</b>	<b>59.388,01</b>
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	
Apartat	10	Control i gestió centralitzat de l'edifici	
Apartats	02	Instal·lacions il·luminació	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EHTRORBI	U	Interruptor de proximitat empotrable. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-8 metres. tres modes de funcionament: automatic, connexió permanent i desconnexió permanent. parametres regulables: lluminositat, camp de detecció i retard de desconnexió. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprovat. marca orbis, model orbitat o similar equivalent. (P - 304)	87,85	3,000	263,55
2	EHTRDI01	U	Detector de presència empotrable amb tecnologia PIR i 2 canals de sortida. angle de detecció de 360°. distancia de detecció 0-7 metres muntatge a 2,5m alçada. regulació de temporització i de lluminositat així com de la sensibilitat de detecció. Incorpora relé de 16A i control de commutació en pas per '0'. tensió 230 v /50-60 hz. consum 1 w. grau de protecció ip-20. totalment instal·lat i comprovat. marca Dinuy model DM TEC 002 o equivalent. (P - 303)	98,94	2,000	197,88
3	EH0TR004	U	Sensor de lluminositat i presència per a lluminàries led regulables dali per instal·lar encastat en sala espera. actua directament sobre les lluminàries led regulables de façana amb un màxim de 15 lluminàries dali.inclou accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. (P - 298)	142,94	5,000	714,70
4	EG6TMP20	U	Placa per a 20 pulsadors d'un modul centralitzats, amb indicatiu lluminos de color. muntats al interior de caixa rectangular per encastar. inclou cablejat i tot tipus d'accessori necessari pel correcte muntatge i el seu posterior funcionament. (P - 252)	417,88	1,000	417,88
5	EG6TCACR	U	Connexionat dels elemenst de maniobra tipus contactor/telerruptor instal·lats en els subquadres de planta fins a la placa de control central de la il·luminació, per tal de poder engegar/parar l'enllumenat de l'edifici. s'inclou cablejat multiparell, canalització i tot tipus d'accessori necessaris pel seu correcte muntatge i el seu posterior funcionament. (P - 251)	973,07	1,000	973,07

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.10.02</b>	<b>2.567,08</b>
Obra	01	JP24004	
Capítol	02	OBRA NOVA	
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	
Apartat	10	Control i gestió centralitzat de l'edifici	
Apartats	03	Canalitzacions i Cables	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
			1,57	1.094,500	1.718,37



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

adons per a bus de dades. 2x2x0,34 mm2 amb Projecte Bàsic i d'Execució  
ament, aplicat a la coberta i llum d'halogens. Per  
RS232. Plaçament: Pe Dalí 7,9,11  
Municipi: Seva, 08553

Interferències d'origen  
classe CP R BARENS I PLANELLA, SANDRA  
baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos.  
ació i connectat. Marca sumcab model Sumlene

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

2	EG8ZCFNE	m	POS-C LSZH 2x2x0,34mm2 250V o equivalent (P - 255) Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x2x0,6 mm2 de parell trenat, no apantallat. Cable rigid (massis) per elements de inserció. Coberta lliure d'halogens. Per comunicació RS485/RS233. Protecció contra interferències d'origen electromagnètic. Euroclase CPR Dca-s2,d2,a2, no propagador de flama ni d'incendis i baixa opacitat de fums i corrosivitat de gasos. muntat en canalització i connectat. (P - 254)	1,37	198,000	271,26
3	EG8Z1120	m	Cable de comunicacions per a bus de dades, 2x0,8 mm2 trenat i apantallat per parells, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, muntat en canalització i connectat (P - 253)	1,29	517,000	666,93
4	EG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment (P - 173)	17,68	25,000	442,00
5	EG312224	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en tub (P - 195)	1,53	55,000	84,15
6	EP434670	M	CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTOR DE COURE, DE 4 PARELLS, CATEGORIA 6 U/UTP, AÏLLAMENT DE POLIOLEFINA I COBERTA DE POLIOLEFINA, DE BAIXA EMISSIÓ DE FUMS I OPACITAT REDUÏDA, NO PROPAGADOR DE L'INCENDI SEGONS UNE-EN 50266, COL·LOCAT SOTA TUB O CANAL (P - 407)	1,90	66,000	125,40
7	EG21271J	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 2 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 1250 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, AMB UNIÓ ENDOLLADA I MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 180)	3,35	269,500	902,83
8	EG222711	M	TUB FLEXIBLE CORRUGAT DE PVC, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE D'1 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 320 N I UNA RIGIDESA DIELECTRICA DE 2000 V, MUNTAT ENCASTAT (P - 185)	1,20	269,500	323,40

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.04.10.03</b>	<b>4.534,34</b>
--------------	-----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	11	Legalitzacions

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAULE02	pa	Partida legalització REBT subministra principal i reserva. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions elèctriques i enllumenat. Realització de la Docuemntació necessària per a ser registrada davant industria i obtenir els corresponenets nº de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Docuemntació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari. (P - 0)	3.500,00	1,000	3.500,00
2	XPAULE03	pa	Partida legalització Fotovoltaica. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de la Instal·lació Fotovoltaica. Realització de la Docuemntació necessària per a ser registrada davant industria i obtenir el corresponenet nº de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins, la generació de la Docuemntació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari. (P - 0)	2.700,00	1,000	2.700,00

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

3	XPAULE04	pa	Partida legalització RIPCI. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions de protecció i Extinció Contra Incendis. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent n° de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat, butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari. (P - 0)	2.700,00	1,000	2.700,00
4	XPAULE01	pa	Partida legalització RITE. Partida corresponent a la realització del projecte de legalització de les instal·lacions tèrmiques, ventilació i producció ACS. Realització de la Documentació necessària per a ser registrada davant indústria i obtenir el corresponent n° de Registre RITSIC. Inclou taxes, visat i butlletins i la generació de la Documentació gràfica i tècnica corresponent, així com l'acompanyament en la inspecció inicial en cas de ser necessari. (P - 0)	2.700,00	1,000	2.700,00

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.04.11</b>	<b>11.600,00</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------


Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	12	Escomeses

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU004	pa	Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia abastament d'aigua de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) d'aigua, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament (P - 0)	1.121,28	1,000	1.121,28
2	XPAUU005	pa	Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia abastament d'aigua de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) d'aigua PCI, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament (P - 0)	1.121,28	1,000	1.121,28
3	XPAUU003	pa	Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia, corresponent al punt de connexió (escomesa) de sanejament fecal i pluvial inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament (P - 0)	650,00	2,000	1.300,00
4	XPAUU001	pa	Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia de telefonia, corresponent a l'escomesa de veu i dades (P - 0)	650,00	1,000	650,00
5	XPAUU002	pa	Partida alçada a justificar segons pressupost d'execució material de la companyia de baixa tensió de la població, corresponent al punt de connexió (escomesa) de BT, inclou els drets de connexió i el permís de l'Ajuntament (P - 0)	5.000,00	1,000	5.000,00

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.04.12</b>	<b>9.192,56</b>
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	13	Instal·lacions de transport

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PL19-B3W1	u	Subministrament i instal·lació d'ascensor electric adaptat model Otis Gen2 Comfort de la casa ORONA o equivalent, cabina a escollir per la DF, de doble embarcament i 3 parades. Sense sala de màquines. Amb sistema de tracció per cintes planes d'acer recobertes de poliuretà	43.820,38	1,000	43.820,38



