

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
00.01	RESSONÀNCIA MAGNÈTICA - PL. SEMISOTERRANI							
00.01.00	TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL							
00.01.00.01	ENDERROCS, DESMUNTATGES I TREBALLS PROVISIONALS							
P2140-PN03	u Arrencada portes metàl·liques i automàtiques,m.man.,càrr.man. Arrencada de portes metàl·liques i automàtiques de 4 a 7 m2 amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor Porta RF	2				2,000		
						2,000	101,77	203,54
P2141-I6N7	u Arrencada persiana,enrotll.,inclos.mecan.+access.,m.man.,càrr.man. Arrencada de persiana enrotllable, inclosos mecanismes i accessoris, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor Finestres existents	3				3,000		
						3,000	15,32	45,96
P214T-4ROC	m2 Enderroc paredó ceràm.,gfins a 10 cm,m.man.,càrrega manual Enderroc de paredó de ceràmica fins a 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Parets existents	1	9,70		3,72	36,08		
		1	2,20		3,72	8,18		
		1	3,00		3,72	11,16		
		1	5,10		3,72	18,97		
		1	4,20		3,72	15,62		
		1	3,00		3,72	11,16		
		1	3,00		3,72	11,16		
		1	3,80		3,72	14,14		
		1	4,10		3,72	15,25		
		1	2,00		3,72	7,44		
		1	1,50		3,72	5,58		
		1	3,30		3,72	12,28		
		1	2,40		3,72	8,93		
		1	1,70		3,72	6,32		
		1	2,20		3,72	8,18		
		1	1,40		3,72	5,21		
		1	3,00		3,72	11,16		
		1	3,00		3,72	11,16		
		1	4,50		3,72	16,74		
		1	5,15		3,72	19,16		
						253,880	9,04	2.295,08
P214I-PN09	m2 Enderroc cel ras+instal·lacions,m.manuals,càrr.man. Enderroc de cel ras fix i registrable de cartó guix o metall, fins i tot estructura portant metàl·lica despenjada, i instal·lacions existents a l'interior, lluminàries, sensors, xarxes, safates, etc., amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor Cel ras existent	260,08				260,080		
		172,66				172,660		
						432,740	13,23	5.725,15
P2142-PN90	m2 Arrencada enrajolat i marbre,param.vert.,m.man.,càrrega manual Arrencada d'enrajolat i marbre en parament vertical, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Enrajolat passadís	1	65,00		1,10	71,50		
	Bany existents	2	6,70		2,20	29,48		
	Sala futur ecògraf	1	11,55		2,50	28,88		
	Sala mamògraf	1	15,70		2,50	39,25		
	Passadís sala futur ecògraf	1	5,60		1,10	6,16		
						175,270	14,21	2.490,59
P2142-PN01	m Arrencada perfil dec.,metall,fins a 30cm,m.man.,càrrega manual Arrencada de perfil rectangular metàl·lic de passadís, element decoratiu que ressegueix l'enrajolat ceràmic existent, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Perfil metàl·lic passadís	1	65,00			65,00		
		1	25,00			25,00		
						90,000	9,04	813,60

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P21Q2-PN17	m Arrencada d'equipaments fixos,càrrega man/mec. Arrencada d'equipaments fitxos, fins i tot calaixos i divisions de MDF, aixeteries, piques, instal·lacions i perfils, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor Equipament existent	3 2	3,000 1,500			9,000 3,000		
						12,000	49,33	591,96
P21Q2-PN19	m Enderroc de mostrador,càrrega man/mec. Enderroc de mostrador d'informació, de mobles fitxos,encimeres de pedra o quasevol material, fins i tot calaixos i divisions de MDF, vidre superior, instal·lacions i perfils, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor Mostrador existent	1	3,000			3,000		
						3,000	70,02	210,06
P21GS-PN25	u Desmuntatge d'aparells sanitaris i accessoris per mitjans manuals,càrrega manual Desmuntatge d'aparells sanitaris i accessoris per mitjans manuals, inodor, rentamans i altres, mecanismes i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Lavabos Inodors Aigüera Plat de dutxa	4 4 1 1				4,000 4,000 1,000 1,000		
						10,000	17,67	176,70
P2140-PN26	u Arrencada full+bastim. Porta int.,m.man.,càrr.man. Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor Portes 1F	11				11,000		
						11,000	20,35	223,85
P214A-PN01	u Desmuntatge fulla,bastim.,access.,porta doble de vidre,sup.20 m2,m.man.,aplec p/reutilitz.+càrrega manual Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris de porta de dues fulles de vidre, de 20 m2 com a màxim, amb recuperació de ferramentes, amb mitjans manuals, aplec de material per a la seva reutilització o restauració i carrega de runa sobre camió o contenidor Planta Soterrani	2				2,00		
						2,000	186,93	373,86
XPAUM003	pa Partida alçada a justificar per desmuntatge d'instal·lacions existents, corresponents a les especial Partida alçada a justificar per desmuntatge d'instal·lacions existents, corresponents a les especialitat de electricitat, comunicacions, fontaneria, sanejament, incendis, climatització canonades, climatització conductes. La partida inclou el desmuntatge, protecció dels equips e instal·lacions associades com els cablejats, conductes, canonades o suportacions, i la connexió i protecció dels circuits a mantenir en servei como sigui fontaneria, sanejament, gasos medicinals, climatització, incendis, electricitat, comunicacions, incòs l' emmagatzemament i re condicionament dels elements a aprofitar, i els altres a estacions de tractament, càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
						1,000	859,38	859,38
XPAUM004	pa Partida alçada a justificar per desmuntatge de les instal·lacions existents, corresponents a refreda Partida alçada a justificar per desmuntatge de les instal·lacions existents, corresponents a refredadores, calderes, dipòsits i climatitzadors i les especialitats de climatització canonades, climatització conductes i altres associades. Inclòs l' emmagatzemament i re condicionament dels elements a aprofitar i els altres a estacions de tractament							
						1,000	929,37	929,37

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P2144-4RSA	m2 Desmuntatge vidre lam.seg.,g=5+5 mm,m.man.,càrrega man.mat.desm. Desmuntatge de vidre laminar de seguretat, de 5+5 mm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual del material desmuntat sobre camió o contenidor Finestres existents	3	0,90		1,00	2,70		
						2,700	38,49	103,92
P2143-4RR3	m2 Arrencada pavim. Terratzo,m.man.,càrrega manual Arrencada de paviment de terratzo, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Zona RM	1			31,75	31,75		
						31,750	10,33	327,98
P221D-PN01	m3 Excav. Rasa instal.,h fins a 1 m,terreny tràns.(SPT >50),compres.,+terres deix.vora Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 50 cm de fondària, en terreny de sòls de trànsit (SPT >50), realitzada amb compressor i amb les terres deixades a la vora; i posterior reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics. Planta Semisoterrani - connexió banys i sala tècnica	1	10,00	0,50	0,50	2,50		
						2,500	102,19	255,48
PY03-6280U1R	u Forat inst.,D=de 5 a 20cm amb equips per a tall/broca de diamant, inclou càrrega manual de ru Forat en sostre per a pas d'instal·lacions, de 5 a 20 cm, amb equips per a tall/broca de diamant, inclou càrrega manual de runa sobre contenidor i transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus (PY03-628pn1). Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre. L'execució de la partida pot venir condicionada pels horaris que convinguin a la propietat, ja sigui degut al soroll o a activitats previstes o altres imprevistos que obliguin a aturar els treballs o separar-los en diferents fases. Coberta	4				4,00		
						4,000	33,17	132,68
								15.759,16
								15.759,16
00.01.01	SISTEMA ESTRUCTURAL							
00.01.01.01	ESTRUCTURA							
00.01.01.01.03	IGNIFUGAT ESTRUCTURA EXISTENT							
P7D0-PN01	m2 Aïllament g=2,5cm,mortor ignifug ciment+perlita+vermic.,500kg/m3,projec.elem.superf. Aïllament de gruix 2,5 cm, amb morter ignífug de ciment i perlita amb vermiculita, de 500 kg/m3 de densitat, projectat sobre elements superficials i lineals. Forjat P00	1			260,08	260,08		
		1			172,66	172,66		
						432,740	19,38	8.386,50
								8.386,50
								8.386,50
								8.386,50

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	-----------	------	--------

00.01.02 SISTEMES D'ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS

00.01.02.02 FUSTERIA EXTERIOR

PC1D-PN-4 m2 V4: Vidre Climalit oraé® PLANISTAR ONE_STADIP 66.1 (16ARG) STADIP 66.1

Vidre tipus V4: DGU SG CLIMALIT ORAÉ® PLANISTAR ONE_STADIP 66.1 (16ARG) STADIP 66.1 o equivalent, exterior de vidre estandar ORAÉ recuit 6+6 mm de gruix amb PVB STANDAR a l'interior i amb capa de baixa emissivitat i control solar PLANISTAR ONE, vidre interior estandar ORAÉ recuit 6+6 mm de gruix amb PVB STANDAR, separats per cambra farcida de gas argó al 90% de concentració de 16 mm de gruix. Fins i tot segellat amb silicona neutra. Fins i tot línies de senyalització per evitar cops d'impacte, amb làmina adhesiva translúcida o opaca, col·locada per la cara inferior de l'envidrament, d'acord amb el plànol de detall.

Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.

Finestres	3	1,200	1,500	5,400		
				5,400	406,10	2.192,94
TOTAL 00.01.02.02.....						2.192,94
TOTAL 00.01.02.....						2.192,94

00.01.03 DIVISIONS I ACABATS INTERIORS

00.01.03.01 DIVISIONS I ELEMENTS INTERIORS PRIMARIS

00.01.03.01.01 ENVANS I DIVISÒRIES

P6126-PN01 m2 D1 - Maó calat 290x140x100mm

D1 - Subministrament i col·locació de paret divisòria recolzada de gruix 14 cm, de maó calat, HD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 290x140x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:0,5:4 amb ciment CEM II. Resistència al foc EI-120min i aïllament acústic mínim 47dB. Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.

Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.

Planta Soterrani	1	30,25	3,72	112,53		
Planta Coberta	1	2,00	0,60	1,20		
				113,730	37,21	4.231,89

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P653-PN01	<p>m2 D2 - Envà pl.guix laminat 2x13(N)+70/70H+2x13(N)</p> <p>D2 - Subministrament i col·locació d'envà de plaques de guix laminat format per estructura senzilla reforçada en H amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 122 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (N) a cada cara de 13 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i ànima de l'estructura reblerta en la seva totalitat amb llana mineral 70mm de gruix (densitat 30kg/m3). Resistència al foc EI-60min i aïllament acústic mínim de 53,5dB.</p> <p>Inclou juntes estanques/acústiques a tot el perímetre i reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.</p> <p>Inclou reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Sistema homologat de la marca PLACO / KNAUF o equivalent, totalment acabat amb Nivell de Qualitat (Q1) per a acabats. Muntatge segons recomanacions del fabricant i instal·lador, per a la norma UNE 102043 i requisits CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	36,80			3,72	136,90	
							136,900	51,46
								7.044,87

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT	
P653-PN02	<p>m2 D2.H - Envà pl.guix laminat 2x13(N)+70/70H+2x13(H1)</p> <p>D2H - Subministrament i col·locació d'envà de plaques de guix laminat format per estructura senzilla reforçada en H amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 122 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (N) a una cara i dues plaques tipus hidròfuga (H) a l'altra de 13 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i ànima de l'estructura reberta en la seva totalitat amb llana mineral 70mm de gruix (densitat 30kg/m3). Resistència al foc EI-60min i aïllament acústic mínim de 53,5dB.</p> <p>Inclou juntes estanques/acústiques a tot el perímetre i reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.</p> <p>Inclou reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Sistema homologat de la marca PLACO / KNAUF o equivalent, totalment acabat amb Nivell de Qualitat (Q1) per a acabats. Muntatge segons recomanacions del fabricant i instal·lador, per a la norma UNE 102043 i requisits CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>								
	Planta Soterrani	1	4,65			3,72	17,30		
							17,300	53,06	
								917,94	

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P653-PN03	<p>m2 D2.HH - Envà pl.guix laminat 2x13(H)+70/70H+2x13(H1)</p> <p>D2H - Subministrament i col·locació d'envà de plaques de guix laminat format per estructura senzilla reforçada en H amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 122 mm, muntants cada 400 mm de 70 mm d'amplària i canals de 70 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (H) a cada cara de 13 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i ànima de l'estructura reblerta en la seva totalitat amb llana mineral 70mm de gruix (densitat 30kg/m3). Resistència al foc EI-60min i aïllament acústic mínim de 53,5dB.</p> <p>Inclou juntes estanques/acústiques a tot el perímetre i reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.</p> <p>Inclou reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Sistema homologat de la marca PLACO / KNAUF o equivalent, totalment acabat amb Nivell de Qualitat (Q1) per a acabats. Muntatge segons recomanacions del fabricant i instal·lador, per a la norma UNE 102043 i requisits CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	5,55			3,72	20,65	
							20,650	53,98
								1.114,69
P6146-PN01	<p>m2 D3 -Paredó recolzat divis.7cm,supermaó 500x 200x70mm,LD,I UNE-EN 771-1,p/revestir,mort.ram paleta,M5</p> <p>Paredó recolzat divisòria de 7 cm de gruix, de supermaó de 500x200x70 mm, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, per a revestir, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 5 (5 N/mm2) de designació (G) segons la norma UNE-EN 998-2.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	1,25			3,72	4,65	
							4,650	19,85
								92,30

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P653-PN04	<p>m2 T1 - Trasdossat pl.guix laminat 2x13(N)+46</p> <p>T1 - Subministrament i col·locació de trasdossat de plaques de guix laminat format per estructura senzilla reforçada en H amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 82 mm (72+10) resultant de l'arriostrament de muntants separats 400mm entre ells i canals necessaris per arriostrar els muntants mitjançant peces angulars que fixin l'ànima dels muntants i els murs de suportació, deixant entre l'estructura i el mur un espai mínim de 10mm, muntants cada 400 mm de 46 mm d'amplària i canals de 46 mm d'amplària, 2 plaques tipus estàndard (N) a una cara de 13 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i ànima de l'estructura reberta en la seva totalitat amb llana mineral (densitat 30kg/m3). Resistència al foc EI-30min i increment d'aïllament acústic RA: 19dB, RAtr: 17dB. Inclou juntes estanques/acústiques a tot el perímetre i reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.</p> <p>Inclou reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Sistema homologat de la marca PLACO / KNAUF o equivalent, totalment acabat amb Nivell de Qualitat (Q1) per a acabats. Muntatge segons recomanacions del fabricant i instal·lador, per a la norma UNE 102043 i requisits CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	30,15			2,80	84,42	
							84,420	38,16
								3.221,47

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P653-PN05	<p>m2 T1.H - Trasdossat pl.guix laminat 2x13(H)+46</p> <p>T1.H - Subministrament i col·locació de trasdossat de plaques de guix laminat format per estructura senzilla reforçada en H amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat, amb un gruix total de l'envà de 82 mm (72+10) resultant de l'arriostament de muntants separats 400mm entre ells i canals necessaris per arriostar els muntants mitjançant peces angulars que fixin l'ànima dels muntants i els murs de suportació, deixant entre l'estructura i el mur un espai mínim de 10mm, muntants cada 400 mm de 46 mm d'amplària i canals de 46 mm d'amplària, 2 plaques tipus hidròfuga (H) a una cara de 13 mm de gruix cada una, fixades mecànicament i ànima de l'estructura reberta en la seva totalitat amb llana mineral (densitat 30kg/m3). Resistència al foc EI-30min i increment d'aïllament acústic RA: 19dB, RAtr: 17dB. Inclou juntes estanques/acústiques a tot el perímetre i reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.</p> <p>Inclou reforç o suport universal de fusta, col·locat a l'interior de l'envà de guix laminat, per penjar mobiliari, equipament i/o accessoris, mitjançant un suport universal W234E de KNAUF o equivalent, amb tauler de fusta laminada, fixat mitjançant perfil·leria específica, de planxa d'acer galvanitzat, als muntants; segons prescripcions del fabricant.</p> <p>Sistema homologat de la marca PLACO / KNAUF o equivalent, totalment acabat amb Nivell de Qualitat (Q1) per a acabats. Muntatge segons recomanacions del fabricant i instal·lador, per a la norma UNE 102043 i requisits CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	2	2,00	2,50	10,00			
						10,000	43,12	431,20
P654-8MMS	<p>m2 Envà pl.guix lam.t+aïll.pl.llana roca,estruc.senzilla refor.H130mm / 400mm(70mm),2xF(15mm)+MW-roca R >=1,622m2·K/W</p> <p>Envà de plaques de guix laminat amb aïllament de plaques de llana de roca format per estructura senzilla reforçada en H 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</p>							
	Passadis	1	2,50	3,72	9,30			
						9,300	74,30	690,99
TOTAL 00.01.03.01.01.....								17.745,35

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	-----------	------	--------

00.01.03.01.02 FUSTERIA INTERIOR

00.01.03.01.02.01 PORTES DE FUSTA

PAQ8-PN02 u BAT/DM/90/HPL Porta 1full batent int. de fusta amb aplacat d'HPL,pas lliure de 900x2100 mm.