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Projecte Bàsic i d'Execució  
 Instal·lació d'ascensors a la residència socio-sanitària de Seva  
 Emplaçament: De Dalt 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 BARCELONA ARQUITECTURA S.L.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Data: 10-12-2024



## PRESSUPOST

Pàg.: 100

col·lecció natural/modern, línia standard, passamans complet, sòl de granit, il·luminació led en tots dos costats de la botonera i en les quatre cantonades, apagada automàtica de llum, porta i front de cabina en acer inoxidable, inclòs el front de la porta de terra a sostre, el paviment, etc. Botonera vertical en acer inoxidable de terra a sostre amb sistema de comunicació bidireccional 3g per videoconferència e-view. Portes de pis telescòpiques de dues fulles i pas de 900 mm acabades en xapa imprimada. Maniobra col·lectiva en baixada amb registre de trucades. Instal·lat amb proves i ajustos segons EN 81-20/50. No s'admetran contractacions amb signatures que no estiguin totalment acreditades. Inclouran costos de tramitacions i proves, butlletins, esquemes i projectes tècnics, permisos, revisions oficials, etc. i dictàmens favorables i conjunt de resta d'elements necessaris i suficients que complementen a l'ascensor segons normativa vigent, posta en marxa i funcionament.

S'inclou el quadre de maniobres específic de l'ascensor i les actuacions necessàries per adequar les instal·lacions i deixar l'ascensor en funcionament i servei.

(P - 767)

2	PL19-B3W2	u	Partida a justificar en concepte de realització de la instal·lació elèctrica i telecomunicacions necessària per donar servei a l'ascensor fins a connectar amb les instal·lacions existents o d'escomesa, amb la corresponent adequació necessària de les instal·lacions existents i aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar-ho completament acabat, comprovat i en funcionament, així com la formalització i obtenció de la legalització de l'ascensor, inclouent 1 any de contracte de manteniment obligatori.	1.424,90	1,000	1.424,90
---	-----------	---	---	----------	-------	----------

S'inclou les gestions per la legalització de la modificació de la instal·lació elèctrica de BT. (P - 768)

TOTAL	Apartat	01.02.04.13			45.245,28
-------	---------	-------------	--	--	-----------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis
Apartat	AJ	Ajudes del ram de paleta

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PY00-I13B	u	Partida d'abonament íntegre en concepte d'ajuts del ram de paleta a les instal·lacions i industrials, en formació i tapat de rases i forats, operacions auxiliars d'ajuda en desplaçament modificació/adequació d'elements per poder realitzar l'obra en correctes condicions, etc., aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars. (P - 799)	15.135,12	1,000	15.135,12

TOTAL	Apartat	01.02.04.AJ			15.135,12
-------	---------	-------------	--	--	-----------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	05	Equipament
Apartat	01	Equipament banys

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ41-HAZ1	u	Barra mural doble abatible per a bany adaptat, de 800 mm de llargària, d'acer inoxidable satinat, amb portarollos integrat, model Acces de la casa comercial Barra o equivalent. (P - 002) de la casa comercial Barra o equivalent. (P - Projecte Basic i d'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 el a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 35 mm inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques (P - BARCONS I PLANELLA, SANDRA	290,35	22,000	6.387,70
			81,13	22,000	1.784,86	

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024



## PRESSUPOST

3	PC16-5NZ1	u	Mirall basculant d'acer inoxidable per a banys adaptats de mesures 600x800 mm, model Accés Comfort (A812288000) de la casa comercial Roca o equivalent. (P - 711)	424,30	4,000	1.697,20
---	-----------	---	---	--------	-------	----------

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>		<b>01.02.05.01</b>			<b>9.869,76</b>
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	05	Equipament
Apartat	02	Equipament office

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P7C45-5OT1	u	Conjunt de cuina/office de 381 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (P - 542)	3.520,00	2,000	7.040,00
2	P7C45-5OT8	u	Conjunt de cuina/office de 340 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts i illa de mobles baixos de 340 cm de llargada, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix, frontals sota campana i mobles. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (P - 549)	6.380,00	1,000	6.380,00
3	P7C45-5OT2	u	Subministrament i instal·lació de nevera model FC20XDNE de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lada, comprovada i en funcionament. (P - 543)	820,22	3,000	2.460,66
4	P7C45-5OT3	u	Subministrament i instal·lació de microones integrat model FMI020X de la casa comercial Combi o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 544)	328,11	3,000	984,33
5	P7C45-5OT4	u	Subministrament i instal·lació de campana integrada model KSET9XE2 de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 545)	522,50	3,000	1.567,50
6	P7C45-5OT5	u	Subministrament i instal·lació de placa de cuina d'inducció, model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 546)	346,50	3,000	1.039,50
7	P7C45-5OT6	u	Subministrament i instal·lació de forn termoventilat integrat model SFP6301TVX de la casa comercial Smeg o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 547)	654,78	3,000	1.964,34
8	P7C45-5OT7	u	Subministrament i instal·lació de rentaplats model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 548)	665,50	3,000	1.996,50
<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>		<b>01.02.05.02</b>		<b>23.432,83</b>	

Obra	01	JP24004
------	----	---------

	<b>OBRA NOVA</b> Projecte Bàsic i D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Carrer de Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Equipament de Buitrago
	Arquitectes DEBUT ARQUITECTURA S.LP. BARÇONS I PLANELLA, SANDRA Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P7C45-5OT9	u	Conjunt de mobiliari baix i encimera de 266 cm de llargada, d'acer inoxidable, amb portes i lleixes necessàries; sòcol d'acer inoxidable, encimera SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix o d'acer inoxidable. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (P - 550)	1.705,00	1,000	1.705,00
2	P7C45-5T14	u	Conjunt de mobiliari per bugaderia de 240 cm de llargada, formada per mobles baixos i alts, models i acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; sòcol d'acer inoxidable, encimera de SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix. S'inclou una pica de cuina i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (P - 556)	3.080,00	2,000	6.160,00
3	P7C45-5T10	u	Subministrament i instal·lació d'assecaora model DO-18 E T2 de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 552)	5.616,20	1,000	5.616,20
4	P7C45-5T11	u	Subministrament i instal·lació de rentadora model LS-18 T2 E de la casa comercial Optima o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 553)	14.020,19	1,000	14.020,19
5	P7C45-5T12	u	Subministrament i instal·lació de taula de planxat model FRA-A o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 554)	4.382,40	1,000	4.382,40
6	P7C45-5T13	u	Subministrament i instal·lació de Calandra model C-160/20 E P 400 V 3N 50 Hz o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 555)	9.209,20	1,000	9.209,20
7	P7C45-5T15	u	Subministrament i instal·lació d'assecadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 557)	715,00	2,000	1.430,00
8	P7C45-5T16	u	Subministrament i instal·lació de rentadora domèstica model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 558)	638,00	2,000	1.276,00

**TOTAL Apartat 01.02.05.03 43.798,99**

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	05	Equipament
Apartat	04	Equipament cuina

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P7C45-5T17	u	Conjunt de cuina industrial per a zones de preparacions, cocció, rentat de vaixel·la, cambra de conservació, etc., segons documentació gràfica, de mobiliari tipus Monobloc o equivalent, d'acer inoxidable de planxa d'1,5 mm de gruix, amb campana d'extracció, portes, lleixes, calaixos necessaris, encimera i frontal d'acer inoxidable, amb piques de cuina i aixetes necessàries, així com cambra frigorífica, mobiliari auxiliar, prestatgeries, etc. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (P - 559)	23.650,00	1,000	23.650,00
		Instal·lació de rentavaixel·les model EHT8 Electrolux amb aigua calenta sanitària i aigua freda. S'inclou el subministrament i instal·lació de l'aparell i el consumible. (P - 559)	5.839,90	1,000	5.839,90	

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 103

3	P7C45-5T19	u	Subministrament i instal·lació de descalcificador model AF20 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 561)	1.549,90	1,000	1.549,90
4	P7C45-5T20	u	Subministrament i instal·lació de Fry-Top elèctrica model E7FTEDCSI0 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 562)	3.986,40	1,000	3.986,40
5	P7C45-5T21	u	Subministrament i instal·lació de Fregidora elèctrica model E7FRED2A00 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 563)	605,00	1,000	605,00
6	P7C45-5T22	u	Subministrament i instal·lació de columna d'aigua central model H2ON700 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 564)	434,50	1,000	434,50
7	P7C45-5T23	u	Subministrament i instal·lació d'element neutre model E7WTNB000 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 565)	1.082,59	1,000	1.082,59
8	P7C45-5T24	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 2 zones d'inducció model E7INED00P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 566)	1.694,02	1,000	1.694,02
9	P7C45-5T25	u	Subministrament i instal·lació de cuina de 4 zones d'inducció model E7INEH400P o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 567)	1.804,94	1,000	1.804,94
10	P7C45-5T26	u	Subministrament i instal·lació de forn de convecció vapor elèctrica model Compact evolution 6 GN 1/1T o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 568)	5.452,70	1,000	5.452,70
11	P7C45-5T27	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'extinció d'incendis per campana d'extracció model model a escollir per la direcció facultativa, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 569)	3.327,50	1,000	3.327,50
12	P7C45-5T28	u	Subministrament i col·locació de cubell per a deixalles amb pedal model KA 120. (P - 570)	132,00	3,000	396,00
13	P7C45-5T29	u	Subministrament i instal·lació d'exterminador d'insectes model PLUS+LIGHT-30 o equivalent, completament instal·lat, comprovat i en funcionament. (P - 571)	159,50	2,000	319,00

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.05.04</b>	<b>50.142,45</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	05	Equipament
Apartat	05	Equipament sala fisioteràpia

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P7C45-5FFR	u	Conjunt de mobiliari baix de fins a 415 cm de llargada, acabats a decidir per la direcció facultativa, armaris amb calaixos d'extracció total i frens, portes i lleixes necessàries, laterals estratificats; socol d'acer inoxidable, encimera i frontal SILESTONE gamma mitja de 3cm de gruix S'inclou una pica i una aixeta monocomandament, muntada superficialment, de llautó cromat, amb broc giratori de tub, amb dos entrades de maniguets. S'inclou tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt correctament acabat segons especificacions de projecte, detalls de plànols adjunts i indicacions de la direcció facultativa. (P - 539)	2.640,00	1,000	2.640,00

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.05.05</b>	<b>2.640,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA

Projecte Bàsic I D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P7C45-5T30	u			
		Subministrament i col·locació del mobiliari següent, característiques a decidir per la direcció facultativa: 9. SALA VISITES: -1 sofà 2 places model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -5 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -3 tauletes de 55x55 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 pufs 10. SALA TREBALL: -2 taules treball 3m d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 300x80x74 cm. Model JG o equivalent. -6 cadires oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. 12. SALA D'ESTAR-MENJADOR -5 taules menjador quadrades model HIEDRA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -20 cadires menjador model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -3 sofàs 2 places model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -9 butaques model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -3 tauletes model KALI de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. 22. DESPATX DIRECCIÓ -1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica amb tauler de melamina de 120x80x74 cm. Model JG o equivalent. -1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent. -2 cadires visites model VARIA WOOD de la casa comercial INCLASS o equivalent. -book calaixos 23. ACCÉS -2 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. -1 taula auxiliar model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. 29.30.31.32.33.34.35.36.37 HABITACIONS -9 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm. -12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm. -12 butaques confortables model UNNA de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 tauletes de nit de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -12 cadira model RODAS de la casa comercial SENIORCARE o equivalent. -9 armaris de bany de 35x15x75 cm 47. SALA D'ESTAR-MENJADOR -2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent. -12 cadires menjador model VARYA de la casa comercial Inclass o equivalent. -2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial	185.500,00	1,000	185.500,00



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Illa socio-sanitària de Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFFPxuGIA=  
Ref: COAC-202480699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

equivalent.

## 54. SALA VISITES

-2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 tauletes de 60x45x33,5 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 pufs

-3 taules rodones diàmetre 90 cm model FLAT de la casa comercial Inclass o equivalent.

-12 cadires interiors model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.

-4 taules exteriors rodones diàmetre 80 cm model YPSILON de la casa comercial PEDRALI o equivalent.

-8 cadires exteriors model TRIBECA de la casa comercial PEDRALI o equivalent.

## 56. SALA SUPORT

-1 taula 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.

-1 cadira oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.

-1 armari llarg de mínim 160 cm

-1 moble amb pica integrada

## 59. VESTIDORS PERSONAL DONES

-4 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.

## 60. VESTIDORS PERSONAL HOMES

-2 mòduls de dues taquilles verticals de 120x50x187 cm model FENOLIC de la casa comercial COMERCIAL MAS o equivalent.

## 61. DESPATX PROFESSIONALS

-1 taula de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.

-1 cadira d'oficina model PEPPER de la casa comercial DELAOLIVA o equivalent.

-1 armari de mínim 160 cm model JG o equivalent.

-1 butaca confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.

-1 calaixera de 3 calaixos 42x56x59 cm a definir.

## 62. DESPATX ATENCIÓ FAMÍLIES

-1 taula de 120 cm

-1 cadira d'oficina

-1 armari de 160 cm

-2 cadires visites

## 63. SALA REUNIONS

-2 taules de 120 cm d'estructura metàl·lica i tauler de melamina, model JG o equivalent.

-8 cadires model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.

## 64.65.66.67.68.69.70 HABITACIONS

-10 armari individual amb pany i clau per a cada resident de 1.2m3 model NOOR de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 120x55x200 cm.

-12 llits de carro elevador vertical model TECNO CLINIC de la casa comercial SENIORCARE o equivalent de 105x190 cm.

-2 taules 120x60 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 butaques model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 taules 120x60 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 taules 120x60 cm model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.



Projecte Bàsic i Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Pla d'Implantament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
de 45x40 cm model NOOR de la casa comercial  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA  
RODAS de la casa comercial SENIORCARE o  
Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

equivalent.  
-12 armaris de bany de 35x15x75 cm

## 82. SALA D'ESTAR-MENJADOR

-2 taules menjador rectangulars 200x80 cm model SUI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-12 cadires menjador model VARYA WOOD de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 sofàs 2 places confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-3 butaques confortable model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent.