PBI-02 Subministrament i instal·lació de porta batent interior de fusta, per a un buit de pas lliure de 900x2100 mm.

Portes tipus en DM de 45mm de gruix, semisòlides revestides d'estratificat HPL (laminat d'alta pressió) de 0.80 mm. de gruix, perímetre protegit amb tac massís de compacte fenòlic en tot el perímetre de la porta. Maneta institucional amb placa quadrada model Sena sèrie INOS AISI 316L de Tesa ó equivalent, amb tractament superficial tipus biocida de Tesa ó equivalent.

- 1 Fulla batent, d'obertura cap a l'interior. Fulla de 970x2100 mm.

Fulla de fusta amb aplacat d'HPL de 3mm. (B-s1d0) per les dues cares. Color a definir per la DF.

- Bastiment de fusta.

- Tapajunts laterals d'HPL de 3mm de gruix i 100mm d'amplada, alçada de paviment fins a cel ras.

- Revestiment d'HPL en llinda de porta a l'exterior i interior, fins a cel ras.

- Marc de porta format per cèrcol Soleco tipus G (telescòpic) model EN-INT/EN-EXT d'acer galvanitzat gruix 1.5 mm lacat final al forn, RAL a escollir amb certificació QUALISTEELCOAT (màxima certificació contra la corrosió) per a col·locar després d'executar l'envà. Sistema per a enrasar la fulla amb el revestiment (obertura interior o exterior segons plànols). Sistema Knock-Down. Rivet de goma embutit per a evitar la vibració de la fulla. Inclou 3 pernss ocults regulables d'acer inox, classe 11 segons UNE 1935/2002 per a edificis d'elevat trànsit (6 Perns en portes de dues fulles) en obertura interior i bisagra Simonswerk Tectus amb desplaçament en obertura exterior.

Inclou els segellats perimetrals de la fusteria en els encontres amb la obra civil, part proporcional de tapajunts, bastiments, premarc, molles, topalls, gomes acústiques, llindes (de formigó prefabricat o ceràmiques, o metàl·liques) pany de cop i clau i mestrejament nivell 3.

*Totes les fusteries per a pintar, seran pintades a l'esmalt sintètic a l'aigua, amb una capa segelladora i dues d'acabat (color a definir per la direcció facultativa).

*Totes les mesures han de ser corroborades en obra. En cas de discrepàncies que afectin la correcta execució de l'obra o al resultat de les condicions tècniques de la mateixa, preguem es comuniquin amb la direcció d'obres.

Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.

Planta Soterrani

4

4,000

4,000

1.081,23

4.324,92

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT	
PAQ8-PN03	<p>u BAT/DM/90+30/HPL Porta 1full batent int. de fusta amb aplacat d'HPL,pas lliure de 1200 (90+30)x2100 mm.</p> <p>PBI-02 Subministrament i instal·lació de porta batent interior de fusta, dos fulles, per a un buit de pas lliure de 1200 (90+30)x2100 mm.</p> <p>Portes tipus en DM de 45mm de gruix, semisòlides revestides d'estratificat HPL (laminat d'alta pressió) de 0.80 mm. de gruix, perímetre protegit amb tac massís de compacte fenólic en tot el perímetre de la porta. Maneta institucional amb placa quadrada model Sena sèrie INOS AISI 316L de Tesa ó equivalent, amb tractament superficial tipus biocida de Tesa ó equivalent.</p> <p>- 2 Fulles batents, d'obertura cap a l'interior. Fulles de 900x2100 mm i 300x2100 mm.</p> <p>Fulla de fusta amb aplacat d'HPL de 3mm. (B-s1d0) per les dues cares. Color a definir per la DF.</p> <p>- Bastiment de fusta.</p> <p>- Tapajunts laterals d'HPL de 3mm de gruix i 100mm d'amplada, alçada de paviment fins a cel ras.</p> <p>- Revestiment d'HPL en llinda de porta a l'exterior i interior, fins a cel ras.</p> <p>- Marc de porta format per cercol Soleco tipus G (telescòpic) model EN-INT/EN-EXT d'acer galvanitzat gruix 1.5 mm lacat final al forn, RAL a escollir amb certificació QUALISTEELCOAT (màxima certificació contra la corrosió) per a col·locar després d'executar l'envà. Sistema per a enrasar la fulla amb el revestiment (obertura interior o exterior segons plànols). Sistema Knock-Down. Rivet de goma embutit per a evitar la vibració de la fulla. Inclou 3 pernys ocults regulables d'acer inox, clase 11 segons UNE 1935/2002 per a edificis d'elevat trànsit (6 Pernys en portes de dues fulles) en obertura interior i bisagra Simonswerk Tectus amb desplaçament en obertura exterior.</p> <p>Inclou els segellats perimetrals de la fusteria en els encontres amb la obra civil, part proporcional de tapajunts, bastiments, premarc, molles, topalls, gomes acústiques, llindes (de formigó prefabricat o ceràmiques, o metàl·liques) pany de cop i clau i mestrejament nivell 3.</p> <p>*Totes les fusteries per a pintar, seran pintades a l'esmalt sintètic a l'aigua, amb una capa segelladora i dues d'acabat (color a definir per la direcció facultativa).</p> <p>*Totes les mesures han de ser corroborades en obra. En cas de discrepàncies que afectin la correcta execució de l'obra o al resultat de les condicions tècniques de la mateixa, preguem es comuniquin amb la direcció d'obres.</p> <p>Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.</p>								
	Planta Soterrani	1				1,000			
						1,000	1.098,21	1.098,21	

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT	
PAQ8-PN10	<p>u BAT/DM/210/HPL Porta 2full batent int. de fusta amb aplacat d'HPL,pas lliure de 2100x2100 mm.</p> <p>PBD-05 Subministrament i instal·lació de porta batent doble interior de fusta, per un buit de pas lliure de 1800x2100 mm.</p> <p>Portes tipus en DM de 45mm de gruix, semisòlides revestides d'estratificat HPL (laminat d'alta pressió) de 0.80 mm. de gruix, perímetre protegit amb tac massís de compacte fenòlic en tot el perímetre de la porta. Maneta institucional amb placa quadrada model Sena sèrie INOS AISI 316L de Tesa ó equivalent, amb tractament superficial tipus biocida de Tesa ó equivalent.</p> <p>- 2 fulles batents, d'obertura cap a l'exterior. Fulles de 950x2500 mm.</p> <p>Fullas de fusta amb aplacat d'HPL de 3mm.(B-s1d0) per les dues cares.</p> <p>Color a definir per la DF.</p> <p>-Bastiment de fusta.</p> <p>-Tapajunts laterals d'HPL de 3mm de gruix i 100 d'amplada, alçada de paviments fins a cel ras.</p> <p>- Revestiment d'HPL en llinda de porta a l'exterior i interior, fins a cel ras.</p> <p>- Marc de porta format per cercol Soleco tipus G (telescòpic) model EN-INT/EN-EXT d'acer galvanitzat gruix 1.5 mm lacat final al forn, RAL a escollir amb certificació QUALISTEELCOAT (màxima certificació contra la corrosió) per a col·locar després d'executar l'envà. Sistema per a enrasar la fulla amb el revestiment (obertura interior o exterior segons plànols). Sistema Knock-Down. Rivet de goma embutit per a evitar la vibració de la fulla. Inclou 3 pernys ocults regulables d'acer inox, classe 11 segons UNE 1935/2002 per a edificis d'elevat trànsit (6 Pernys en portes de dues fulles) en obertura interior i bisagra Simonswerk Tectus amb desplaçament en obertura exterior.</p> <p>Inclou els segellats perimetrals de la fusteria en els encontres amb la obra civil, part proporcional de tapajunts, bastiments, premarc, molles, topalls, gomes acústiques, llindes (de formigó prefabricat o ceràmiques, o metàl·liques) pany de cop i clau i mestrejament nivell 3.</p> <p>*Totes les fusteries per a pintar, seran pintades a l'esmalt sintètic a l'aigua, amb una capa segelladora i dues d'acabat (color a definir per la direcció facultativa).</p> <p>*Totes les mesures han de ser corroborades en obra. En cas de discrepàncies que afectin la correcta execució de l'obra o al resultat de les condicions tècniques de la mateixa, preguem es comuniquin amb la direcció d'obres.</p> <p>Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.</p>								
Planta Soterrani						1	1,000		
							1,000	1.897.64	1.897.64

25123 RM - DIA HOSP BERGA

00.01.03.01.02.02 PORTES TALLAFOC

20 febrero 2026

25123 RM - DIA HOSP BERGA

00.01.03.01.02.03 PORTES DE VIDRE

20 febrero 2026

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
00.01.03.02 ACABATS INTERIORS								
00.01.03.02.01 PAVIMENTS								
P9ZA-PN01	m2 Reparació.,polit,abrill. paviment terratzo/pedr. Reparació, polit i abrillantat del paviment de terratzo. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.							
	Planta Soterrani	1				432,74	432,74	
							432,740	14,52
								6.283,38
P9PA-PN01	m2 V1 - Paviment vinílic homog. antiestàtic, inclou mitja canya V1 - Subministrament i col·locació de paviment vinílic homogeni antiestàtic de la casa TARKETT model OPTIMA de 2mm de gruix, color a definir per a la DF, amb acabat segellat de poliuretà, col·locat sobre suport exent de pols i humitat, inclosa capa de morter autonivellant i impermeable per aconseguir el grau d'humitat necessari, amb protecció de poliuretà PUR-Reinforced, amb classificació a l'ús 34/43 per a tràfic extra intens i amb un pes no superior als 2,8 kg/m2. Inclòs possible pulit de superfície d'acabat de formigó o terratzo per a la col·locació del nou paviment. Amb certificació ecològica ISO 14001, EMAS (Normativa Europea) i la màxima classificació en sostenibilitat Certificació BRE- Classe A, així com l'Standard Quality ISO 9001 amb resistència al foc Bfl s1. Incloses juntes termo-segellades en calent. S'inclou sòcol mitja canya de fins a 15cm d'alçada i perfil·leria d'acer inoxidable AISI 316 (perfil tipus T o L o pletina), per a canvis de paviment, aixecament de junta de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 446 o equivalent i segellat, impermeabilització en buneres. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris per assecat de paviment de formigó per a aconseguir el grau d'humitat òptim per a la seva col·locació. Inclou col·locació de junta elastomérica EMACO per a jutnes de dilatació. Inclòs minves del material. Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.							
	Planta Soterrani	1				67,60	67,60	
							67,600	50,24
								3.396,22

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P9PA-PN04	<p>m2 V1B - Paviment vinílic homog. antiestàtic, inclou mitja canya</p> <p>V1 - Subministrament i col·locació de paviment vinílic homogeni antiestàtic de la casa TARKETT model OPTIMA de 2mm de gruix, color a definir per a la DF, amb acabat segellat de poliuretà, col·locat sobre suport exent de pols i humitat, inclosa capa de morter autonivellant i impermeable per aconseguir el grau d'humitat necessari, amb protecció de poliuretà PUR-Reinforced, amb classificació a l'ús 34/43 per a tràfic extra intens i amb un pes no superior als 2,8 kg/m2. Inclòs possible pulit de superfície d'acabat de formigó o terratzo per a la col·locació del nou paviment. Amb certificació ecològica ISO 14001, EMAS (Normativa Europea) i la màxima classificació en sostenibilitat Certificació BRE- Classe A, així com l'Standard Quality ISO 9001 amb resistència al foc Bfl s1. Incloses juntes termo-segellades en calent. S'inclou sòcol mitja canya de fins a 15cm d'alçada i perfil·leria d'acer inoxidable AISI 316 (perfil tipus T o L o pletina), per a canvis de paviment, aixecament de junta de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 446 o equivalent i segellat, impermeabilització en buneres. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris per assecat de paviment de formigó per a aconseguir el grau d'humitat òptim per a la seva col·locació. Inclou col·locació de junta elastomèrica EMACO per a juntes de dilatació. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1				35,55	35,55	
							35,550	50,24
								1.786,03

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P9PA-PN03	<p>m2 V3 - Paviment vinílic homog. antilliscant, inclou mitja canya o sòcol 1,5m</p> <p>V3 - Subministrament i col·locació de paviment vinílic homogeni antilliscant de la casa TARKETT model OPTIMA de 2mm de gruix, color a definir per a la DF, amb una resistència al lliscament de R10 segons la norma DIN 51130, classificació a l'ús 34-43 i amb resistència al foc Bfl s1, amb acabat segellat de poliuretà, col·locat sobre suport exent de pols i humitat, inclosa capa de morter autonivellant i impermeable per aconseguir el grau d'humitat necessari, amb protecció de poliuretà PUR-Reinforced, amb classificació a l'ús 34/43 per a tràfic extra intens i amb un pes no superior als 2,8 kg/m2. Inclòs possible pulit de superfície d'acabat de formigó o terratzo per a la col·locació del nou paviment. Amb certificació ecològica ISO 14001, EMAS (Normativa Europea) i la màxima classificació en sostenibilitat Certificació BRE- Classe A, així com l'Standard Quality ISO 9001. Inclou juntes termosegellades en calent. S'inclou sòcol mitja canya de fins a 15cm d'alçada i perfil·leria d'acer inoxidable AISI 316 (perfil tipus T o L o pletina), per a canvis de paviment, aixecament de junta de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 446 o equivalent i segellat, impermeabilització en bunes. S'inclou també a la zona de banys sòcol de mitja canya de fins a 1,50 m. S'inclouen els mitjans auxiliars necessaris per assecat de paviment de formigó per a aconseguir el grau d'humitat òptim per a la seva col·locació. Inclou col·locació de junta elastomèrica EMACO per a juntes de dilatació. Inclòs minves del material.</p> <p>Inclou pujada de paviment en paret vertical de banys, en punts indicats a documentació gràfica</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1				7,80	7,80	
							7,800	54,41
								424,40
P9U9-PN01	<p>m Sòcol Tipus Trusplas</p> <p>Sòcol tipus trusplás acabat, alçada i color a definir per la DF, col·locat amb adhesiu. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent l'acabat del material amb xorrejat de partícules de sílice, el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per a deixar la partida totalment acabada. Inclòs minves del material.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Semisoterrani	1				6,30	6,30	
	*Previsió	1				50,00	50,00	
							56,300	10,04
								565,25
P4SA-PN01	<p>m2 Ref.forj.+cap.compr..g=5cm,malla el.b/corrug. 15x15cm,D=5mm,0,06m3/m2 formigó per armar +addit. Hidròfug HA - 30 / F / 10 / xC1</p> <p>Reforç de forjat amb capa de compressió de 5 cm de gruix, amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer de 15x15 cm, de 5 i 5 mm de D i una quantia de 0,06 m3/m2 de formigó per armar amb additiu hidròfug HA - 30 / F / 10 / xC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba, amb recolzament a paret amb regates de 5 cm de fondària i 20 cm d'amplària a cada entrebigat amb connectors laminats en calent formats per perfil d'acer per a estructures, units a les biguetes a l'obra amb soldadura, càrrega manual de runa sobre camió o contenidor</p>							
	Planta Soterrani	1				31,75	31,75	

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
						31,750	29,72	943,61
TOTAL 00.01.03.02.01.....								13.398,89

00.01.03.02.02 CEL RAS I SOSTRES

P846-PN01 m2 TC1 - Cel ras continu estàndard de cartró guix 15mm

F1 - Subministrament i col·locació de cel ras continu de plaques de guix laminat tipus estàndard (A), per a revestir, de 15 mm de gruix i vora afinada (BA), amb entramat ocult 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, perfils secundari CD 47x17 col·locats cada 500 mm, canal de 48mm fixada al perímetre per recollir el perfil primari SR, junta estanca/acústica, vareta de suspensió M6 cada 700mm; fixacions mecàniques tacs tipus SPIT GRIP L M6x25, totalment executat per una qualitat d'acabat Nivell 3 (Q3). Inclou la part proporcional de mecanitzats i perforacions necessàries per a la posterior col·locació de qualsevol element encastat (llumeneres, reixes, difusors, etc). Inclou la part proporcional de formació de junt de control cada 15m de cel ras continu. Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclou la implementació del perfil "ombra" tipus Z, d'acer galvanitzat, lacat blanc, en les trobades amb els envans o mampares. La vareta haurà de quedar a una distància màxima de 15cm vers als perímetres. Inclosa la complexitat per la seva col·locació en zones amb instal·lacions existents. Inclòs minves del material.

Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Instal·lació segons Normativa Intersectorial de ATEDY (2011): "Sistemas constructivos de placa de yeso laminado" y requisitos del CTE-DB HR.

Es considera cel ras continu a totes aquelles zones d'amplada superior a 60cm.

Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.

Planta Soterrani	1	57,65	57,65		
	1	7,65	7,65		
			65,300	38,34	2.503,60

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P846-PN03	<p>m2 TC2 - Cel ras continu hidròfug de cartró guix 15mm</p> <p>F7 - Subministrament i col·locació de cel ras continu de plaques de guix laminat tipus hidròfuga (H), per a revestir amb acabat llis pintat antihumitat, resistent a l'aigua, de 15 mm de gruix i vora afinada (BA), 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, perfils secundari CD 47x17 col·locats cada 500 mm, canal de 48mm fixada al perímetre per recollir el perfil primari SR, junta estanca/acústica, vareta de suspensió M6 cada 700mm; fixacions mecàniques tacs tipus SPIT GRIP L M6x25, totalment executat per una qualitat d'acabat Nivell 3 (Q3). Inclou la part proporcional de mecanitzats i perforacions necessàries per a la posterior col·locació de qualsevol element encastrat (llumeneres, reixes, difusors,etc). Inclou la part proporcional de formació de junt de control cada 15m de cel ras continu. Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclou la implementació del perfil "ombra" tipus Z, d'acer galvanitzat, lacat blanc, en les trobades amb els envans o mampares. La vareta haurà de quedar a una distància màxima de 15cm vers als perímetres. Inclosa la complexitat per la seva col·locació en zones amb instal·lacions existents. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Instal·lació segons Normativa Intersectorial de ATEDY (2011): "Sistemas constructivos de placa de yeso laminado" y requisitos del CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1				7,80	7,80	
							7,800	42,07
								328,15
P846-PN04	<p>m2 TC3 - Cel ras continu fonoabsorbent rigstone 8-15/20 activair</p> <p>Cel ras de plaques fonoabsorbents amb perforacions realitzades mitjançant punxonament i tecnologia activ'air de la serie rigitone 8-15/20 de placo. Inclou sistema fix i suspensió amb filferro galvanitzat fixat amb tacs i cargols a l'estructura.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Instal·lació segons Normativa Intersectorial de ATEDY (2011): "Sistemas constructivos de placa de yeso laminado" y requisitos del CTE-DB HR. Es considera cel ras continu a totes aquelles zones d'amplada superior a 60cm.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte, inclosos tots aquells materials, elements, accesoris, mitjans auxiliars i recursos necessaris per a deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1				46,85	46,85	
							46,850	86,01
								4.029,57

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P84J-PN01	<p>m2 TP1 - Cel ras registrable 600x600x15mm</p> <p>Subministrament i col·locació de cel ras registrable de plaques de guix lami- nat amb acabat llis, 600x 600 mm i 15 mm de gruix, model gyptone Base 31 Activ'Air de Placo o equivalent, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat semiocult format per perfils principals amb forma de T in- vertida 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. Inclou perfil doble tipus Z i/o ombra en la trobada amb envans. Inclou la part proporcional de mecanitzats, perforacions i reforços necessàries per a la posterior col·locació de qualsevol element encastat (llumeneres, reixes, difusors...). Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclosa la complexitat per la seva col·locació en zones amb instal·lacions existents. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·la- dor.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subminis- trament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida total- ment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1				33,80	33,80	
							33,800	42,63
								1.440,89
P845-PN01	<p>m2 TB1 - Cel ras registrable acústic de plaques alumini de 300mm i long variable</p> <p>F4 - Subministrament i col·locació de cel ras registrable acústic de plaques d'alumini 0,6mm pre-lacades, d'ample 300mm i longitud variable segons amplada de passadís o espais, amb perforacions de 2,5mm de diàmetre, amb vel negre o a definir per a la DF d'absorció acústica final $\alpha_w=0,80$, mo- del Gab Standard Autoportant de Gabelex o equivalent, plaques recolza- des sobre perfil·leria perimetral en ambdós costats, amb perfil T-Quick-Lock o equivalent i perfil Z a paret tipus Z Saw L 42 1,5mm o equivalent, fixades mecànicament al parament mitjançant cargoleria; i amb un sistema de cli- patge de plàstic per a l'ajustament entre safates per a permetre la registra- bilitat del cel ras alhora que la seva estabilitat. El marge perimetral de les safates sense perforar serà de 10 mm. (+/- 1,5 mm). Resistència al foc Eu- roclasse A1. Color blanc o a definir per la DF. Inclou plaques de llana de ro- ca de 15mm d'espessor i 18kg/m3 de densitat per complir els requeriments Classe C d'absorció acústica (alçada plènum 40cm mínim). Sistema des- muntable segons detall de projecte, totalment muntat, inclosa formació de pas d'instal·lacions i reforç de les safates per a la col·locació dels mecanis- mes d'instal·lacions si fos necessari, replanteig de lluminàries, segellats ge- neral i segellat de les guies perimetrals amb els paraments verticals, peces de remat, etc. Inclòs p.p. de perfil tipus "Omega" d'alumini extrusionat i sotmès a un tractament tèrmic tipus T5 i la p.p. de la cargoleria i/o mun- tants d'alumini per a la seva fixació al forjat o al parament. Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·la- dor.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subminis- trament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida total- ment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1				40,80	40,80	
							40,800	82,24
								3.355,39

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P846-PN02	<p>m Formació de faixa linial, per una amplària màxima de 80cm, de guix laminat, tipus estàndard (A)</p> <p>Formació de faixa linial, per una amplària màxima de 80cm, de guix laminat, tipus estàndard (A), per a revestir, amb placa de 15 mm de gruix i vora afinada (BA), amb entramat estructura senzilla, en una direcció, d'acer galvanitzat, mitjançant perfil 47/17 col·locats amb una separació màxima de 600mm, vareta de suspensió M6 cada 700mm; fixacions mecàniques tacs tipus SPIT GRIP L M6x30 (amb tacs tipus FISCHER KD o equivalent en zones de revoltó buit), totalment executat per una qualitat d'acabat Nivell 3 (Q3). Inclou la part proporcional de mecanitzats i perforacions necessàries per a la posterior col·locació de qualsevol element encastrat (llumeneres, reixes, difusors,...). Inclou la part proporcional de formació de junt de control cada 15m de cel ras continu. Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. La vareta haurà de quedar a una distància màxima de 15cm vers als perímetres. Inclosa la complexitat per la seva col·locació en zones amb instal·lacions existents. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Instal·lació segons Normativa Intersectorial de ATEDY (2011): "Sistemas constructivos de placa de yeso laminado" y requisitos del CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	24,15			24,15		
		1	25,70			25,70		
						49,850	26,38	1.315,04
P84N-PN02	<p>m Formació de tabica</p> <p>Formació de tabica segons dibuix del plànol de projecte (segons DG), amb placa de cartró guix de 12,5 mm de gruix de fins a 80cm d'alçada, col·locades mitjançant sistema d'entramat d'acer galvanitzat d'estructura doble perfils CD60/27 col·locats cada 300 mm, perfil U30, perfils d'entroncament per a 90°, forquetes especials T60, abraçadora T60, vareta de suspensió roscaada D6mm cada 700mm i recolzament perimetral mitjançant canal 48 fixat al perímetre; fixacions mecàniques (amb tacs tipus FISCHER KD o equivalent en zones de revoltó buit, i tacs tipus SPIT GRIP L o equivalent en zones massisses de formigó); totalment executat per una qualitat d'acabat Nivell 3 (Q3). Inclou tots els perfils especials per aconseguir l'arriostament del cortiner. Inclou la part proporcional de formació de junt de control cada 15m de cel ras continu. Inclou juntes de dilatació estructural Tipus Deflex Serie 23/W+B o equivalent. Inclòs la complexitat per la seva col·locació amb instal·lacions existents. Tot segons detalls de projecte. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Instal·lació segons Normativa Intersectorial de ATEDY (2011): "Sistemas constructivos de placa de yeso laminado" y requisitos del CTE-DB HR.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	8,40			8,40		
		1	14,29			14,29		
						22,690	20,04	454,71

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P89I-PN02	<p>m2 Pintura horitzontal plàstica llis+segelladora+2acab.</p> <p>Pintat de parament horitzontal, amb pintura plàstica, 19-600 VALÓN EX-TRAMATE de CIN-VALENTINE(reacció al foc A2-s1, d0), acabat llis, amb una capa prèvia mitjançant l'aplicació d'un fons fixador a l'aigua (ref. A0-180) diluït 1:6 per uniformitzar l'absorció i obtenir un millor acabat i dues o tres capes d'acabat, en funció del color escollit. Disposició del Certificat A+ de qualitat de l'aire interior.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	TC1	1				73,30	73,30	
	TC2	1				7,80	7,80	
	TC3	1				46,85	46,85	
	Faixa	1	49,85	0,80			39,88	
	Tabica	1	8,40	0,50			4,20	
							172,030	6,85
								1.178,41
P840-PN01	<p>u Trapa o registre estanc per a cel ras model TRAPA REVO ESTANCA P/A</p> <p>Subministrament i col·locació de trapa o registre estanc per a cel ras model TRAPA REVO ESTANCA P/A de KNAUF, estanca a l'aire i a la pols segons UNE EN 1026+12207, format per portella de 600x600mm amb marc d'alumini i fulla de placa plaques de guix laminat tipus estàndard (A) amb un gruix total de 12,5 mm com a màxim, tanca de pressió i dispositiu de retenció, col·locat amb perfil·leria d'acer galvanitzat; totalment executat per una qualitat d'acabat Nivell 3 (Q3). Inclou tots els accessoris i peces especials necessaris per a la seva col·locació i correcte funcionament. Inclòs minves del material.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Previsió Planta Soterrani	10				10,00		
						10,000	81,44	814,40
P4Z6-PN01	<p>m Perfil de suportació Il·luminària lineal</p> <p>Subministrament i col·locació de subestructura de reforç per a fixació de lluminària lineal. Inclòs minves del material.</p> <p>Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador.</p> <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.</p>							
	Planta Soterrani	1	37,20			37,20		
						37,200	14,89	553,91
	TOTAL 00.01.03.02.02.....							15.974,07

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	-----------	------	--------

00.01.03.02.03 REVESTIMENTS VERTICALS

P815-PN01	m2	R3 - Enguixat reglejat,vert.int.h<3m,B1,lliscat A						
		R3 - Enguixat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 amb un gruix mínim de 15mm. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.						
	Planta Soterrani	1	6,30			2,00	12,60	
	*Previsió	1				50,00	50,00	
							62,600	17,15
								1.073,59
P862-PN01	m2	R4.1 - Revestiment mural de policarbonat 1,7mm color blanc						
		R4 - Subministrament i col·locació de revestiment mural de policarbonat/ABS compacte de colors a definir per la DF, de 1,7mm d'espessor mínim, ignífug Bs1d0, tipus Lexan Cliniwall, acabat Grade B6206, o equivalent. Fixat mitjançant encolat amb cola acrílica i juntes entre panells realitzada mitjançant junta termosellada o silicona de color a joc amb la gamma. Colors a definir per DF i segons indicacions a plànols de materials, alçats, seccions interiors i detalls de sales. Inclòs perfil de remat amb sòcol o mitja canya, segons plànols de detall. Inclòs minves del material. Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.						
	Planta Soterrani	1	14,95			2,30	34,39	
							34,390	63,64
								2.188,58
P862-PN02	m2	R4.2 - Revestiment mural de policarbonat 1,7mm color gris						
		R4 - Subministrament i col·locació de revestiment mural de policarbonat/ABS compacte de colors a definir per la DF, de 1,7mm d'espessor mínim, ignífug Bs1d0, tipus Lexan Cliniwall, acabat Grade B6206, o equivalent. Fixat mitjançant encolat amb cola acrílica i juntes entre panells realitzada mitjançant junta termosellada o silicona de color a joc amb la gamma. Colors a definir per DF i segons indicacions a plànols de materials, alçats, seccions interiors i detalls de sales. Inclòs perfil de remat amb sòcol o mitja canya, segons plànols de detall. Inclòs minves del material. Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.						
	Planta Soterrani	1	14,95			2,30	34,39	
		1	12,55			2,50	31,38	
							65,770	63,64
								4.185,60

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	-----------	------	--------

P83E7-PN01

m2 R6.1 - Revestiment HPL 6 mm blanc

R6 - Subministrament i col·locació de revestiment interior amb panell laminat decoratiu d'alta pressió HPL, tipus ignífug i d'aplicació general (CGF), de 6 mm de gruix, per a ús interior segons UNE-EN 438-4, comportament al foc B-s2, d0, cantell recte, amb una cara decorativa, acabat color llis, textura llisa semi-mat, i especejament a definir per a la DF, col·locat adherit sobre parament vertical amb llata de fusta i adhesiu estructural de poliuretà monocomponent, emprimació i cinta adhesiva de doble cara (Sistema complet SIKATAACK® PANEL) sobre llatres de HPL de 8 mm de gruix (reacció al foc B-s1, d0) fixades mecànicament al parament vertical amb cargols auto-roscants coincidint amb l'estructura dels muntants de l'envà de guix laminat, o en cas que algunes llatres s'hagin de fixar entre muntants caldrà utilitzar fixacions amb tac DUOPOWER de FISCHER per a guix laminat. Separació entre panells segons recomanacions de cada fabricant. Junt entre plaques HPL de 8mm, i amb paviment o cel ras de 8 a 10mm. Formació de cantonades mitjançant pletina d'acer inoxidable sorrejat de 150x10mm adherit i fixat mecànicament al suport. Inclòs minves del material.

Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador.

Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.

Planta Soterrani	1	2,85	3,15	8,98
	1	7,30	2,20	16,06
	1	30,95	2,70	83,57
	1	8,35	2,80	23,38
	1	24,15	2,50	60,38
			192,370	91,15
				17.534,53

P83E7-PN02

m2 R6.2 - Revestiment HPL 6 mm fusta

R6 - Subministrament i col·locació de revestiment interior amb panell laminat decoratiu d'alta pressió HPL, tipus ignífug i d'aplicació general (CGF), de 6 mm de gruix, per a ús interior segons UNE-EN 438-4, comportament al foc B-s2, d0, cantell recte, amb una cara decorativa, acabat color llis, textura llisa semi-mat, i especejament a definir per a la DF, col·locat adherit sobre parament vertical amb llata de fusta i adhesiu estructural de poliuretà monocomponent, emprimació i cinta adhesiva de doble cara (Sistema complet SIKATAACK® PANEL) sobre llatres de HPL de 8 mm de gruix (reacció al foc B-s1, d0) fixades mecànicament al parament vertical amb cargols auto-roscants coincidint amb l'estructura dels muntants de l'envà de guix laminat, o en cas que algunes llatres s'hagin de fixar entre muntants caldrà utilitzar fixacions amb tac DUOPOWER de FISCHER per a guix laminat. Separació entre panells segons recomanacions de cada fabricant. Junt entre plaques HPL de 8mm, i amb paviment o cel ras de 8 a 10mm. Formació de cantonades mitjançant pletina d'acer inoxidable sorrejat de 150x10mm adherit i fixat mecànicament al suport. Inclòs minves del material.

Sistema constructiu complet homologat i certificat pel fabricant i l'instal·lador.

Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.