-2 pufs

-2 tauletes model WUDI de la casa comercial Inclass o equivalent. (P - 572)

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.05.06</b>	<b>185.500,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	01	Moviment de terres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2217-55Z1	m3	Rebaix de terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries. (P - 462)	90,35	248,531	22.454,78
2	P221D-VRZ1	m3	Excavació de rases en terreny de roca d'alta resistència a la compressió, realitzat mitjançant la tècnica de Ciment Expansiu, realitzat per empresa especialitzada, amb càrrega mecànica i manual sobre camió o contenidor. S'inclou la preparació prèvia del parament, treballs auxiliars i tota la maquinària i eines necessàries. (P - 463)	183,78	25,000	4.594,50
3	P2251-5488	m3	Estesa de granulats de material reciclat de formigons en tongades de 25 cm, com a màxim (P - 466)	23,40	25,000	585,00
4	P2241-52SM	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM (P - 464)	1,63	292,250	476,37

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.01</b>	<b>28.110,65</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	02	Fonaments i contencions

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P874-4UWZ	u	Conjunt de treballs per a l'execució de nova peana de les mateixes característiques que les existents, inclòs coronaments, formada amb peces de bloc, arrebossat i amb revestiment de pedra, connectat a mur existent, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars per deixar el conjunt acabat. (P - 603)	534,27	2,000	1.068,54
2	P3Z3-D53G	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i granulat 20mm, HD-E50/B20, abocat des de	15,30	13,675	209,23
			posant 450x450x100 mm corrugades	1,82	1.061,693	1.932,28

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

EUR



## PRESSUPOST

Pàg.: 107

4	P312-I1GP	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba (P - 474)	133,99	8,086	1.083,44
5	P320-D6YB	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 475)	1,93	1.034,223	1.996,05
6	P322-D7W1	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 476)	37,37	87,428	3.267,18
7	P324-LQW1	m3	Formigonament de murs de contenció, de 3 m d'alçària com a màxim, amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 i abocat amb bomba (P - 479)	146,08	10,447	1.526,10
8	P83C-61Z1	m2	Formació de revestiment de paret amb peces de pedra de les mateixes característiques que les existents, d'una cara vista, de 15 cm de gruix mitjà i col·locada amb morter de ciment 1:6 elaborat a l'obra i fixada a element resistent mitjançant connectors metàl·lics de 8 mm de diàmetre. (P - 583)	187,00	46,926	8.775,16

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.02</b>	<b>19.857,98</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	03	Paviments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P874-4UW1	u	Conjunt de treballs per a l'adequació dels paviments de l'entrada principal del Carrer de Dalt per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova. (P - 601)	864,86	1,000	864,86
2	P874-4UW2	u	Conjunt de treballs per a l'adequació o enderroc i obra nova del paviment de pedra de l'entrada de la plaça de fins a 85 m2, amb rebaix de subbase de pedra, per tal d'adequar-la amb els treballs de modificació de la urbanització, adaptant-la a les noves cotes d'obra nova. (P - 602)	2.918,92	1,000	2.918,92
3	P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 617)	24,56	46,725	1.147,57
4	P7B2-5RJ8	m2	Làmina separadora de polietilè de 150 µm i 144 g/m2, col·locada no adherida (P - 535)	1,67	342,650	572,23
5	P93M-LNZ1	m2	Solera de formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.55, de gruix 15 cm, abocat amb bomba. S'inclou l'encofrat del cantell de la solera. (P - 623)	38,42	311,500	11.967,83
6	P9Z3-DP4W	m2	Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (P - 636)	4,94	311,500	1.538,81
7	P9F4-100Z1	m2	PE1. Paviment de peça rectangular de granit model Petra color metal de la casa comercial Breinco o equivalent, de mesures de 40x20x5 cm, col·locat a trencajunts, sobre base de morter en sec, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat. (P - 631)	54,82	311,500	17.076,43
8	P9A2-DNZ1	m3	PE2. Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, amb textura antilliscant. (P - 625)	31,21	40,600	1.267,13
9	P96A-U0Z1	m	Pletina d'acer corten, de 1,5 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb plec anti tall, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de compressió (P - 624)	41,44	250,000	10.360,00

	<b>Projecte Bàsic i D'Execució</b> Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.03</b>	<b>47.713,78</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	04	Jardineria

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PR72-F1Z1	m2	PE3. Implantació de gespa natural de forma manual, utilitzant Barreja Ray Grass o equivalent amb llavor varietat ombra, amb el primer reg i la primera sega inclosa (P - 798)	25,68	80,000	2.054,40
2 PR36-8RZ1	m3	PE4. Terra vegetal de jardineria formada per un 60% de sorra rentada de riu i un 40% de material vegetal compostat, subministrada en sacs de i escampada amb mitjans manuals. S'inclou l'abocament de 10 cm de triturat de restes vegetals. (P - 789)	112,16	115,650	12.971,30
3 PR60-8YZ1	u	Subministrament i plantació d'arbre tipus Acer freemanii Autum Blaze amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg. (P - 790)	335,23	2,000	670,46
4 PR60-8YZ2	u	Subministrament i plantació d'arbre tipus acer pseudoplatanus amb pa de terra o contenidor, amb col·locació de tutors amb estructura triangular i lligats entre ells, amb aportació de terra vegetal necessària i primer reg. (P - 791)	197,73	5,000	988,65
5 PR60-8YZ3	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup baix" format per Lippia nodiflora i Narcissus papyraceus, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (P - 792)	40,96	74,500	3.051,52
6 PR60-8YZ4	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup mig" format per Myrtus communis compacta, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (P - 793)	48,66	55,000	2.676,30
7 PR60-8YZ5	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup alt" format per Raphiolepis indica i Cotinus coggygria de fulla verda, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (P - 794)	73,96	39,000	2.884,44
8 PR60-8YZ6	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup ombra" format per Ophiopogon japonicus "Kioto", Pachysandra terminalis, Farfugium japonicum, Acanthus mollis, Acer palmatum (verd) i Cotinus coggygria (fulla verda), de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (P - 795)	77,26	28,850	2.228,95
9 PR60-8YZ7	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup sol" format per Nepeta "six hills giants", Verbena bonariensis, Salvia nemorosa caradona i Abelia x grandiflora, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (P - 796)	77,26	29,750	2.298,49
10 PR60-8YZ8	m2	Subministrament i plantació de vegetació "grup aromàtic" format per Thymus vulgare, Santolina chaecy parissus, Lavanda angustiflora, Mentha, Origanum vulgare i Rosmarinus officinalis prostrata, de densitat a definir per la direcció facultativa, amb aportació de terra vegetal i primer reg. (P - 797)	79,46	9,000	715,14

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.04</b>	<b>30.539,65</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	05	Mobiliari



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ19-8GZ1	u	U1. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301PR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques. (P - 786)	784,87	17,000	13.342,79
2	PQ19-8GZ2	u	U2. Subministrament i col·locació de banc model Citizen Eco UM301SPR de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques. (P - 787)	418,03	10,000	4.180,30
3	PQ19-8GZ3	u	U3. Subministrament i col·locació de paperera model Citizen color marró de la casa comercial Benito o equivalent, col·locat amb fixacions mecàniques. (P - 788)	687,53	4,000	2.750,12
4	PQ19-8GW1	u	U4. Subministrament i col·locació de jardineria de fusta tractada de forma quadrada de mida gran model MBJANA03 de la casa comercial Fitor Forestal o equivalent. (P - 784)	471,29	3,000	1.413,87
5	PQ19-8GW2	u	U5. Subministrament i instal·lació de font d'aigua rodona d'acer corten, tipus Adezz o equivalent, de característiques a definir per la direcció facultativa, col·locada amb fixacions mecàniques i connectada a la instal·lació d'aigua i sanejament. (P - 785)	1.347,53	1,000	1.347,53
<b>TOTAL</b>		<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.05</b>		<b>23.034,61</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	06	Formació armari comptadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2142-4RF3	u	Conjunt de treballs per a la formació de nou armari de comptadors de mesures aproximades de 285x90x270 cm, consistents en: -Enderroc de mur de pedra existent inclòs tanca, realitzat amb mitjans manuals i càrrega sobre camió o contenidor, amb adequació del parament restant. -Execució de nou armari format per fonamentació de llosa de formigó armat, tancaments de bloc de morter de ciment, revestit per peces de pedra de les mateixes característiques que l'existent i sostre de llosa de formigó, arrebossat per la cara interior. -Subministrament i col·locació de portes de 90x210 cm i 120x210 cm, de planxa d'acer acabat lacat, amb tiradors, pany i clau de companyia i tota la ferramentà necessària. -Previsió de passos per a instal·lacions.  S'inclouen tots els elements, materials i mecanismes necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons especificacions de projecte, detalls de plànols i indicacions de la direcció facultativa. (P - 443)	6.050,00	1,000	6.050,00
<b>TOTAL</b>		<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.06</b>		<b>6.050,00</b>	

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	07	Elements de protecció

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
			193,75	37,350	7.236,56

Hash: VHA+kYtImDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

de pintar de 95 cm d'alcària formada per passamà de diàmetre 10 mm de gruix i 20 cm de profunditat i acabada amb pintura exterior, volandera i mecanicismes necessaris per a l'instal·lació.

## PRESSUPOST

Pàg.: 110

2	PB12-DEW2	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 699)	140,95	14,600	2.057,87
3	PB12-DEW3	m	Barana d'acer per a pintar de 96 cm d'alçària, formada muntants cada 150 cm de pletines de 40x10 mm i doble passamà superior de 40 mm de diàmetre, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. (P - 700)	162,95	30,800	5.018,86
4	PB12-DEW4	m	Doble passamà d'acer per a pintar de 40 mm de diàmetre, col·locats amb pipetes i embellidors, fixat mecànicament a l'obra. (P - 701)	96,42	20,100	1.938,04
5	P894-4VW1	m2	Pintat de barana i reixa d'acer de barrots separats 10 cm, amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat, amb pintura tipus Oxiron o equivalent. (P - 607)	28,17	122,794	3.459,11

<b>TOTAL</b>	<b>Apartat</b>	<b>01.02.06.07</b>	<b>19.710,44</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	08	Instal·lacions i serveis
Apartats	01	Instal·lacions d'aigua

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EFB17455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 144)	13,56	176,000	2.386,56
2	EFB16455	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 143)	11,21	71,500	801,52
3	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 422)	0,56	247,500	138,60
4	EN317727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1 1/4", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 357)	30,70	3,000	92,10
5	EN316727	u	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de PN i preu alt, muntada superficialment (P - 356)	20,14	10,000	201,40
6	FJS12050	u	boca de reg de plàstic, per a mànega de 3/4" de diàmetre, amb tapa superior de plàstic i amb clau i colze de connexió, instal·lada (P - 430)	21,55	3,000	64,65
7	FJSDR60G	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 67x48x32 cm, amb tapa amb cargol per tancar col·locada sobre llit de grava, i reblert de terra lateral (P - 434)	64,24	3,000	192,72
8	FJSA42A1	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (P - 432)	164,58	3,000	493,74
9	FJSBB221	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (P - 433)	134,53	4,000	538,12
10	EN3G2774	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, HDPE i tancament d'etilè propilè de canalització	28,26	8,000	226,08



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHvFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

**Visat: 2024800699**  
 Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST


11	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 426)	3,05	99,000	301,95
12	FG319524	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls, així com l'exccés previst per a les connexions. (P - 428)	1,85	99,000	183,15
13	PJS0-9EFV	u	Anella per a reg per degoteig amb tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (P - 763)	14,45	7,000	101,15
14	PJS6-9EEW	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (P - 764)	3,36	228,800	768,77
15	PJSS-HBBN	u	Vàlvula antidrenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 765)	12,38	3,000	37,14
16	PJST-HBID	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 766)	12,42	3,000	37,26
17	V84REDP	UT	Filtre de 1" amb malla de 75 micres i reductor de pressió incorporat de pressió fixe (no regulable), completament instal·lat dins de pericó de reg (P - 816)	43,11	3,000	129,33
18	FJS21251	u	Aspersor de turbina, amb radi de cobertura de 4 a 9 m, amb cos emergent de plàstic d'alçària 10 cm, amb connexió de diàmetre 1/2", amb vàlvula antidrenatge, i amb tapa indicadora d'aigua no potable, connectat amb unió articulada a la canonada, i regulat (P - 431)	49,69	4,000	198,76
19	FQ31FFM1	u	Taula d'aigua rodona, col·locada sobre una superfície ferma i plana, per a la decoració de jardins, de 1000mm de diàmetre i 400mm d'alçada. Muntada sobre pedestal ferm d'obra. Acabat amb acer Corten de 3mm resistent a la intempèries. Inclou bomba impulsió i il·luminació led de color blanc. Totalment muntada i en perfecte funcionament. Marca Adezz, model tables d'eau ronde 1000x400 referencia CBR6 o equivalent. (P - 435)	1.478,85	1,000	1.478,85

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.06.08.01</b>	<b>8.371,85</b>
--------------	-----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	08	Instal·lacions i serveis
Apartats	02	Evacuació d'aigües

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FD5J4F0E	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó hm-20/p/20/i sobre solera de 15 cm de formigó hm-20/p/20/i (P - 420)	83,71	4,000	334,84
2	FD5Z6HC4	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 600x350x80 mm, classe c250 segons norma une-en 124 i 10 dm <sup>2</sup> de superfície d'absorció, col·locat amb morter (P - 421)	63,27	4,000	253,08

		78,50	49,500	3.885,75
--	--	-------	--------	----------



PROJECTE D'OBRA D'INSTAL·LACIÓ D'UN EMBORNAL DE 70x30x85 CM, AMB PARETS DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I SOBRE SOLERA DE 15 CM DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I (P - 420)  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Municipi: Seva - 08553  
 E-11005 BARCELONA  
 Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNsadhVFPXuGIa=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Data: 10-12-2024

PRESSUPOST

4	ED353565	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 60x60x60 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat (P - 17)	186,56	1,000	186,56
5	ED354775	u	Pericó sifònic i tapa registrable, de 75x75x70 cm de mides interiors, amb paret de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat (P - 18)	301,71	1,000	301,71
6	EDKJIM01	M	Instal·lació i muntatge de vàlvula antirretorn de pvc per a connexio a xarxa municipal, color teula, amb clapeta de polipropilè, junt labiat i registre en la part superior, col·locada entre el col·lector de sortida i l'escomesa totalment muntada, connexionada i provada. marca jimten o equivalent. (P - 26)	331,73	1,000	331,73