Planta Soterrani	1	4,45	3,15	14,02
	1	5,40	2,20	11,88
	1	21,90	2,70	59,13
	1	7,40	2,80	20,72
	1	23,55	2,50	58,88
	1	3,75	0,50	1,88

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
P83Z0-PN01	m Pletina cantonera d'acer inoxidable sorrejat 15 cm - 20 cm Subministrament i col·locació de protecció d'arestes amb pletina cantonera d'acer inoxidable sorrejat de 10 mm de gruix i 15 cm d'amplada, amb acabat sorrejat, fixacions mecàniques amb cargols tipus allen previ avellanat, i adherida amb resines adequades al suport, tant en escales com en revestiments verticals. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclouent l'acabat del material amb xorrejat de partícules de sílice, el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per a deixar la partida totalment acabada. Inclòs minves del material. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.					166,510	98,87	16.462,84
	Planta Soterrani	4			2,50	10,00		
		2			2,70	5,40		
						15,400	75,41	1.161,31
P83Z0-PN02	m Pletina cantonera d'acer inoxidable sorrejat 30 cm - 35 cm Subministrament i col·locació de protecció d'arestes amb pletina cantonera d'acer inoxidable sorrejat de 10 mm de gruix i 15 cm d'amplada, amb acabat sorrejat, fixacions mecàniques amb cargols tipus allen previ avellanat, i adherida amb resines adequades al suport, tant en escales com en revestiments verticals. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclouent l'acabat del material amb xorrejat de partícules de sílice, el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per a deixar la partida totalment acabada. Inclòs minves del material. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.							
	Planta Soterrani	2			2,70	5,40		
						5,400	107,08	578,23
P89I-PN01	m2 Pint.vert.guix,pintura plàstica llis 1fons+2acab. Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica, 19-600 VALÓN EXTRAMATE de CIN-VALENTINE o equivalent, reacció al foc A2-s1, d0, acabat llis, amb una capa prèvia mitjançant l'aplicació d'un fons fixador a l'aigua (ref. A0-180) diluït 1:6 per uniformitzar l'absorció i obtenir un millor acabat i dues o tres capes d'acabat en funció del color escollit per a la DF. Disposició del Certificat A+ de qualitat de l'aire interior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.							
	Planta Soterrani	1	6,30		2,00	12,60		
	*Pilars, varis	1			100,00	100,00		
						112,600	3,52	396,35

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PN01	<p>m2 Làmina acústica tipus PKB-2</p> <p>Subministrament i col·locació de làmina acústica PKB-2 de l'empresa Acústica Integral o similar, consistent en compost acústic format per membrana de polímer flexible d'alta densitat combinada amb estrat de fibra tèxtil porosa, subministrada en rotllos de 5,00 x 1,00 m, gruix nominal 18 mm i pes aproximat 5 kg/m², amb classificació de reacció al foc B-s1,d0. Inclou subministrament, transport a obra, replanteig, tall a mida, col·locació contínua sobre paraments verticals, horitzontals o sostres segons definició de projecte de la sala de ressonància magnètica, fixació mitjançant sistema adhesiu o mecànic adequat segons suport, execució de solapes i segellat de juntes per garantir continuïtat i absència de ponts acústics, així com tots els mitjans auxiliars necessaris per a la seva correcta instal·lació.</p>							
	Planta Soterrani	1	24,15		2,80	67,62		
						67,620	46,24	3.126,75
P864-AE1Y	<p>m2 Revestiment vert.,h<3m,tauler contraxapat,tp.G cl.1,g=10mm,p/amb.sec,rf=B-s2,d0,f.conifera,tallat mida,col.adherit s/enllatat f</p> <p>Revestiment vertical a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb tauler contraxapat de plaques de fusta, tipus G classe 1, de 10 mm de gruix, per a ambient sec segons UNE-EN 636, reacció al foc B-s2, d0, acabat revestit amb planxa de fusta de conífera, tallat a mida, col·locat adherit sobre enllatat de fusta.</p>							
	Portes existents 1F	9	0,80		2,20	15,84		
	Porta existent 2F	1	1,30		2,20	2,86		
						18,700	51,66	966,04
	TOTAL 00.01.03.02.03.....							47.673,82
	TOTAL 00.01.03.02.....							77.046,78
	TOTAL 00.01.03.....							114.536,83
00.01.04	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS							
01.05.01	TREBALLS PREVIS							
K21E1X01	<p>u Desmuntatges de la instal·lació de sanejament de l'àrea afectada</p> <p>Desmuntatges de la instal·lació de sanejament de l'àrea afectada. Inclou desmuntatge de tota la infraestructura de sanejament que dona servei als espais humits de la zona a desmuntar, amb càrrega transport a abocador autoritzat o magatzem que indiqui la Direcció Facultativa o la propietat i adaptació, subjecció i reparació dels trams generals de la infraestructura per mantenir el funcionament normal de la resta d'instal·lació.</p>							
	GENERALS	1				1,000		
						1,000	764,75	764,75
K21E1X02	<p>u Desmuntatges de la instal·lació de fontaneria de l'àrea afectada</p> <p>Desmuntatges de la instal·lació de fontaneria de l'àrea afectada. Inclou desmuntatge de tota la infraestructura de lampisteria que dona servei als espais humits de la zona que es retiren inclosos equips sanitaris, amb càrrega transport a abocador autoritzat o magatzem que indiqui la Direcció Facultativa o la propietat i l'adaptació, subjecció i reparació dels trams generals de la infraestructura per mantenir el funcionament normal de la instal·lació a la resta de zones i a la propia zona a futur.</p>							
	GENERALS	1				1,000		
						1,000	843,68	843,68

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
K21E1X03	<p>u Desmuntatges de la instal·lació d'electricitat de l'àrea afectada</p> <p>Desmuntatges de la instal·lació d'electricitat de l'àrea afectada. Inclou desmuntatge de tota la infraestructura d'electricitat que dona servei als espais de la zona de fals sostre que es demuntarà, amb desmuntatges, quadres elèctrics, lluminàries, mecanismes, canalitzacions i cables elèctrics afectats amb càrrega i transport a abocador autoritzat o magatzem que indiqui la Direcció Facultativa o la propietat i adaptació, reparació i noves connexions dels manteniments normals de la infraestructura actual. NOTA: Cal identificar els circuits eliminats o alterats dels quadres elèctrics de planta així com de les caixes d'empalme.</p>	1				1,000		
	GENERALS					1,000	1.311,44	1.311,44
K21E1X04	<p>u Desmuntatges de la instal·lació de telecomunicacions, audiovisuals i seguretat de l'àrea afectada</p> <p>Desmuntatges de la instal·lació de telecomunicacions, audiovisuals i seguretat de l'àrea afectada. Inclou desmuntatge de tota la infraestructura que dona servei als espais de la zona de fals sostre que es demuntarà, amb desmuntatges, mecanismes, canalitzacions i cables de dades afectats amb càrrega i transport a abocador autoritzat o magatzem que indiqui la Direcció Facultativa o la propietat i adaptació, reparació i noves connexions dels manteniments normals de la infraestructura actual. NOTA: Cal identificar els circuits eliminats o alterats dels quadres dels servidors de planta així com de les caixes d'empalme.</p>	1				1,000		
	GENERALS					1,000	638,31	638,31
K21E1X05	<p>u Desmuntatge de la instal·lació de climatització i ventilació de l'àrea afectada</p> <p>Desmuntatges de la instal·lació de climatització i ventilació de l'àrea afectada. Inclou desmuntatge de tota la infraestructura de climatització que dona servei als espais de la zona de fals sostre que es demuntarà, amb desmuntatges, maquinària, condutectes canonades des de vàlvules de tall o col·lector principal, difusió i tot allò que sigui de la instal·lació amb càrrega i transport a abocador autoritzat o magatzem que indiqui la Direcció Facultativa o la propietat i adaptació, reparació i noves connexions dels manteniments normals de la infraestructura de la zona.</p> <p>NOTA: Aquelles zones que només es canvia el sostre es realitzarà la reubicació dels difusors segons nova distribució de sostre, inclourà l'adequació dels conductes d'aire i elements necessaris per a mantenir els difusors en funcionament. A la zona de banys es realitzarà una extracció individual de cada cambra higiènica.</p>	1				1,000		
	GENERALS					1,000	2.842,63	2.842,63

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT	
K21E1X06	<p>u Desmuntatge de la instal·lació de gasos medicinals de l'àrea afectada</p> <p>Desmuntatges de la instal·lació de gasos medicinals de làrea afectada. Inclou desmuntatge de tota la infraestructura de gasos medicinals que dona servei als espais de la zona de fals sostre que es demuntarà, amb desmuntatges, canonades, preses i vàluleria de tall i tot allò que sigui de la instal·lació amb càrrega i transport a abocador autoritzat o magatzem que indiqui la Direcció Facultativa o la propietat i adaptació, reparació i noves connexions dels manteniments normals de la infraestructura de la zona.</p> <p>NOTA: Queda inclòs en aquest capítol la nova ubicació de la central d'alarmes de la zona de producció a la nova ubicació de planta baixa i la pròpia de planta soterrani, que inclou:</p> <p>1 panell nou d'alarmes (sonora i òptica) de superfície amb 8 entrades i 8 minireles de sortides per integrar a BMS:</p> <p>visualització de:</p> <ul style="list-style-type: none">- funcionament correcte de gas medicinal 5 kg, gas motriu 8 kg, buit i oxigen.- Oxigen: alta pressió; baixa pressió (alarma)- Oxigen funcionament font principal,- Oxigen funcionament font reserva.(alarma)- Oxigen canvi ampolles. (alarma)- Aire 5 kg alta pressió; baixa pressió (alarma)- Aire 5kg funcionament font principal,- Aire 5kg funcionament font reserva. (alarma)- Aire 5 kg canvi ampolles (alarma)- Aire 8 kg alta pressió; baixa pressió (alarma)- Aire 8 kg funcionament font principal- Buit baix en xarxa. (alarma)- Buit: alarma funcionament <p>2 transductors 4/20mA 0-10 para canviar els pressòstats que hi ha d'oxigen i aire medicinal.</p> <p>1 transductor 4/20mA -10 para buit per canviar el pressòstat de pressió existent</p> <p>Cablejat entre sala de gasos i noves urgències, deixant un cable de reserva per futures incorporacions de nous gasos per exemple CO2.</p> <p>Petit material auxiliar necessari.</p> <p>Desmuntatge i retirada dels panells existents a la planta -1 i el repetidor d'urgències.</p> <p>Trasllat quadre de zona gasos medicinals pl-1</p> <p>Desplaçaments i treballs necessaris per deixar la instal·lació totalment instal·lada provada, certificada i en perfecte funcionament.</p>								

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
K21E1X07	u Desmuntatge i muntatge del mamògraf actual a càrrec de Fujifilm Desmuntatge i muntatge del mamògraf actual a càrrec de Fujifilm, inclou el desmuntatge parcial de l'equip, trasllat a la sala de nova ubicació e interconnexió entre els diferents elements (llums d'advertència, elements d'aturada), amb les canalitzacions (150x60) per terra i/o paret que necessitin, així com la adequació de les alimentacions de potencia i control de la màquina radiològica. La sla inclourà també presa d'endolls (mínim 4 schukos) i dos preses de dades RJ45 categoria 6a certificades. Completament instal·lada i amb proves de funcionament.	1				1,000		
	GENERALS					1,000	3.480,48	3.480,48
TOTAL 01.05.01.....								18.162,94
01.05.02 SANEJAMENT								
PD1A-F11R	m Desg.ap.sanitari tub PVC-U,paret estructurada,àrea aplicació B,DN=32mm Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret estructurada, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1453-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 32 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró	8				8,000		
	CONDENSATS COBERTA					8,000	18,39	147,12
PD1A-F11P	m Desg.ap.sanitari tub PVC-U,paret estructurada,àrea aplicació B,DN=40mm Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret estructurada, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1453-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró	1	5,000			5,000		
	AIGÜERA PREPARACIÓ	2	5,000			10,000		
	LAVABOS	1	5,000			5,000		
	AIGUA PERDUDA					20,000	18,93	378,60
PD1A-F11N	m Desg.ap.sanitari tub PVC-U,paret estructurada,àrea aplicació B,DN=90mm Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret estructurada, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1453-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 90 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró	8				8,000		
	BUNERA SALA TÈCNICA					8,000	24,35	194,80
PD1A-F110	m Desg.ap.sanitari tub PVC-U,paret estructurada,àrea aplicació B,DN=110mm Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret estructurada, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1453-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró	2	6,000			12,000		
	VÀTER LAVABOS					12,000	29,00	348,00
P221I-WCKP	m Excav.rasa instal.40x90cm m.man.,rebl.+compact. Terres selec.excav. Mec.,picó vibrant elèctric Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 90 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric	5				5,000		
	GENERALS	15				15,000		
		8				8,000		
		12				12,000		
						40,000	27,09	1.083,60
PD54-10NB2	u Bonera sifònica d'EPDM,80 a 120 mm,sort. Vertical,D=50 a 100 mm,tapa plana/registre d'acer,càrrega c Bonera sifònica d'etilè propilè diè (EPDM) de 80 a 120 mm de costat, amb sortida vertical de 50 a 100 mm de diàmetre nominal, amb tapa plana o de registre d'acer, per a una càrrega classe K 3, adherida sobre làmina bituminosa en calent	1				1,000		
	SALA TÈCNICA RM							

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
						1,000	36,66	36,66
TOTAL 01.05.02.....								2.188,78
01.05.03	FONTANERIA							
01.05.03.01	DISTRIBUCIÓ AIGUA FREDA							
PFC0-4HYE	m Tub PP-R pressió,DN=20x2,8mm,sèrie S 3.2,soldat,difíc.mitjà,col.superf. Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment ZONA RM AIGÜERA PREPARACIÓ ZONA LAVABOS LAVABO INODOR		8 2 2			8,000 10,000 10,000		
						28,000	5,18	145,04
PFC0-4I0U	m Tub PP-R pressió,DN=25x3,5mm,sèrie S 3.2,soldat,difíc.mitjà,col.superf. Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment ZONA RM ESCOMESA AIGUA PERDUDA RM ZONA LAVABOS ESCOMESA ZONA REFREDADORA OMPLERTA		8 8 5 8			8,000 8,000 5,000 8,000		
						29,000	6,39	185,31
PFC0-ILQI	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 105°C),D=22mm,g=9mm,autoadh.,factor dif.vapor>= 7000 1 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-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, autoadhesiva, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt ZONA RM AIGÜERA PREPARACIÓ ZONA LAVABOS LAVABO INODOR		8 2 2			8,000 10,000 10,000		
						28,000	21,48	601,44
PFC0-3KDD	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 105°C),D=28mm,g=9mm,factor dif.vapor>= 5000 1superf.al 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, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 5000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt ZONA RM ESCOMESA AIGUA PERDUDA RM ZONA LAVABOS ESCOMESA ZONA REFREDADORA OMPLERTA		8 8 5 8			8,000 8,000 5,000 8,000		
						29,000	10,42	302,18
PN38-HDRB	u Vàlvula bola manual+rosca,2peces,pas tot.,llautó,DN=3/4-,preu alt,PN=16bar,preu alt,superf. Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3/4 ", de 16 bar pressió nominal, de preu alt, muntada superficialment ZONA RM ESCOMESA AIGUA PERDUDA RM ZONA LAVABOS ESCOMESA NUCLIS ZONA REFREDADORA		1 2 1 2			1,000 2,000 1,000 2,000		

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
	OMPLERTA	1				1,000		
						7,000	11,19	78,33
PF56-ZC01	u Connexionat a la instal·lació existent de fontaneria (aigua freda), als punts actuals de subministra							
	Connexionat a la instal·lació existent de fontaneria (aigua freda), als punts actuals de subministrament de cada equip sanitari o conjunt de local humit, incloent el material necessari per realitzar la connexió de la canona nova la vella amb material de transició necessari i deixar la instal·lació completa-ment acabada.							
	ZONA RM	1				1,000		
	ZONA LAVABOS	1				1,000		
						2,000	221,29	442,58
PF56-SNCV	ml Senyalització reglamentària de canonades de fontaneria mitjançant etiquetatge normalitzat							
	Subministrament i instal·lació d'etiquetes normalitzades per a identificació de canonades de fontaneria (AFS/ACS/RACS), d'acord amb la normativa vigent (UNE/ISO), incloent codi de color, denominació del fluid, sentit de flux i repetició periòdica al llarg del traçat, aptes per a ús hospitalari.							
	COURE 15	28				28,000		
	COURE 22	29				29,000		
						57,000	0,15	8,55
TOTAL 01.05.03.01.....								1.763,43
01.05.03.02 DITRIBUCIÓ AIGUA CALENTA								
PFC0-4HYE	m Tub PP-R pressió,DN=20x2,8mm,sèrie S 3.2,soldat,dific.mitjà,col.superf.							
	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment							
	ZONA RM							
	AC AIGÜERA	14				14,000		
	RAC AIGÜERA	8				8,000		
						22,000	5,18	113,96
PFQ0-3KET	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 105°C),D=22mm,g=25mm,factor dif.vapor>= 7000 1superf.a							
	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 25 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt							
	ZONA RM							
	AC AIGÜERA	14				14,000		
	RAC AIGÜERA	8				8,000		
						22,000	13,08	287,76
PN38-HDRB	u Vàlvula bola manual+rosca,2peces,pas tot.,llautó,DN=3/4-,preu alt,PN=16bar,preu alt,superf.							
	Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3/4 ", de 16 bar pressió nominal, de preu alt, muntada superficialment							
	ZONA RM							
	ESCOMESA AC+RAC	2				2,000		
	REANIMACIÓ	1				1,000		
						3,000	11,19	33,57
PNC1-H909	u Valv.equilib.rosca.d15mm,Kvs=2,52,ametall,preajust cabal,preses press.,inst.							
	Vàlvula d'equilibrat roscada de 15 mm de diàmetre nominal i Kvs=2,52, fabricada en ametall, amb preajust de cabal, preses de pressió, amb joc d'accessoris i sense dispositiu de buidat, instal·lada i ajustada							
	ZONA RM							
	RAC	1				1,000		
						1,000	65,58	65,58