<b>TOTAL</b>	<b>Apartats</b>	<b>01.02.06.08.02</b>	<b>5.293,67</b>
--------------	-----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	08	Instal·lacions i serveis
Apartats	03	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	01	Instal·lacions elèctriques
Elements	02	Canalitzacions i cables

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FDK2UC20	U	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons, de 40x40 cm i 45 cm de fondària, per a instal·lacions de serveis, col·locada sobre solera de formigó hm-20/p/40/i de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terres de l'excavació (P - 423)	72,04	5,000	360,20
2	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe c250 segons norma une-en 124, col·locat amb morter (P - 424)	75,21	5,000	376,05
3	EG31G506	M	Conductor de coure de designació une rz1-k (as) 0,6/1 kv, amb baixa emissivitat fums, tripolar de secció 3x6 mm2, col·locat en tub (P - 202)	6,70	396,000	2.653,20
4	EG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada (P - 188)	2,73	396,000	1.081,08
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 422)	0,56	396,000	221,76

<b>TOTAL</b>	<b>Elements</b>	<b>01.02.06.08.03.01.02</b>	<b>4.692,29</b>
--------------	-----------------	-----------------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	08	Instal·lacions i serveis
Apartats	03	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	01	Instal·lacions elèctriques
Elements	06	XARXA EQUIPOTENCIAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
		Obra Elements de Plaçada de platina de coure, banda i col·locació de formigó (P - 5059)	42,61	2,000	85,22



Projecte Bàsic i d'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Ajuntament de Seva  
Municipi de Seva - 08553  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 113

2	EGDZCT02	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura de formigo mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a l'estructura i al electrode principal. (P - 260)	30,89	10,000	308,90
3	EGDZCT06	U	Punt connexió xarxa de terra de l'edifici amb estructura metàl·lica mitjançant soldadura aluminotèrmica format per part proporcional de cablejat de coure nu 1x35mm més la soldadura aluminotèrmica a la cara del pilar metàl·lic amb doble cordó de soldadura de 50mm de longitud realitzat amb electrode de 2,5mm de diàmetre i al electrode principal. (P - 261)	34,04	8,000	272,32
4	EGD1CT03	U	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix 300um, de 2000 mm de llargària de 15 mm de diàmetre, clavada a terra i connectada al electrode principal mitjançant soldadura aluminotèrmica. inclou punt separador piqueta-cable format per creu al cap de l'electrode de la pica i platina de 50x30x7mm per facilitar la soldadura aluminotèrmica i material auxiliar per garantir correcte instal·lació d'ela connexió a terra. (P - 258)	52,08	14,000	729,12
5	FG38CT04	M	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra per unir els electodes principals de la xarxa de terres amb els element estructural o no de l'edifici que permetin garantir la equipotencialitat entres els diferents elements de l'obra. les unions del cablejat amb els element estructural, piques i altres, es realitzarà mitjançant soldadura aluminotèrmica. (P - 429)	16,10	300,000	4.830,00
6	EG380A02	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x50 mm2, muntat superficialment (P - 217)	13,34	10,500	140,07
7	EG22H811	m	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 j, resistència a compressió de 320 n i una rigidesa dielèctrica de 2000 v, muntat encastat (P - 187)	2,21	25,000	55,25
8	EG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 j, resistència a compressió de 450 n, muntat com a canalització soterrada (P - 188)	2,73	55,000	150,15

<b>TOTAL</b>	<b>Elements</b>	<b>01.02.06.08.03.01.06</b>	<b>6.571,03</b>
--------------	-----------------	-----------------------------	-----------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	08	Instal·lacions i serveis
Apartats	03	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	01	Instal·lacions elèctriques
Elements	07	DERIVACIÓ INDIVIDUAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG19-DGH8	u	Caja general de protección de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 400 A, según esquema Unesa número 9, seccionable en carga (BUC), incluida base portafusibles trifásica (sin fusibles), neutro seccionable, bornes de conexión y grado de protección IP-43, IK09, montada superficialmente (P - 733)	308,01	1,000	308,01
2	EG11CDS3	u	Caixa seccionadora per a Caixa general de protecció de polièster reforçat amb fibra de vidre , de 400 a, grau de protecció ip-43, ik09, muntada superficialment (P - 171)	289,38	1,000	289,38
3	EG1PUA40	u	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF10 per a subministrament trifàsic individual superior a 15 kW, per a mesura indirecta, potència nominal de 400 A, Vc format per un conjunt de caixes amb fibra de vidre de 400 A i 170 kV, amb fibra de vidre de 400 A i 170 kV, sense fusibles (sense incloure equip de control) amb CA unipolar (4P) de tipus TMF10, amb CA unipolar (4P) de tipus TMF10 i poder de tall de 20 kA, sense	704,28	1,000	704,28



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR

PRESSUPOST

4	EG51UE03	u	protecció diferencial, col·locat superficialment (P - 177) Equip de comptatge per a subministre BT entre 400 A i 630 A, amb comptador trifàsic digital multifunció de 2 o 4 quadrants, precisió 1 en activa i 2 en reactiva, comunicació amb port COM1 (RS-232, RS-484, Ethernet), per a mesura indirecta, inclosos transformadors d'intensitat 500/5, col·locat en CPM (P - 240)	845,23	1,000	845,23
5	EG1PUD40	u	Protecció diferencial per a conjunt de protecció i mesura TMF10 de 200 a 400 A (139 a 277 kW), amb toroidal de 105 mm de diàmetre, sortida superior o lateral, muntat en caixa modular de polièster reforçat amb fibra de vidre, col·locat adossat al conjunt de protecció i mesura (P - 178)	326,42	2,000	652,84
6	EG41JCTR	u	Interrupctor automàtic magnetotèrmic de caixa emmollada, de 250 A d'intensitat màxima i calibrat a 250 A, amb 4 pols i 3 o 4 relès, o 3 relès amb protecció parcial del neutre i bloc de relès electrònic per a interuptors fins a 250 A, de 36 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment (P - 220)	1.021,57	1,000	1.021,57
7	PG29-DWGS	m	Canal metàl·lica de planxa d'acer llisa, de 100x200 mm, muntada superficialment (P - 735)	58,81	33,000	1.940,73
8	EG380707	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm <sup>2</sup> , muntat en malla de connexió a terra (P - 215)	12,23	33,000	403,59
9	PG33-E43M	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x240 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 743)	42,91	299,200	12.838,67
10	PG33-E43E	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS), construcció segons norma UNE 21123-4, unipolar, de secció 1x120 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 742)	24,26	74,800	1.814,65
11	PG2N-EUGH	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 250 mm de diàmetre nominal, aïslante y no propagador de la llama, resistència al impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, montado como canalización enterrada (P - 738)	14,40	74,800	1.077,12