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PF56-ZC02	u Connexionat a la instal·lació existent de fontaneria (ACS i RACS) Connexionat a la instal·lació existent de fontaneria (ACS i RACS), als punts actuals de subministrament de cada equip sanitari o conjunt de local humit, incloent el material necessari per realitzar la connexió de la canona nova la vella amb material de transició necessari i deixar la instal·lació completament acabada. ZONA RM	1				1,000		
						1,000	442,61	442,61
PF56-SNCV	ml Senyalització reglamentària de canonades de fontaneria mitjançant etiquetatge normalitzat Subministrament i instal·lació d'etiquetes normalitzades per a identificació de canonades de fontaneria (AFS/ACS/RACS), d'acord amb la normativa vigent (UNE/ISO), incloent codi de color, denominació del fluid, sentit de flux i repetició periòdica al llarg del traçat, aptes per a ús hospitalari. COURE 15	22				22,000		
						22,000	0,15	3,30
TOTAL 01.05.03.02.....								946,78
01.05.03.03 EQUIPS SANITARIS								
PJ181-3DZ1	u Aigüera pica rec., L40x50 cm, brillant, preu sup., col. sob/moble Aigüera de planxa d'acer inoxidable amb una pica rectangular, de 40x50 cm de llargària, acabat brillant, preu superior, col·locada sobre moble. REANIMACIÓ	1				1,000		
						1,000	139,48	139,48
PJ210-3YKX	u Aixeta monocomand. P/aigüera munt.superf., llautó cromat, preu alt, broc tub, dues manig. Aixeta monocomandament per a aigüera, muntada superficialment, de llautó cromat preu alt, amb broc giratori de tub, amb dues entrades maniguets REANIMACIÓ	1				1,000		
						1,000	109,01	109,01
PJ3F-3FPX	u Sifó botella p/1pica, PVC, D=40mm, connec.ramal PVC Sifó de botella per a aigüera d'una pica, de PVC, de 40 mm, connectat a un ramal de PVC REANIMACIÓ	1				1,000		
						1,000	16,59	16,59
PJ117-3BMM	u Lavabo mural porcell., senz., ampl.<= 53 cm, blanc, preu alt, col.mural Lavabo mural de porcellana esmaltada, senzill, d'amplària <= 53 cm, de color blanc i preu alt, col·locat amb suports murals LAVABOS	2				2,000		
						2,000	130,83	261,66
PJ21C-3SHZ	u Aixeta senzilla tempor. P/lavab., munt.s/taule., cromat, preu alt, 1/2- Aixeta senzilla temporitzada per a lavabo, muntada superficialment sobre taulell o aparell sanitari, de llautó cromat, preu alt, amb entrada de 1/2'' LAVABOS	2				2,000		
						2,000	84,58	169,16
PJ32-3EGS	u Desguàs recte p/p/lavab., llautó, D=1-1/4, enllaç D=40mm, connec.ramal/sifó PVC Desguàs recte per a lavabo, amb tap i cadeneta incorporats, de llautó, d'1''1/4 amb enllaç de diàmetre 40 mm, connectat a un ramal o a un sifó de PVC LAVABOS	2				2,000		
						2,000	29,72	59,44
PJ11G-79Q2	u Cisterna encastada p/inodor+estruc.suport, p/envà lleuger, h=1,2m, a=0,45 a 0,55 m, 3/6 l, manual, acer in Cisterna encastada per a inodor, amb estructura de suport per anar en envà lleuger o de plaques, amb una alçària aproximada d'1,2 m i amplària de 0,45 a 0,55 m, per a una descàrrega de 3/6 l, accionament manual amb acabat en acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques LAVABOS	2				2,000		
						2,000	469,26	938,52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PJ11C-3CXZ	u Inodor porcell.,horitz.,blanc,preu alt,col.mural Inodor de porcellana esmaltada, de sortida horitzontal, amb seient i tapa, de color blanc, preu alt, col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació LAVABOS	2				2,000		
						2,000	297,62	595,24
PQ83-HA70	u Eixugamans p/a.calent,sensor electrònic presència,material vitrificat,1800W,Q=3.6m3/min.,instal·lat Eixugamans per aire calent amb sensor electrònic de presència, fabricat en material vitrificat, de potència 1800 W, cabal 3,6 m3/minut i temperatura 61°C, instal·lat LAVABOS	2				2,000		
						2,000	218,72	437,44
TOTAL 01.05.03.03.....								2.726,54

01.05.03.04 PUNTS D'ALIMENTACIÓ

PF56-10AC	ut Instal·lació de lampisteria per a connexió i alimentació a lavabo Instal·lació de lampisteria per a connexió i alimentació a lavabo composta per part proporcional de canonades de coure, accessoris i suports des de la xarxa general d'escomesa als locals i dels diàmetres compresos indicats en plans, incloent la part proporcional d'aïllament a en recorreguts horitzontals amb camisa aïllant d'escuma elastomè. corrugat. Completament instal·lat, segons plànols, memòria, bases de càlcul i especificacions tècniques del projecte. LAVABOS	2				2,000		
						2,000	45,73	91,46
PF56-10AD	ut Instal·lació de lampisteria per a connexió i alimentació a pila Instal·lació de lampisteria per a connexió i alimentació a pila composta per part proporcional de canonades de coure, accessoris i suports des de la xarxa general de connexió als locals i dels diàmetres compresos indicats en plànols, incloent la part proporcional d'aïllament a en recorreguts horitzontals amb camisa aïllant d'escuma elastomèrica. corrugat. Completament instal·lat, segons plànols, memòria, bases de càlcul i especificacions tècniques del projecte. SALA PREPARACIÓ	1				1,000		
						1,000	45,73	45,73
PF56-10BB	ut Instal·lació de lampisteria per a connexió i alimentació a inodor Instal·lació de lampisteria per a connexió i alimentació a inodor composta per part proporcional de canonades de coure, accessoris i suports des de la xarxa general de connexió als locals i dels diàmetres compresos indicats en plànols, incloent la part proporcional d'aïllament a en recorreguts horitzontals amb camisa aïllant d'escuma elastom. corrugat. Completament instal·lat, segons plànols, memòria, bases de càlcul i especificacions tècniques del projecte. LAVABOS	2				2,000		
						2,000	44,71	89,42
TOTAL 01.05.03.04.....								226,61
TOTAL 01.05.03.....								5.663,36

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
01.05.04	ELECTRICITAT							
01.05.04.01	AMPLIACIÓ QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSIO							
PG4A-EOUU	u Interruptor auto.magnet.,caixa emmot.250A/250A,4P-3R,3R+N/2,4R,36kA,munt.superf. 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 AMPLIACIÓ QGBT SN	1				1,000		
						1,000	1.458,69	1.458,69
PG4A-EOYD	u Interruptor auto.magnet.,caixa emmot.100A/63A,4P-3R,50kA,munt.superf. Interruptor automàtic magnetotèrmic de caixa emmotllada, de 100 A d'intensitat màxima i calibrat a 63 A, amb 4 pols i 3 relès i bloc de relès magnetotèrmic estàndard, de 50 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, muntat superficialment AMPLIACIÓ QGBT SP	1				1,000		
						1,000	513,71	513,71
PG4L-HCHP	u Rele diferencial s/toroide,0,03-30A,0-4,5s,p/munt.DIN,col. Relé diferencial amb toroidal separat, sensibilitat de 0,03 A a 30 A (9 llinars commutables), dispar instantani o temporitzat de 0 s a 4,5 s (9 llinars commutables), alimentació a 220-240 V a.c., amb connexions per a l'alimentació elèctrica, la bobina de dispar i el toroidal, amb vigilàcia automàtica de l'enllaç amb el toroide, de l'alimentació elèctrica i de l'electrònica interna, per a muntar en carril DIN normalitzat, col·locat AMPLIACIÓ QGBT SN/SP	2				2,000		
						2,000	262,31	524,62
PG47-EM9C	u Interruptor auto.magnet.,I=32A,PIA corbaC,(4P),tall=15000A/15kA,6mòd.DIN,munt.perf.DIN Interruptor automàtic magnetotèrmic de 32 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 15000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 15 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 6 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN AMPLIACIÓ QG-SAI	1				1,000		
						1,000	114,39	114,39
PG4B-DWYP	u Interruptor dif.cl.A superimmun.,gam.terc.,I=40A,(4P),0,3A,fix.select.,4mòd.DIN,munt.perf.DIN Interruptor diferencial de la classe A superimmunitzat, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fix selectiu, 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 AMPLIACIÓ QG-SAI	1				1,000		
						1,000	274,41	274,41
PG2J-4BSS	m Safata xapa perforada+coberta acer galvanitzat sendzimir,60mmx300mm,col.s/sup.horitz. Safata metàl·lica de xapa perforada amb coberta d'acer galvanitzat sendzimir, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport ESCOMESES	35				35,000		
						35,000	54,83	1.919,05
PG3B-E7D5	m Conductor Cu nu,1x6mm2,munt.superf. Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x6 mm2, muntat superficialment ESCOMESES	35				35,000		
						35,000	5,30	185,50

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PG33-E46U	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 1x70mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, unipolar, de secció 1x70 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 A QS-RADIOLOGIA SN	18				18,000		
						18,000	23,25	418,50
PG33-E43F	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 1x120mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, 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 A QS-RADIOLOGIA SN	18	4,000			72,000		
						72,000	37,00	2.664,00
PG33-E48T	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 5x6mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, 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 A QS-RADIOLOGIA SAI	18				18,000		
						18,000	13,74	247,32
PG33-E48X	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 5x16mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-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 A QS-RADIOLOGIA SP	18				18,000		
						18,000	26,80	482,40
TOTAL 01.05.04.01.....								8.802,59

01.05.04.03 QUADRES SECUNDARIS

PG10-ZE02	u Quadre de distribució secundari QS-RADIOLOGIA (SN/SP/SAI) Quadre de distribució secundari, format per armari/s metàl·lic/s combinables amb plafons de xapa tractada de 15/10 sobre estructura de perfil perforat; porta frontal amb pany, plafons de tancament, plaques suports i tapes, allotjant al seu interior els mecanismes de comandament i protecció dibuixats a l'esquema corresponent. Acabat amb pintura epoxy-poliester. IP 43/IK08. Amb tots els seus elements i accessoris per al seu connexionat. Inclou ventiladors per refrigeració del quadre. Completament instal·lat. Referència: QS-RADIOLOGIA (SN/SP/SAI). Marca/model: SCHNEIDER/PrismaSeT G o equivalent. Nota: les envoltants seran com a mínim de cada servei de 600x2000x250 mm, amb previsió d'espai per ampliacions de futur. SALA DE QUADRES ELÈCTRICS	1				1,000		
						1,000	14.122,79	14.122,79
TOTAL 01.05.04.03.....								14.122,79

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
01.05.04.04 INSTAL·LACIÓ INTERIOR								
PG2J-4BSS	m Safata xapa perforada+coberta acer galvanitzat sendzimir,60mmx300mm,col.s/sup.horitz. Safata metàl·lica de xapa perforada amb coberta d'acer galvanitzat sendzimir, d'alçària 60 mm i amplària 300 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport	40				40,000		
	ALIMENTACIONS					40,000	54,83	2.193,20
PG3B-E7D5	m Conductor Cu nu,1x6mm2,munt.superf. Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x6 mm2, muntat superficialment	40				40,000		
	ALIMENTACIONS					40,000	5,30	212,00
PG33-E460	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 1x25mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, 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	18				18,000		
	A QS-MAQUINA RM					18,000	9,82	176,76
PG33-E46S	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 1x50mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, unipolar, de secció 1x50 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	18	4,000			72,000		
	A QS-MAQUINA RM					72,000	16,63	1.197,36
PG33-E47V	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 4x16mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, tetrapolar, de secció 4x16 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	45				45,000		
	A REFREDADORA MÀQUINA RM					45,000	21,64	973,80
PG33-E47B	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 3x1,5mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, 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	11	25,000			275,000		
	ENLLUMENAT					275,000	3,75	1.031,25
PG33-E47D	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 3x2,5mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-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	18				18,000		
	A MAMÒGRAF	20				20,000		
	A EXTRACTOR HELI	20				20,000		
	A RECUPERADOR	11	15,000			165,000		
	FORÇA					223,000	4,54	1.012,42

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PG33-E47F	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 3x4mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, 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 A MAQUINES D'EXPANSIÓ ATE1 ATE2 AIXUGAMANS BANY	45 45 2	25,000			45,000 45,000 50,000		
						140,000	5,89	824,60
PG33-E47J	m Cable 0,6/1 kV RZ1-K (AS+), 3x10mm2,col.canal/safata Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, 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 A MAMÒGRAF	18				18,000		
						18,000	12,00	216,00
PG33-LR05	u Punt Alimentació Elèctrica a Il·luminària amb part proporcional de tots els materials ON/OFF Punt Alimentació Elèctrica a Il·luminària amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: 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, col·locat en canal; Tub flexible corrugat de PVC folrat exteriorment, de 20mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat; i petit material necessari. ZONA RM PASSADIS PRINCIPAL SALA MAMÒGRAF SALA ECO LAVABOS SALA D'ESPERA	14 5 4 6 2 7				14,000 5,000 4,000 6,000 2,000 7,000		
						38,000	28,96	1.100,48
PG33-LR06	u Punt Alimentació Elèctrica a Il·luminària DALI amb part proporcional de tots els materials Punt Alimentació Elèctrica a Il·luminària DALI amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 5 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, Tub flexible corrugat de PVC folrat exteriorment, de 25mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat; i petit material necessari. ZONA RM CONTROL	3				3,000		
						3,000	36,25	108,75
PG33-LR07	u Punt Alimentació Elèctrica a Il·luminària d'emergència gestionada mitjançant telecomandament Punt Alimentació Elèctrica a Il·luminària d'emergència gestionada mitjançant telecomandament amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), pentapolar, de secció 5 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de poliole; Tub flexible corrugat de PVC folrat exteriorment, de 25mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat; i petit material necessari. ZONA RM PASSADIS PRINCIPAL SALA MAMÒGRAF SALA ECO LAVABOS	6 3 1 1 2				6,000 3,000 1,000 1,000 2,000		

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
	SALA D'ESPERA	4				4,000		
	ZONA MANTENIMENT	2				2,000		
						19,000	36,25	688,75
PG33-LR11	u Punt Alimentació Elèctrica de presa de corrent simple, multiple i en llocs de treball amb presa							
	<p>Punt Alimentació Elèctrica de presa de corrent simple, multiple i en llocs de treball amb presa multiple o alimentació directa a equip fins a 16 A 230V amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la instal·lació.</p> <p>Inclou:</p> <p>Cablejat amb conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV amb baixa emissivitat de fums en circuits de subministrament normal i amb conductor de coure de designació UNE SZ1-K (AS+) 0,6/1 kV no propagador de la flama i resistent al foc UNE-EN 50200 en circuits safata i unipolar sota tub a la part de derivació a sala i fins al punt de consum de seccions segons esquema unifilar elèctric del projecte. Secció fins a 6 mm2 per a constrenyer la cdt màxima al 5%.</p> <p>Canalització mitjançant safata tipus reixeta d'acer Rejiband® BLACK C8 o equivalent tubs de dimensions segons nombre de cables a allotjar i en compliment del REBT, flexible corrugat de PVC en trams encastats o en fals sostre, rígids de PVC en execució vista, aïllants, no propagadors de la flama i lliure específiques segons requeriment del REBT, descripció en memòria/plec de condicions.</p> <p>Caixes de derivació de les dimensions segons el nombre de cables a allotjar i en compliment del REBT, aïllants, no propagadors de la flama i lliures d'halògens, així com tot el petit material necessari.</p> <p>Tot totalment instal·lat, connexionat i en funcionament.</p>							
	PRESA SENZILLA	3	1,000			3,000		
	PRESA DOBLE	15	2,000			30,000		
	PRESA AIXUGAMANS	2				2,000		
	PASI PACIENTS	2				2,000		
	MAMOGRAFIA	2	2,000			4,000		
	LAVABOS	2				2,000		
						43,000	32,94	1.416,42
PG33-LR12	u Punt Alimentació Elèctrica a porta automàtica incloent cables i canalització a receptor							
	<p>Punt Alimentació Elèctrica a porta automàtica incloent cables i canalització a receptor i part proporcional de línia des de quadre de zona.</p> <p>Característiques:</p> <p>Derivació a receptor: Cable de coure 07Z1-K, tub de material aïllant flexible/rígid no propagador de la flama i d'acord amb la norma UNE-EN 50086-1, protecció superficial fixa i dimensionat segons ITC-BT-21. Caixes aïllants IP.55 amb tapa cargolada i entrades elàstiques/roscades.</p> <p>Línia des de quadre: Cable de coure RZ1-K 0,6/1 kV, safata de varetes d'acer cinquè bicromatat, amb conductor de terra de coure núvol de 16 mm2, accessoris i suportacions.</p> <p>Configuració del cable i secció dels conductors segons un esquema unifilar del projecte. Completament instal·lat.</p>							
	ENTRADA UNITAT	1				1,000		
						1,000	33,76	33,76
PG33-LR13	u Punt Alimentació Elèctrica a elements i equips							
	<p>Punt Alimentació Elèctrica a elements i equips incloent cables i canalització a receptor i part proporcional de línia des de quadre de zona.</p> <p>Característiques:</p> <p>Derivació a receptor: Cable de coure 07Z1-K, tub de material aïllant flexible/rígid no propagador de la flama i d'acord amb la norma UNE-EN 50086-1, protecció superficial fixa i dimensionat segons ITC-BT-21. Caixes aïllants IP.55 amb tapa cargolada i entrades elàstiques/roscades.</p> <p>Línia des de quadre: Cable de coure RZ1-K 0,6/1 kV, safata de varetes d'acer cinquè bicromatat, amb conductor de terra de coure núvol de 16 mm2, accessoris i suportacions.</p> <p>Configuració del cable i secció dels conductors segons un esquema unifilar del projecte. Completament instal·lat.</p>							