<b>TOTAL</b>	<b>Elements</b>	<b>01.02.06.08.03.01.07</b>	<b>21.896,07</b>
--------------	-----------------	-----------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	02	OBRA NOVA
Subcapítol	06	Urbanització dels espais exteriors
Apartat	08	Instal·lacions i serveis
Apartats	04	Instal·lacions d'il·luminació
Subapartat	01	Llumeneres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EH07DI04	U	Balisa LED exterior de 500mm d'alçada de color marro. Potència de 13,2W i 744 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques horitzontal 107°. Fabricada amb estructura d'alumini marro, i difusor de vidre acabat opal. IP66 IK10. CRI80. Inclou visiera marro i pern de fixacio a terra, formigonats. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Modis Opal 500mm referencia 55-E022-J6-OU o equivalent. (P - 270)	538,94	26,000	14.012,44
2	EH07DI02	U	Aplic per encastar en mur, asimètric, de 255mm de llargada i 115mm d'alçada. Potència 6.2W i 500 lumens. Temperatura de color 4000K. Angle optiques Flood 84°. Fabricat amb estructura d'alumini gris, i difusor de vidre acabat transparent. IP66 IK10. CRI80. Inclou caixa d'empotrar en mur i tot tipus d'accessoris necessaris pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Micenas a Extensors, de BARCONS I PLANELLA S.A. (P - 268)	386,04	8,000	3.088,32
				66,71	25,000	1.667,75

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya  
Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNsAdHvFFPxuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## PRESSUPOST

			urbà, amb difusor de vidre transparent. Inclou estaca de fixació i tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca LedsC4 model Suv referencia 05-E046-Z5-CL o equivalent. (P - 267)			
4	EH07DORE	U	Columna telescòpica fabricada d'una sola peça, amb base de secció quadrada i vertex arrodonits. Casquet adaptador per fixar lluminària en posició vertical. Fabricada en acer al S-235-JR galvanitzat, acabat en ncolor negre microtexturat. de 3,6m d'alçada i 60mm de diàmetre. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Inclou fixació al terra, mitjançant formigó als pern de fixació. Marca BENITO model Donalson ICDO36PP o equivalent. La formació del fonament està prevista als capítols de moviment de terres i fonaments. (P - 271)	505,94	3,000	1.517,82
5	EH07BERE	U	Lluminària ornamental d'estil clàssic amb disseny exclusiu. Inclou tots els detalls tècnics necessaris per a la tecnologia LED. Cos en injecció d'alumini d'alta resistència i difusor de vidre trempat de 4mm. Index de protecció IP66 IK10. Dissipador d'alta eficiència amb gran superfície de dissipació. De color negre. Fixació top de diàmetre 60mm. Lluminària no orientable, per a muntar entre 3 i 7 m d'alçada. De 820mm d'alçada i 435mm de amplada. 4000 K de temperatura de color. 16 LEDS de potència 40W i 750mA. Amb flux real de 5160 lm i 129 lm/W. Inclou tot tipus d'accessori necessari pel seu correcte muntatge i posterior funcionament. Marca BENITO model Realia ILRE40AEMN3 o equivalent. (P - 266)	483,94	3,000	1.451,82

<b>TOTAL</b>	<b>Subpartat</b>	<b>01.02.06.08.04.01</b>	<b>21.738,15</b>
--------------	------------------	--------------------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	CQ	CONTROL DE QUALITAT
Subcapítol	01	Control de qualitat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PPA0-00CQ	u	Partida en concepte de la realització dels assaigs i proves de control de qualitat de l'obra en base al programa de control de qualitat i indicacions de la direcció facultativa. (P - 783)	36.421,40	1,000	36.421,40

<b>TOTAL</b>	<b>Subcapítol</b>	<b>01.CQ.01</b>	<b>36.421,40</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	GR	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	01	Gestió de terres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2R3-HJGM	m3	Transport de roques no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 15 km (P - 469)	8,49	1.385,518	11.763,05
2	P2RA-EU6H	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 471)	9,26	1.385,518	12.829,90

<b>TOTAL</b>	<b>Subcapítol</b>	<b>01.GR.01</b>	<b>24.592,95</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	JP24004
------	----	---------

	<b>Residus de l'obra</b> Residència i Centre de dia a Seva Residus de l'obra a Seva Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA
	Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPxuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

**Visat: 2024800699**

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

Data: 10-12-2024

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2R2-EU9P	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (P - 467)	24,75	1.410,764	34.916,41
2	P2R5-DT1M	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 470)	18,61	1.975,070	36.756,05
3	P2RA-EUZ1	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus inerts de diferents densitats en funció del material, procedents de construcció o demolició, amb codi segons la Llista Europea de Residus. (P - 472)	16,50	1.975,070	32.588,66
4	P2R2-EUW1	m3	Classificació, transport i gestió de residus resultants d'obra nova, mitjançant contenidor de 8 m3 a 10 m3, incloent el pagament dels cànon específics. (P - 468)	31,43	250,000	7.857,50

<b>TOTAL</b>	<b>Subcapítol</b>	<b>01.GR.02</b>			<b>112.118,62</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-------------------

Obra	01	JP24004
Capítol	SS	SEGURETAT I SALUT
Subcapítol	01	Seguretat i salut

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBC1-KJSS	u	Partida en concepte de la seguretat i salut a l'obra en base a l'Estudi de Seguretat i salut amb aportació de tots els mitjans de protecció personal i col·lectiva en tota la durada de les obres, aportant tots els elements, materials i mecanismes necessaris i auxiliars, adequació d'elements existents i posterior reposició per deixar-ho en les condicions originals o a definir per la Direcció Facultativa. (P - 710)	77.059,25	1,000	77.059,25

<b>TOTAL</b>	<b>Subcapítol</b>	<b>01.SS.01</b>			<b>77.059,25</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	------------------



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

EUR



## DO06 Resum pressupost

 <p>DESTILA</p>		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
 <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Visat: 2024800699</p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