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
	FANCOILS + BMS	2	2,000			4,000		
	TERMOSTATS	4				4,000		
	SISTEMA SEGURETAT HELI	1				1,000		
	DETECCIÓ INCENDIS	3				3,000		
	CONTROL ACCESSOS	1				1,000		
						13,000	36,74	477,62
	TOTAL 01.05.04.04.....							11.663,17
01.05.04.05	MECANISMES							
PG6E-7724	u Interruptor, tipus univ., (1P), 10AX/250V, a/tecla, preu alt, encastat							
	Interruptor, de tipus universal, unipolar (1P), 10 AX/250 V, amb tecla, preu alt, encastat							
	SALA TÈCNICA	1				1,000		
	PREPARACIÓ	1				1,000		
	PASSADIS RM	1				1,000		
						3,000	13,49	40,47
PG6E-76RF	u Comm., tipus univ., (1P), 10A/250V, a/tecla, IP-44, preu alt, encastat							
	Commutador, de tipus universal, unipolar (1P), 10 A/250 V, amb tecla, amb grau de protecció IP-44, preu alt, encastat							
	RNM	2				2,000		
	SALA CONTROL	2				2,000		
						4,000	19,72	78,88
PG86-LR56	u Detector de presència a sostre associat a encesa, captació 360°. Completament instal·lat.							
	Detector de presència a sostre associat a encesa, captació 360°. Completament instal·lat. Marca/model: ORBIS o equivalent.							
	VESTIDORS RM	2				2,000		
	LAVABOS ECO	2				2,000		
						4,000	82,96	331,84
PG6C-78Z1	u Regulador comm.DALI							
	Regulador-interruptor amb comandament per polsació, de tipus universal, per a sistema DALI de 230 V de tensió d'alimentació i 0-10V de control, amb tapa, preu alt, encastat							
	SALA DE CONTROL RM	2				2,000		
						2,000	137,38	274,76
PG6O-77NR	u Presa corrent, tipus univ. (2P+T), 16A/250V, a/tapa, preu alt, encastada							
	Presa de corrent de tipus universal, bipolar amb presa de terra lateral (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa, preu alt, encastada							
	SENZILLA	3				3,000		
	DOBLE	10	2,000			20,000		
	AIXUGAMANS	2				2,000		
	PASI PACIENTS	2				2,000		
	DOBLE MAMOGRAFIA	2	2,000			4,000		
						31,000	13,28	411,68
PG6O-77NU	u Presa corrent, tipus univ. (2P+T), 16A/250V, a/tapa vermella, preu alt, encastada							
	Presa de corrent de tipus universal, bipolar amb presa de terra lateral (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa vermella, preu alt, encastada							
	DOBLE	3	2,000			6,000		
						6,000	13,28	79,68
PG6K-77HO	u Pols. Tipus univ., 10A/250V, 1NA, a/tecla, preu alt, encastat							
	Polsador de tipus universal, 10 A 250 V, amb 1 contacte NA, amb tecla, preu alt, encastat							
	SISTEMA EXTRACCIÓ HELI	1				1,000		
						1,000	13,70	13,70
PG6I-78BG	u Marc a/bast.p/adapt.mod-univ., 1elem., preu alt, col.							
	Marc amb bastidor per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa universal, d'1 element, preu alt, col·locat							
	INTERRUPTOR	3				3,000		
	POLSADOR	1				1,000		
	REGULADOR	2				2,000		
	CONMUTADORS	4				4,000		
	ENDOLL SENZIL	3				3,000		
	AIXUGAMANS	2				2,000		
	PASI PACIENTS	2				2,000		
						17,000	2,15	36,55

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PG61-78BH	u Marc a/bast.p/adapt.mod-univ.,2elem.,preu alt,col. Marc amb bastidor per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa universal, de 2 elements, preu alt, col·locat ENDOLLS DOBLES MAMOGRAFIA	15 2				15,000 2,000		
						17,000	3,03	51,51
PG65-483R	u Caixa mecanismes,p/un element,preu alt,encastada Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada INTERRUPTOR POLSADOR REGULADOR CONMUTADORS ENDOLL SENZIL ENDOLL DOBLE PASI PACIENTS MAMOGRAFIA LAVABOS	3 1 2 4 3 9 2 2 2				3,000 1,000 2,000 4,000 3,000 18,000 2,000 4,000 2,000		
						39,000	3,37	131,43
PG27-7B27	m Canal alumini,p/adapt.mecan.,ampl.=200mm,fond.=60mm,IP4X,IK07,obertura tapa a/eina especial,UNE-EN 5 Canal d'alumini, per adaptació de mecanismes, d'amplària 200 mm, de fondària 60 mm, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP4X, protecció mecànica contra impactes IK07, obertura de la tapa amb eina especial, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, de 2 tapes, amb 6 compartiments com a màxim, lacat blanc, amb adaptador modular per tapa de 65 mm, densitat de llocs de treball alta, (1 lloc de treball cada m), considerant 6 mecanismes per cada lloc de treball, muntada sobre paraments, amb part proporcional d'accessoris i d'elements d'acabat CONTROL RM	5				5,000		
						5,000	133,80	669,00
TOTAL 01.05.04.05.....								2.119,50
01.05.04.06	LLUMENERES							
PH57-ZPEV	u Llum emerg. evacuació.led,no permanent,IP42,200 lm,auton>2h,,forma rodona Luminària d'emergència autònoma d'evacuació LED compacta rodona per a instal·lació encastada, amb unitat d'emergència no permanent (NP) i auto-test integrat. Compatible amb gestió mitjançant telecomandament. Flux lluminós en mode emergència 200 lm; autonomia 2 h amb bateria LiFePO4 integrada. Alimentació 230 V AC 50 Hz; temperatura de color aprox. 4000 K; grau de protecció IP42, impacte IK04; cos de policarbonat. Construïda d'acord amb la normativa UNE-EN 60598-2-22 per a lluminàries d'emergència. Inclou tots els accessoris necessaris per instal·lar-los. Completament instal·lat. M/M: ZEMPER/SPAZIO R LSR3201LXP2 o model equivalent ZONA RM PASSADIS PRINCIPAL SALA MAMÒGRAF SALA ECO LAVABOS SALA D'ESPERA ZONA MANTENIMENT	6 3 1 1 2 4 2				6,000 3,000 1,000 1,000 2,000 4,000 2,000		
						19,000	123,18	2.340,42
PH23-SI02	u Luminària Modular 60x60 LowGlare 4000K ON/OFF Luminària modular LED 60x60, per a instal·lació encastada. Panell 60x60 cm amb òptica microprismatitzada, llum blanc neutre 4000 K, potència 28 W i flux lluminós aprox. 3400 lm. Control ON/OFF integrat. Alimentació 230 V AC 50/60 Hz. Classe de protecció IP44 frontal. Inclou tots els accessoris necessaris per instal·lar-los. M/m: Simon 720 Advance M4 72060040-684 o equivalent. ZONA RM PASSADÍS SORTIDA	6 2				6,000 2,000		
						8,000	195,30	1.562,40

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PH21-SI05	u Downlight empotr.led, circ., 7,5 W, ON/OFF, IP65 Lluminària decorativa encastrable tipus downlight LED per a il·luminació interior i zones humides. Alimentació 230 V AC 50/60 Hz; potència 7,5 W; flux lluminós 680 lm; temperatura de color 4000 K; CRI =80; òptica Wide Flood 40°; control On/Off. Grau de protecció IP65 per a resistència a humitat; instal·lació encastrada amb diàmetre de tall 62 mm; dimensions 72x72x73 mm; vida útil -30 000 h L70. Inclou tots els accessoris necessaris per instal·lar-los. Completament instal·lat. M/M: Simon 70325030-484 sèrie 703.25 NW Wide Flood IP65 o equivalent. LAVABOS	2				2,000		
						2,000	65,08	130,16
PH21-SI06	u Downlight empotr.led, circ., 20W, ON/OFF Lluminària decorativa encastrable tipus downlight LED per a il·luminació general interior amb distribució fotomètrica de 120°, potència 20W, flux lluminós 2320lm, CRI=80 i temperatura de color 4000K. Carcassa blanca amb òptica micropismàtica, grau de protecció IP20. Dimensions externes Ø218 mm x 35 mm i diàmetre de tall 190-210 mm. Vida útil estimada >30 000 h Per muntatge encastrat en fals sostre amb fixació per grapes. Inclou tots els accessoris necessaris per instal·lar-los. Completament instal·lat. M/M: Simon 719 71922030-984 o equivalent ZONA RM ZONA ECO SALA D'ESPERA	4 1 7				4,000 1,000 7,000		
						12,000	29,57	354,84
PH21-SI04	u Downlight empotr.led, circ., 24W, regulable DALI Lluminària decorativa encastrable tipus downlight LED amb òptica Extensive i control DALI per a il·luminació tècnica general interior. Alimentació 220-240 V AC 50 Hz; potència 24 W; flux lluminós 2500 lm; temperatura de color 4000 K; índex de reproducció cromàtica CRI >80; eficiència 105 lm/W; manteniment L70 > 100 000 h, L90 > 50 000 h. Cos termoplàstic amb lent PMMA, UGR<19. Diàmetre tall Ø210 mm; profunditat 110 mm; IP20. Per muntatge encastrat en fals sostre amb fixació per grapes, Inclou tots els accessoris necessaris per a la instal·lació. Completament instal·lat. M/M: Simon 735 - NW Extensive 73520330-784 o equivalent ZONA RM SALA MAMOGRAFIA SALA ECO	2 4 5				2,000 4,000 5,000		
						11,000	80,40	884,40
PH14-SI10	ml Tira lineal LED 24W/5ml 4000K IP20 ON/OFF Llumenera lineal LED amb perfil d'alumini i difusor opalitzat amb LED, 4000K,510lm/ml, de 4,8W/ml 24W/5ml de potència i driver per la potència total (màxim 9 metres), protecció IP20, ON/OFF. Inclou tots els accessoris necessaris per instal·lar-los. Completament instal·lat. M/M: SIMON/ LEDFLEX 81033000-994 o equivalent ZONA RM PASSADÍS PRINCIPAL	22 25				22,000 25,000		
						47,000	34,25	1.609,75
PH14-SI11	ml Tira lineal LED 24W/5ml 4000K IP20 DALI Llumenera lineal LED amb perfil d'alumini i difusor opalitzat amb LED, 4000K,510lm/ml, de 4,8W/ml 24W/5ml de potència i driver per la potència total (màxim 9 metres), protecció IP20, DALI. Inclou tots els accessoris necessaris per instal·lar-los. Completament instal·lat. M/M: SIMON/ LEDFLEX 81033100-994 o equivalent RM SALA DE CDONTROL	5				5,000		
						5,000	65,81	329,05
TOTAL 01.05.04.06.....								7.211,02

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
01.05.04.07 PREINSTAL·LACIÓ RM								
PG10-ZE01	u Quadre de distribució secundari QS-MAQ RM							
	Quadre de distribució secundari, format per armari/s metàl·lic/s combinables amb plafons de xapa tractada de 15/10 sobre estructura de perfil perforat; porta frontal amb pany, plafons de tancament, plaques suports i tapes, allotjant al seu interior els mecanismes de comandament i protecció dibuixats a l'esquema corresponent. Acabat amb pintura epoxy-poliester. IP 43/IK08. Amb tots els seus elements i accessoris per al seu connexionat. Completament instal·lat. Referència: QS-MAQ RM. Marca/model: SCHNEIDER/PrismaSeT G o equivalent. Nota: Aparamenta i circuits segons licitador de la màquina de Resonància Magnètica							
	SALA TENCINA RM	1				1,000		
						1,000	5.992,38	5.992,38
PG2H-4DPL	m Safata aïllant sense halògens UNE-EN 50642, perforada, 60x200mm, 1 compartiment, a/coberta, IP2X, IK10, n/p							
	Safata aïllant sense halògens segons la norma UNE-EN 50642, perforada, de 60x200 mm, amb 1 compartiment i amb coberta, resistència a la penetració d'objectes sòlids IP2X, protecció mecànica contra impactes IK10, no propagador de la flama, de temperatura de servei de -25°C a 60 °C, d'acord amb la norma UNE-EN 50085-2-1, muntada sobre suports horitzontals							
	EXTERIOR RM	20				20,000		
	INTERIOR RM							
	SOSTRE	7				7,000		
	PARED	3				3,000		
						30,000	90,97	2.729,10
PG2N-EUHU	m Tub flexible corrugat plàstic s/halògens, DN=32mm baixa emissió fums, 2J, 320N, 2000V, encastat							
	Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 32 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							
	RM							
	EXTERIOR	20				20,000		
	INTERIOR	30				30,000		
	SALA TÈCNICA A CONTROL	15				15,000		
	A REFREDADORA EXTERIOR	40				40,000		
						105,000	3,13	328,65
TOTAL 01.05.04.07.....								9.050,13
TOTAL 01.05.04.....								52.969,20

01.05.05 CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ

01.05.05.01 EQUIPS D'EXPANSIÓ DE REFRIGERANT

PEG5-5ZZ1	u Bomba part.casset. 4 vies, 800x800mm, 5kW/5,8kW, A/A+230V, R23, encastrat cel ras							
	Bomba de calor partida d'expansió directa amb condensació per aire, amb una unitat interior de tipus casset de 4 vies, dimensions de l'empotrament de 800x800 mm, potència frigorífica nominal de 5 kW, potència calorífica nominal de 5,8 kW, amb uns coeficients d'eficiència energètica 5 i 6. SCOP de 4 a 4.6 1 (A+) segons REGLAMENT (UE) 206/2012, alimentació elèctrica monofàsica de 230 V, motor tipus DC Inverter i compressor tipus hermètic rotatiu, gas refrigerant R32, nivell de potència acústica segons REGLAMENT (UE) 0 tes. Està inclòs els elements envellidors del casset, termostat de paret de control i connexionat de control i potència entre unitat interior i exterior, així com la suportació necessària per l'equip exterior al terra e interior al sostre e inclòs amortidors. M/M: DAIKIN/ZCAG50B o equivalent.							
	SALA TÈCNICA	1				1,000		
	SALA D'ESPERA	2				2,000		
						3,000	3.093,94	9.281,82

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PEG7-5ZZ2	u Bomba partida sostre, 3,5 kW/4 kW, C/A, 230V, R32A, preu alt, col. Bomba de calor partida d'expansió directa amb condensació per aire, amb una unitat interior de sostre, potència frigorífica nominal de 3,5 kW, potència calorífica nominal de 4 kW, amb uns coeficients d'eficiència energètica estacionals. 626/2011, alimentació elèctrica monofàsica de 230 V, motor tipus DC Inverter i compressor tipus hermètic rotatiu, gas refrigerant R32, nivell de potència acústica segons REGLAMENT (UE) 206/2012, de preu mitjà, col·locada. Està inclòs els elements envellidors, termostats de paret de control i connexionat de control i potència entre unitat interior i exterior, així com la suportació necessària per l'equip exterior al terra e interior al sostre e inclòs amortidors. M/M: DAIKIN / ZDXMG35F o equivalent SALA D'EXPLORACIÓ RM	1				1,000		
						1,000	2.763,16	2.763,16
PF51-6RXJ	m Tub Cu R220 (recuit) DN=1/4", g= 0,8mm soldat capil.,dific. Mitjà i col·locat superf. 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 ATE1 ATE2	56 36				56,000 36,000		
						92,000	12,92	1.188,64
PF51-6RXG	m Tub Cu R220 (recuit) DN=3/8", g= 0,8mm soldat capil.,dific. Mitjà i col·locat superf. 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 ATE1 ATE2	56 36				56,000 36,000		
						92,000	15,49	1.425,08
PFQ0-HYX6	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 105°C),D=6mm,g=13mm,factor dif.vapor>= 7000 1superf.al 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 13 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt ATE1 ATE2	56 36				56,000 36,000		
						92,000	15,67	1.441,64
PFQ0-HN0K	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 105°C),D=10mm,g=13mm,factor dif.vapor>= 7000 1superf.a 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 13 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt ATE1 ATE2	56 36				56,000 36,000		
						92,000	16,04	1.475,68
PG2J-4CGI	m Safata xapa llisa+coberta acer galv.calent,60mmx150mm,col.terra tècnic Safata metàl·lica de xapa llisa amb coberta d'acer galvanitzat en calent, d'alçària 60 mm i amplària 150 mm, col·locada en terra tècnic amb elements de suport ZONA DE COBERTA	10				10,000		
						10,000	63,16	631,60
PD1A-F11R	m Desg.ap.sanitari tub PVC-U,paret estructurada,àrea aplicació B,DN=32mm Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret estructurada, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1453-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 32 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró CONDENSATS	4	6,000			24,000		
						24,000	18,39	441,36
TOTAL 01.05.05.01.....								18.648,98

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
01.05.05.02 UNITATS TERMINALS D'AIRE								
PEJ3-6SKU	u Fan-coil conductes horitz.,ventil.centrifug,2 tubs,1,4 a 1,6 kW/3,2 a 3,6 kW,P= 52 Pa,230V,elec Fan-coil del tipus conductes horitzontal amb ventilador centrífug, per a treballar en sistemes de distribució d'aigua de 2 tubs, d'1,4 a 1,6 kW de potència frigorífica màxima i 3,2 a 3,6 kW de potència calorífica màxima, amb una pressió disponible de 52 Pa, amb alimentació monofàsica de 230 V, amb control electromecànic, i amb safata de recollida de condensats i bomba de desguàs, col·locat. M/M: AIRLAN / FCZI_PO 200 o equivalent. SALA DE PREPARACIÓ RM	1				1,000		
						1,000	488,28	488,28
PEJ3-6SKB	u Fan-coil conductes horitz.,ventil.centrifug,4 tubs,2,8 a 3,2 kW/2,5 a 2,8 kW,P= 40 a 50 Pa,230V,elec Fan-coil del tipus conductes horitzontal amb ventilador centrífug, per a treballar en sistemes de distribució d'aigua de 4 tubs, de 2,8 a 3,2 kW de potència frigorífica màxima i 2,5 a 2,8 kW de potència calorífica màxima, amb una pressió disponible de 40 a 50 Pa, amb alimentació monofàsica de 230 V, amb control electromecànic, i amb safata de recollida de condensats i bomba de desguàs, col·locat SALA DE CONTROL RM	1				1,000		
						1,000	548,91	548,91
PN38-HDYJ	u Vàlvula bola manual+rosca,2peces,pas tot.,llautó,DN=1/2",preu alt,PN=16bar,preu alt,supenf. Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 1/2 ", de 16 bar pressió nominal, de preu alt, muntada superficialment FC01	2				2,000		
						2,000	13,63	27,26
PN38-HDRB	u Vàlvula bola manual+rosca,2peces,pas tot.,llautó,DN=3/4",preu alt,PN=16bar,preu alt,supenf. Vàlvula de bola manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 3/4 ", de 16 bar pressió nominal, de preu alt, muntada superficialment FC02	2				2,000		
						2,000	11,19	22,38
PNE2-765V	u Filtre colador,acer inox.1.4409 (AISI 316),DN=1/2",PN=40bar,roscat,munt.superf. Filtre colador d'acer inoxidable 1.4409 (AISI 316), de diàmetre nominal 1/2 ", de 40 bar de PN, roscat, muntat superficialment FC01	1				1,000		
						1,000	19,58	19,58
PNE2-765W	u Filtre colador,acer inox.1.4409 (AISI 316),DN=3/4",PN=40bar,roscat,munt.superf. Filtre colador d'acer inoxidable 1.4409 (AISI 316), de diàmetre nominal 3/4 ", de 40 bar de PN, roscat, muntat superficialment FC02	1				1,000		
						1,000	23,66	23,66
PFC0-4HYE	m Tub PP-R pressió,DN=20x2,8mm,sèrie S 3.2,soldat,dific.mitjà,col.superf. Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment FC01	14				14,000		
						14,000	5,18	72,52
PFC0-4I0U	m Tub PP-R pressió,DN=25x3,5mm,sèrie S 3.2,soldat,dific.mitjà,col.superf. Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment FC02	14				14,000		
						14,000	6,39	89,46

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PFOQ-I780	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 150°C),D=28mm,g=19mm,s/HCFC-CFC,factor dif.vapor>= 700 Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 150°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 19 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s2, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, sense HCFC-CFC, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt FC02	14				14,000		
						14,000	17,10	239,40
PFOQ-I77Y	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 150°C),D=22mm,g=19mm,s/HCFC-CFC,factor dif.vapor>= 700 Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 150°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, sense HCFC-CFC, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt FC01	14				14,000		
						14,000	14,65	205,10
PD1A-F11R	m Desg.ap.sanitari tub PVC-U,paret estructurada,àrea aplicació B,DN=32mm Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret estructurada, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1453-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 32 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró CONDENSATS	2	6,000			12,000		
						12,000	18,39	220,68
TOTAL 01.05.05.02.....								1.957,23
01.05.05.03 VENTILACIÓ I DIFUSIÓ								
PEM6-VE02	u VE01 Ventilador centrífug en línia per a conducte, cabal 125 l/s, pressió disponible 150 Pa Ventilador centrífug per a instal·lació en conducte, transmissió directa, dotat de motor EC amb regulació de velocitat mitjançant variador de freqüència extern, cabal nominal 125 l/s, pressió disponible de 150 Pa, potència sonora 69 dBA, alimentació monofàsica 230 V, apte per a sistemes d'extracció a zones de serveis i locals tècnics. Completament instal·lat i connectat M/M: S&P/TD-1000 SILENT ECOWATT CAV o equivalent EXTRACCIÓ SALA RM EMERGENCIA	1				1,000		
						1,000	486,20	486,20
PEC4-RC01	u RC01 Recuperador de calor Q:450m3/h Recuperador de calor aire-aire de plaques de flux creuat, cabal nominal 450 m³/h, eficiència de recuperació ~78 % (EN 308), classe energètica H1 (EN 13053), equipat amb doble ventilador EC d'impulsió i extracció (230 V monofàsic), pressió disponible fins a 6 extracció M6, pèrdues de càrrega totals filtres ~278 Pa, intercanviador en alumini, safata de condensats, connexions circulars Ø200 mm, nivell sonor conforme normativa, bastidor autoportant en acer galvanitzat, apte per a funcionament continu, subministrament, instal·lació, connexió i posada en marxa inclosos. Inclou suportació i elements necessaris per a la instal·lació. M/M: S&P/CAD-COMPACT 500 ECOWATT o equivalent ZONA RM	1				1,000		
						1,000	4.347,18	4.347,18
PE421-48TB	m Conducte llis circ. De planxa ac.galv.,D=200mm,g=0,8mm,autoconnect.,munt.superf. Conducte llis circular de planxa d'acer galvanitzat de 200 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,8 mm, autoconnectable, muntat superficialment EXTRACCIÓ FORÇADA HELI	6				6,000		
						6,000	37,08	222,48

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PE54-35E8	m2 Conducte planxa ac.galv.,g=0,8mm,+unió marc cargolat,munt./suports Formació de conducte rectangular planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,8 mm, amb unió marc cargolat i clips, muntat adossat amb suports AIRE PRIMARI IMPULSIÓ RETORN FANCOILS	30 25 15	0,800 0,800 1,200	1,100 1,100 1,100		26,400 22,000 19,800		
						68,200	41,38	2.822,12
PE63-6PF9	m2 Aïllament tèrm.Planxa escum.elastom. P/aïllam.tèrm.conduct.,autoadh.,g=30mm,factor dif.vapor>= 5000 Aïllament tèrmic amb planxa d'escuma elastomèrica per a aïllament tèrmic de conductes, autoadhesiva, de 30 mm de gruix, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 5000 1, classe de reacció al foc B-s3, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, muntat exteriorment, adherit AIRE PRIMARI IMPULSIÓ RETORN FANCOILS	30 25 15	0,800 0,800 1,200	1,100 1,100 1,100		26,400 22,000 19,800		
						68,200	46,04	3.139,93
PE53-4UF6	m2 Formació conducte rect.MW,R>=0,7576m2·K/W,planxa Al p/ext.+film Al p/int.,encast.cel ras Formació de conducte rectangular de llana mineral de vidre (MW), segons UNE-EN 14303, de gruix 25 mm, resistència tèrmica >= 0,7576 m2·K/W, amb recobriments exterior de planxa d'alumini i recobriments interior de film d'alumini, muntat encastat en el cel ras SALA EXPLORACIÓ RM AT12	18	0,900	1,100		17,820		
						17,820	29,13	519,10
PE41-38XZ	m Flexible,Conducte circular,Al+espiral acer+LV,D=200mm,col. Tub flexible amb conducte circular d'alumini+espiral d'acer+fibra de vidre amb alumini reforçat de 200 mm de diàmetre sense gruixos definits, col·locat DC01	3	2,000			6,000		
						6,000	9,77	58,62
PE41-38XY	m Flexible,Conducte circular,Al+espiral acer+LV,D=300mm,col. Tub flexible amb conducte circular d'alumini+espiral d'acer+fibra de vidre amb alumini reforçat de 300 mm de diàmetre sense gruixos definits, col·locat DC02	1	2,000			2,000		
						2,000	11,97	23,94
PEK7-H7XI	u Dif.circ. Alum.lacat blanc,D=300mm,fixat Difusor circular d'alumini lacat blanc, de 300 mm de diàmetre i fixat al pont de muntatge DC01	3				3,000		
						3,000	50,33	150,99
PEK7-H7Z2	u Dif.circ. Alum.lacat blanc,D=415mm,fixat Difusor circular d'alumini lacat blanc, de 415 mm de diàmetre i fixat al pont de muntatge. DC02	1				1,000		
						1,000	70,77	70,77
PEKK-RR06	u RR01 Reixeta impuls/retorn orientables,625x165mm,20mm recta,fixada bastiment Reixeta d'impulsió o retorn, amb una filera d'aletes orientables horitzontals, d'alumini anoditzat platejat, de 625x165 mm, d'aletes separades 20 mm, de secció recta i fixada al bastiment ZONA RM	4				4,000		
						4,000	39,51	158,04
PEKK-RR01	u RE01/RI01 Reixeta impuls/retorn orientables,225x125mm,20mm recta,fixada bastiment Reixeta d'impulsió o retorn, amb una filera d'aletes orientables horitzontals, d'alumini anoditzat platejat, de 225x125 mm, d'aletes separades 20 mm, de secció recta i fixada al bastiment RE01 RI01	3 2				3,000 2,000		
						5,000	21,60	108,00

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PEKK-RR02	u RE02 Reixeta impuls/retorn orientables,525x125mm,20mm recta,fixada bastiment Reixeta d'impulsió o retorn, amb una filera d'aletes orientables horitzontals, d'alumini anoditzat platejat, de 525x125 mm, d'aletes separades 20 mm, de secció recta i fixada al bastiment RE02	1				1,000		
						1,000	34,09	34,09
PEKI-HAFX	u Reixeta intempèrie alum.anod.plat.+malla,400x325mm,aletes Z,fix.bast. Reixa d'intempèrie d'aletes horitzontals d'alumini anoditzat platejat i reixeta de malla metàl·lica, de 400x325 mm, aletes en Z i fixada al bastiment EXTERIORS	3				3,000		
						3,000	143,29	429,87
PEK4-AET5	u Regulador cabal circ.acer galv.,D=100mm,autoreg.mec.,col. Regulador de cabal circular d'acer galvanitzat de 100 mm de, autoreguleable mecànicament, col.locada CR01	3				3,000		
						3,000	110,60	331,80
PEK4-AEZ1	u Regulador cabal circ.acer galv.,D=200mm,motoritzada,col. Regulador de cabal circular d'acer galvanitzat de 200 mm de, motoritzat ON-OFF amb tancament estanc, col.locada EXTRACCIÓ EMERGENCIA HELI	1				1,000		
						1,000	313,01	313,01
TOTAL 01.05.05.03.....								13.216,14
01.05.05.04	SISTEMA DE BMS							
PEVC-3694	u Termostat controlador ambient compacte amb comunicació Modbus a 230V Termostat controlador ambient compacte amb comunicació Modbus a 220V, amb les següents senyals de control per a fancoil: M/P; control ventilador EC; control vàlvules de 2/3 vies bateries de fred i calor, així com el connexionat dels equips. Marca/Model HONEYWELL-TREND CONTROLS/WTS6B4BMB/H o equivalent. Totalment instal·lada. FC01 FC02	1 1				1,000 1,000		
						2,000	151,45	302,90
PEVB-6PH6	u Sonda qualitat aire conducte,munt.+connectada Sonda de qualitat d'aire en conducte, amb accessoris de muntatge, muntada i connectada RECUPERADOR	2				2,000		
						2,000	372,79	745,58
PEVB-6PHS	u Sonda temperatura ambient,munt.+connectada Sonda de temperatura ambient, amb accessoris de muntatge, muntada i connectada SALA TÉCNICA SALA D'ESPERA	1 1				1,000 1,000		
						2,000	89,55	179,10
PN72-PIC1	u Vàlvula PICV 2 vies motor.+rosca,DN=3/4",PN=16bar,l'autó,munt.entre tubs Subministrament i instal·lació d'una vàlvula de control hidràulic tipus PICV (Pressure Independent Control Valve) de diàmetre 3/4" per a unitats fancoil, dissenyada per garantir un control precís del cabal independentment de les variacions de pressió del circuit. La vàlvula integra en un sol cos les funcions de regulació, equilibrat dinàmic i limitació de cabal, assegurant un funcionament estable, eficient i amb resposta ràpida a la demanda tèrmica. Fabricada en materials d'alta qualitat i apta per a instal·lacions HVAC, incorpora actuadors compatibles per a control tot/res. El subministrament inclou tots els accessoris necessaris per al seu correcte muntatge, així como les proves de funcionament i verificació segons especificacions del fabricant.. M/M: Danfoss / AB-QM 4.0 Flexo+Actuador T/N o equivalent. FC01 FC02	1 1				1,000 1,000		
						2,000	804,85	1.609,70

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PG84-HD0B	u Pantalla tàctil TFT color 4-6" p/control Pantalla tàctil TFT color 4-6" per a control, amb alimentació i amb connexió per a bus del sistema, amb caixa per a encastar, muntada i connectada SALA DE CONTROL	1				1,000		
						1,000	678,44	678,44
PEVB-PC01	u Cablejat i connexionat des d'element de control fins a cadascun dels elements de control, a base Cablejat i connexionat des d'element de control fins a cadascun dels elements de control, a base de tub d'acer galvanitzat a l'interior de la sala de màquines i de material aïllant a la resta, amb cable conductor necessari segons el tipus d'element. (Les instal·lacions que passin per l'exterior de l'edifici seran de construcció estanca). Completament instal·lat. Segons plànols i esquemes.	36				36,000		
	ELEMENTS DE CAMP					36,000	32,04	1.153,44
PEV4-05BM	u Quadre de control RM Subministrament i col·locació de quadre de control Bacnet amb unitat de control programable per a la gestió de senyals, amb processador a 32 bits, capacitat de regulació i control autònoma. Inclou programació, esquemes elèctrics, documentació, part proporcional de armari elèctric mural IP55 amb proteccions, transformador 220/24vca i bornes de connexió. Inclòs armari elèctric metàl·lic, accessoris cablejat i muntatge. Ref: QC1-SUB1 SU-BESTACIÓ RM EDIFICI S. Senyals de control: ED:12/SD:12/EA:6/SA:6. Marca/model: HONEYWELL o equivalent.	1				1,000		
	GENERALS					1,000	5.192,05	5.192,05
PEV4-11CT	u Enginyeria i posada en marxa del sistema de gestió ENGINYERIA DEL SISTEMA DE GESTIÓ TÈCNICA I POSTA EN MARXA DEL SISTEMA: * Programació de les unitats de control. * Posada en marxa dels controladors DDC. * Creació de la documentació tècnica d'obra inclòs esquemes elèctrics de conexionat i fulles tècniques dels equips instal·lats. * Comprobació d'equips de camp així com del seu conexionat elèctric. * Carrega de programa als controladors i assignació d'adreça a la seva Xarxa/Bus. * Programació dels llaços de regulació dels controladors. * Comprovació de senyals i valors per a la seva adaptació als requisits de projecte. * Creació de pantalles d'instal·lació segons projecte. * Creació d'un plan de alarmes per a el control automàtic i optimitzat del sistema. * Creació de gràfics dinàmics als sistema SCADA. * Creació d'usuaris segons especificacions d'us del client. * Creació de política de seguretat d'accés al sistema. * Preconfiguració del sistema pel seu accés via Intranet o Internet. * Configuració del sistema pel seu accés via TCP/IP.	1				1,000		
	GENERALS					1,000	3.541,87	3.541,87
PEV4-11SC	u Ampliació de la llicència amb 36 punts addicionals Ampliació de la llicència amb 36 punts addicionals de sistemes i equips amb protocol obert. Marca/model: HONEYWELL o equivalent.	1				1,000		
	GENERALS					1,000	646,37	646,37