## RESUM DE PRESSUPOST

NIVELL 4 : Apartat			Import
Apartat	01.01.01.01	Enderrocs envoltent	40.763,93
Apartat	01.01.01.02	Enderrocs sistema estructural	164.234,38
Apartat	01.01.01.03	Enderrocs compartimentació interior i acabats	28.285,37
Apartat	01.01.01.04	Enderrocs instal·lacions	16.523,91
Apartat	01.01.01.05	Enderrocs equipament i mobiliari	2.594,59
Apartat	01.01.01.06	Enderrocs urbanització	16.733,76
<b>Subcapítol</b>	<b>01.01.01</b>	<b>Enderrocs</b>	<b>269.135,94</b>
Apartat	01.02.00.01	Moviment de terres	65.250,76
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.00</b>	<b>Moviment de terres</b>	<b>65.250,76</b>
Apartat	01.02.01.01	Recalçats	4.561,41
Apartat	01.02.01.02	Fonamentacions	25.463,87
Apartat	01.02.01.03	Estructures	369.039,16
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.01</b>	<b>Sistema estructural</b>	<b>399.064,44</b>
Apartat	01.02.02.00	Terres i murs en contacte amb el terreny	67.612,74
Apartat	01.02.02.01	Façanes	99.668,12
Apartat	01.02.02.02	Cobertes	80.471,89
Apartat	01.02.02.03	Elements especials de coberta	32.267,18
Apartat	01.02.02.04	Fusteria i serralleria exterior	188.974,99
Apartat	01.02.02.05	Elements de protecció	16.115,43
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.02</b>	<b>Sistema envoltent i acabats exteriors</b>	<b>485.110,35</b>
Apartat	01.02.03.01	Compartimentació vertical	159.833,65
Apartat	01.02.03.02	Acabats verticals	99.048,59
Apartat	01.02.03.03	Paviments	133.297,85
Apartat	01.02.03.04	Acabats horitzontals	86.890,35
Apartat	01.02.03.05	Fusteria interior	97.851,90
Apartat	01.02.03.06	Elements de protecció	3.375,32
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.03</b>	<b>Sistema de compartimentació i acabats interiors</b>	<b>580.297,66</b>
Apartat	01.02.04.01	Instal·lacions d'aigua	111.425,03
Apartat	01.02.04.02	Evacuació d'aigües	43.792,72
Apartat	01.02.04.03	Instal·lacions tèrmiques	471.386,37
Apartat	01.02.04.04	Instal·lacions elèctriques	220.225,28
Apartat	01.02.04.05	Instal·lacions d'il·luminació	60.529,72
Apartat	01.02.04.06	Telecomunicacions	43.432,76
Apartat	01.02.04.07	Audiovisuals	24.317,48
Apartat	01.02.04.08	Instal·lacions de protecció contra incendi	83.553,97
Apartat	01.02.04.09	Sistemes de protecció al llamp	4.488,81
Apartat	01.02.04.10	Control i gestió centralitzat de l'edifici	66.489,43
Apartat	01.02.04.11	Legalitzacions	11.600,00
Apartat	01.02.04.12	Escomeses	9.192,56
Apartat	01.02.04.13	Instal·lacions de transport	45.245,28
Apartat	01.02.04.AJ	Ajudes del ram de paleta	15.135,12
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.04</b>	<b>Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis</b>	<b>1.210.814,53</b>
Apartat	01.02.05.01	Equipament banys	9.869,76
Apartat	01.02.05.02	Equipament office	23.432,83
Apartat	01.02.05.03	Equipament bugaderia	43.798,99
Apartat	01.02.05.04	Equipament cuina	50.142,45
Apartat	01.02.05.05	Equipament sala fisioteràpia	2.640,00
Apartat	01.02.05.06	Mobiliari	185.500,00
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.05</b>	<b>Equipament</b>	<b>315.384,03</b>
		Moviment de terres	28.110,65
		Formants i contencions	19.857,98
		Formants i contencions	47.713,78

Projecte Bàsic i Desenvolupament de terres  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes: DESTILA ARQUITECTURA S.L.P.  
 BARCONS I PLANELLER, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
 Hash COAC: vj67CcsemasVYN5adHVFPXuGIA=  
 Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

euros



## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Apartat	01.02.06.04	Jardineria	30.539,65
Apartat	01.02.06.05	Mobiliari	23.034,61
Apartat	01.02.06.06	Formació armari comptadors	6.050,00
Apartat	01.02.06.07	Elements de protecció	19.710,44
Apartat	01.02.06.08	Instal·lacions i serveis	68.563,06
<b>Subcapítol</b>	<b>01.02.06</b>	<b>Urbanització dels espais exteriors</b>	<b>243.580,17</b>

3.568.637,88

### NIVELL 3 : Subcapítol Import

Subcapítol	01.01.01	Enderrocs	269.135,94
<b>Capítol</b>	<b>01.01</b>	<b>ENDERROCS</b>	<b>269.135,94</b>
Subcapítol	01.02.00	Moviment de terres	65.250,76
Subcapítol	01.02.01	Sistema estructural	399.064,44
Subcapítol	01.02.02	Sistema envoltent i acabats exteriors	485.110,35
Subcapítol	01.02.03	Sistema de compartimentació i acabats interiors	580.297,66
Subcapítol	01.02.04	Sist. de condicionaments, instal·lacions i serveis	1.210.814,53
Subcapítol	01.02.05	Equipament	315.384,03
Subcapítol	01.02.06	Urbanització dels espais exteriors	243.580,17
<b>Capítol</b>	<b>01.02</b>	<b>OBRA NOVA</b>	<b>3.299.501,94</b>
Subcapítol	01.CQ.01	Control de qualitat	36.421,40
<b>Capítol</b>	<b>01.CQ</b>	<b>CONTROL DE QUALITAT</b>	<b>36.421,40</b>
Subcapítol	01.GR.01	Gestió de terres	24.592,95
Subcapítol	01.GR.02	Residus d'enderroc i obra nova	112.118,62
<b>Capítol</b>	<b>01.GR</b>	<b>GESTIÓ DE RESIDUS</b>	<b>136.711,57</b>
Subcapítol	01.SS.01	Seguretat i salut	77.059,25
<b>Capítol</b>	<b>01.SS</b>	<b>SEGURETAT I SALUT</b>	<b>77.059,25</b>

3.818.830,10

### NIVELL 2 : Capítol Import

Capítol	01.00	NOTES	0,00
Capítol	01.01	ENDERROCS	269.135,94
Capítol	01.02	OBRA NOVA	3.299.501,94
Capítol	01.CQ	CONTROL DE QUALITAT	36.421,40
Capítol	01.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	136.711,57
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	77.059,25
<b>Obra</b>	<b>01</b>	<b>JP24004</b>	<b>3.818.830,10</b>

3.818.830,10

### NIVELL 1 : Obra Import

Obra	01	JP24004	3.818.830,10
			<b>3.818.830,10</b>



Projecte Bàsic i D'Execució  
 Residència i Centre de dia a Seva  
 Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
 Municipi: Seva - 08553  
 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
 BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

## DO07 Últim full

 <p>DESTIL·LA</p>		<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
 <p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p>	<p>Visat: 2024800699</p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA



Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01

Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024

RESIDÈNCIA I CENTRE DE DIA PER A LA GENT GRAN  
Illa socio-sanitària de Seva  
Carrer de Dalt, 7,9,11. 08553 Seva

## PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	3.818.830,10
13 % Despeses Generals SOBRE 3.818.830,10.....	496.447,91
6 % Benefici Industrial SOBRE 3.818.830,10.....	229.129,81
<b>Subtotal</b>	<b>4.544.407,82</b>
21 % IVA SOBRE 4.544.407,82.....	954.325,64
<b>TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE</b>	<b>€ 5.498.733,46</b>

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

( CINC MILIONS QUATRE-CENTS NORANTA-VUIT MIL SET-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS )

	<p>Projecte Bàsic I D'Execució Residència i Centre de dia a Seva Emplaçament: De Dalt, 7,9,11 Municipi: Seva - 08553 Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP, BARCONS I PLANELLA, SANDRA</p> <p>Clients: AJUNTAMENT DE SEVA</p>
<p>Col·legi d'Arquitectes de Catalunya</p>	<p>Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g= Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA= Ref: COAC-2024800699-70961-01</p> <p><b>Visat: 2024800699</b></p> <p>Data: 10-12-2024</p>



Projecte Bàsic I D'Execució  
Residència i Centre de dia a Seva  
Emplaçament: De Dalt, 7,9,11  
Municipi: Seva - 08553  
Arquitectes DESTILA ARQUITECTURA SLP,  
BARCONS I PLANELLA, SANDRA

Clients: AJUNTAMENT DE SEVA

Hash: VHA+kYtlmDYZ83kMg0gDrxsmH0g=  
Hash COAC: vj67CcsemasVYNSadHvFFPXuGIA=  
Ref: COAC-2024800699-70961-01



Visat: 2024800699

Data: 10-12-2024