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PEV4-11IN	u Integració de sistemes Partida de desenvolupament de la enginyeria, configuració i programació en el sistema de Gestió, Supervisió i pasarel·les, de la integració multiprotocol d'equips tercers en els següents protocols: Bacnet Ip, MBUS, Mod-Bus/RS485, entre el sistema de control i els diferents subsistemes o equips a integrar per a la monitorització i supervisió dels mateixos. Integracions de quadres alarmes gasos medicinals, senyals imprescindibles sistemes de refrigeració iman i ressonància, temperatures sla tècnica , circuit de refrigeració màquina , analitzadors de la xarxa elèctrica. Marca/model: HONEY-WELL o equivalent. GENERALS	1				1,000		
						1,000	2.386,61	2.386,61
TOTAL 01.05.05.04.....								16.436,06
01.05.05.05	PRTEINSTAL·LACIÓ RM							
PN12-DPMD	u Vàlvula comporta+brides,cos llarg,DN=50mm,PN=16bar,EN-GJS-500-7,volant de fosa,superf. Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos llarg, de 50 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada superficialment REFRIGERACIÓ EXTERNA RM	4				4,000		
						4,000	82,83	331,32
PNE1-763J	u Filtre colador en -Y-,+brides,DN=50mm,PN=16bar,EN-GJL-250,pas malla=1,5mm,muntat superf. Filtre colador en forma de Y amb brides, 50 mm de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, fosa grisa EN-GJL-250 (GG25), malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions d'1,5 mm de diàmetre, muntat superficialment COBERTA	1				1,000		
						1,000	88,77	88,77
PFC0-4I16	m Tub PP-R pressió,DN=63x8,6mm,sèrie S 3.2,soldat,dific.mitjà,col.superf. Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 63x8,6 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment REFRIGERACIÓ EXTERNA RM	35	2,000			70,000		
						70,000	19,74	1.381,80
PFO0-HMU6	m Aïllament tèrmic escum.elastom.,fluids (-50 i 105°C),D=64mm,g=32mm,factor dif.vapor>= 7000 1superf.a 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, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000 1, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt REFRIGERACIÓ EXTERNA RM	35	2,000			70,000		
						70,000	108,35	7.584,50
PFR0-3ND0	m Recob.tèrm.canonades alum.,D=130mm,g=0,6mm,dific.alt,superf. Recobrimet d'aïllaments tèrmics de canonades d'alumini, de 130 mm de diàmetre, de 0,6 mm de gruix, amb grau de dificultat alt i col·locat superficialment CANONADES EXTERIORS	12				12,000		
						12,000	40,80	489,60
PEUC-51AT	u Purgador automàt.aire,llautó,vert.+vàlvula obt.,D=3/8- Purgador automàtic d'aire, de llautó, per flotador, de posició vertical i vàlvula d'obturació incorporada, amb rosca de 3/8'' de, roscat ZONA DE COBERTA	2				2,000		
						2,000	19,62	39,24

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PE421-48RJ	m Conducte helicoidal circ. De planx.ac.inox.,D=200mm,g=0,5mm,munt.superf. Conducte helicoidal circular de planxa d'acer inoxidable de 200 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment TUB QUENCH CARA INTERIOR	18				18,000		
						18,000	50,93	916,74
PE421-48RM	m Conducte helicoidal circ. De planxa ac.galv.,D=250mm,g=0,5mm,munt.superf. Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat de 250 mm de diàmetre (s/UNE-EN 1506), de gruix 0,5 mm, muntat superficialment TUB QUENCH CARA EXTERIOR	18				18,000		
						18,000	39,02	702,36
PE60-5427	m2 Aïllament conductes manta MW,g=25mm,conduct.tèrm.>=0,034W/(m·K),al.incomb.,exterior Aïllament tèrmic de conductes amb manta de llana mineral (MW), segons UNE-EN 14303, de gruix 25 mm, amb una conductivitat tèrmica <=0,034 W/(m·K), resistència tèrmica >=0,7353 m2·K/W, amb alumini incombustible, classe de reacció al foc A1 segons norma UNE-EN 13501-1, muntat exteriorment TUB QUENCH AÏOLLAT	18	3,146	0,200	1,100	12,458		
						12,458	11,89	148,13
TOTAL 01.05.05.05.....								11.682,46
TOTAL 01.05.05.....								61.940,87
01.05.06	COMUNICACIONS							
01.05.06.01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT							
PP7H-78Z1	u Presa senyal,tipus mod.2mòd.estrets,RJ45 simple,cat.6a U/UTP,despl.aïlla.,a/tapa,preu alt,munt.caixa Presa de senyal de veu i dades, de tipus modular de 2 mòduls estrets, amb connector RJ45 simple, categoria 6a U/UTP, amb connexió per desplaçament de l'aïllament, amb tapa, preu alt, muntada sobre caixa o bastidor. ZONA RM PRESA DOBLE PI PASI PACIENT MAMOGRAFIA PRESA WIFI ECOGRAFIA	5 2 2 1 4 1	2,000			10,000 2,000 2,000 2,000 4,000 2,000		
						22,000	22,47	494,34
PP44-VD01	u Punt alimentació RJ45 amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·la Punt alimentació RJ45 amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6A 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 502; Tub flexible corrugat de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat; Certificació de punt inclosa. El cable a instal·lar serà el cable SYSTIMAX GigaSPEED (LU-700216450): Cable 4 Pares 3071E CAT6 GigaSPEED XL LSZH o model equivalent prèvia acceptació dels serveis informàtics del centre. ZONA RM PRESA DOBLE PI PASI PACIENT MAMOGRAFIA PRESA WIFI ECOGRAFIA	5 2 2 1 4 1	2,000			10,000 2,000 2,000 2,000 4,000 2,000		
						22,000	40,24	885,28

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PP7C-66Z1	u Panell int.liscant,24 RJ45 cat.6a U/UTP, p/rack 19",1U,a/org.cables+portaeti q.fixat mecànicament Panell integrat liscant, equipat amb 24 connectors RJ45 categoria 6a U/UTP, per a muntar sobre bastidor rack 19", d'1 unitat d'alçària, amb organitzador de cables i portaetiquetes, fixat mecànicament AMPLIACIÓ RACK EXISTENT	1				1,000		
						1,000	336,14	336,14
PP47-15FT	u Fuetó 2xRJ45 1,5m Cat 6a Slim Fuetó de xarxa Categoria 6a i tipus SLIM,2xRJ45,format per conductors multifilars de coure de 24-AWG, trenats en parells, de 1,5 m de llargària, col·locat m/m: SYSTIMAC/GigaSPEED Slim o model equivalent AMPLIACIÓ RACK EXISTENT	11				11,000		
						11,000	11,19	123,09
PP47-20FT	u Fuetó 2xRJ45 2,0m Cat 6a Slim Fuetó de xarxa Categoria 6a i tipus SLIM,2xRJ45,format per conductors multifilars de coure de 24-AWG, trenats en parells, de 2,0 m de llargària, col·locat m/m: SYSTIMAC/GigaSPEED Slim o model equivalent AMPLIACIÓ RACK EXISTENT	11				11,000		
						11,000	15,42	169,62
TOTAL 01.05.06.01.....								2.008,47
01.05.06.02 CIRCUIT TANCAT SUPERVICIÓ PACIENTS								
PPA0-MD01	u Càmera IP dom 4K 8 MP, lent fixa 2.9 mm (~109 ° HFOV), WDR, H.264/H.265 Zipstream, PoE Càmera IP fixa tipus dom interior, sensor CMOS 1/2.8" 8 MP amb resolució 3840×2160 (4K) i ampli rang dinàmic WDR per a condicions d'il·luminació difícils. Lent fixa 2.9 mm amb camp de visió horitzontal ~109° i vertical ~56°. Compressió de vídeo H.264 / H.265 amb tecnologia Zipstream, ranura per a emmagatzematge local (targeta SD) i compatibilitat amb analítiques basades en deep learning. Alimentació PoE Classe 2 (IEEE 802.3af). Grau de protecció IK08/IP42; temperatura de funcionament 0–40 °C. Ports de xarxa Ethernet 10/100 i prestacions de ciberseguretat integrades. Inclou tots els possibles accessoris necessaris per a la correcta instal·lació. Inclou posada en marxa i configuració del sistema CCTV, així com llicències dús necessàries. Marca/Model: AXIS / AXIS M3088-V o equivalent SALA PREPARACIÓ RM	1 1				1,000 1,000		
						2,000	537,81	1.075,62
PPA0-MD02	u Monitor 23" Full HD amb descodificació IP integrada (H.265/H.264/MJPEG), visualització de múltiples Monitor IP amb descodificador integrat de 23" Full HD (1920×1080) per a visualització directa de streams de càmeres IP sense necessitat de PC ni programari addicional. Suporta descodificació de H.265 (HEVC), H.264 i MJPEG, visualització simultània de múltiples càmeres i connexió per LAN (RJ-45) a càmeres o switch de xarxa. Permet registre de fins a 48 càmeres IP (ONVIF Profile S, Axis VAPIX, Panasonic i RTSP) gestionables des d'interfície web. Disposa de sortida HDMI per a connexió a segon monitor i ports USB per a control (ratolí/teclat/joystick). Muntatge VESA i font d'alimentació integrada; dissenyat per a operació 24/7 en entorns de videovigilància. Inclou tots els connexions i possibles accessoris necessaris per a la correcta instal·lació. Inclou posada en marxa i configuració del sistema CCTV. Inclou llicències necessàries. Marca/Model: DuraVision FDF2312W-IP o equivalent SALA DE CONTROL	1				1,000		
						1,000	2.035,13	2.035,13

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PP7A-MD03	<p>u Switch no gestionat 9 ports (8 PoE + 1 GbE), PoE 230 W, 10/100 Mbps, protecció 6 k</p> <p>Switch no gestionat de 9 ports (8× PoE + 1× GbE) per a xarxa de càmeres IP. Suporta PoE IEEE 802.3af/at amb pressupost PoE total 230 W, auto-MDI/MDI-X, protecció contra sobretensió 6 kV, auto-negociació 10/100 Mbps en ports PoE i enllaç ascendent Gigabit. Alimentació 100-240 V AC. Ideal per a sistemes de videovigilància amb fins a 8 càmeres PoE. Completament instal·lat i configurat.</p> <p>M/M: D-Link DSS-100E-9P o model equivalent.</p>	1				1,000		
						1,000	179,87	179,87
PP44-VD01	<p>u Punt alimentació RJ45 amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·la</p> <p>Punt alimentació RJ45 amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6A 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 502; Tub flexible corrugat de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat; Certificació de punt inclosa.</p> <p>El cable a instal·lar serà el cable SYSTIMAX GigaSPEED (LU-700216450): Cable 4 Pares 3071E CAT6 GigaSPEED XL LSZH o model equivalent prèvia acceptació dels serveis informàtics del centre.</p>							
	CÀMERES	2				2,000		
	MONITOR	1				1,000		
						3,000	40,24	120,72
TOTAL 01.05.06.02.....								3.411,34
01.05.06.03 SISTEMA PACIENT INFERMERA								
PP70-PIH1	<p>u Consola de trucada IP PoE amb pantalla, comunicacions VoIP/SIP, Ethernet 10/100 amb switch intern</p> <p>Consola de trucada IP PoE amb pantalla tàctil per a sistemes de comunicació assistencial (pacient-infermera). Integra Ethernet 10/100Base-T amb PoE (IEEE 802.3af), switch LAN intern de 2× RJ-45, suport de VoIP/SIP i paging/intercom (multicast RTP), cancel·lació d'eco, còdecs G.722/G.711 i port FXS per telèfon alimentació 12 V DC o PoE, comunicació xifrada i funcions d'intercomunicació de veu bidireccional. Completament instal·lat.</p> <p>M/M: Ibernex NX0418 o model equivalent</p>							
	SALA DE CONTROL	1				1,000		
	SALA DE RX	1				1,000		
						2,000	838,99	1.677,98
PP70-PIH2	<p>u Terminal d'habitació IP PoE 7" amb pantalla tàctil, lector RFID 125 kHz, àudio bidireccional VoIP</p> <p>Terminal d'habitació IP PoE 7" amb pantalla tàctil, lector RFID 125 kHz, àudio bidireccional VoIP/SIP, micròfon i bus RS485; alimentació PoE/12 V. Completament instal·lat.</p> <p>M/M: Ibernex NX1021 o model equivalent</p>							
	SALA DE PREPARACIÓ	1				1,000		
						1,000	764,41	764,41
PP70-PIH3	<p>u Polsador de lliit antibacterià amb dos metres de cable i botó d'alarma, inclòs botó codi blau</p> <p>Polsador de lliit antibacterià amb dos metres de cable i botó d'alarma, inclòs pulsador codi blau, alimentació 12 V i IP65. Inclou accessoris necessaris per instal·lar-los en capçal o paret. Inclou elements necessaris per al funcionament correcte com fonts d'alimentació, marcs, caixes, etc. Completament instal·lat.</p> <p>M/M: Ibernex NX0881 o model equivalent</p>							
	SALA DE PREPARACIÓ	1				1,000		
						1,000	214,54	214,54

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PP44-VD01	u Punt alimentació RJ45 amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·la							
	Punt alimentació RJ45 amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6A 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 502; Tub flexible corrugat de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat; Certificació de punt inclosa.							
	El cable a instal·lar serà el cable SYSTIMAX GigaSPEED (LU-700216450): Cable 4 Pares 3071E CAT6 GigaSPEED XL LSZH o model equivalent prèvia acceptació dels serveis informàtics del centre.							
	CONEXIONS	3				3,000		
						3,000	40,24	120,72
PP70-PI20	u Configuració, programació i posada en marxa de sistema de trucada a infermera							
	Configuració, programació i posada en marxa de sistema de trucada a infermera per un total de 1 llit i 1 llocs de control. Completament instal·lat.							
	GENERALS	1				1,000		
						1,000	223,74	223,74
PP70-PI21	u Llicència de software de gestió Helpnex/Ibernex per a sistema de trucades pacient-infermera amb mò							
	Llicència de programari de gestió Helpnex/Ibernex per a sistema de trucades pacient-infermera amb mòduls de gestió d'avisos, alarmes, tasques, recursos i terminals IP sobre base SQL							
	GENERALS	1				1,000		
						1,000	248,60	248,60
PP70-PH6	u Kit de tirador, anul·lació i display visualitzador de bany							
	Conjunt de tirador de bany amb cordill de 3 metres, consola d'aunal·lació de trucada per infermeria i display senyalitzador de porta exterior i equip d'integració per comunicar amb el sistema de de pacient infermera d'ela unitat de radiologia per rebre els senyals d'alarma. Completament instal·lat.							
	M/M: Ibernex NX0062 + NX0073 + NX0171/4 + NX0193 + NX0015 o equivalent							
	BANYS	2				2,000		
						2,000	370,37	740,74
TOTAL 01.05.06.03.....								3.990,73
01.05.06.04	CONTROL D'ACCESSOS							
PMP1-HC2T	u Font alimentació p/ central de control,12 V CC							
	Font d'alimentació per a central de control avançat de 12 V CC							
	PORTA AUTOMÀTICA RM	1				1,000		
						1,000	122,91	122,91
PMP1-HCZ1	u Teclat alfabnumèric autònom per a control d'accessos							
	Teclat alfabnumèric autònom per a control d'accessos, fabricat en metall, antivandàlic, teclat retroiluminat, impermeable, permet accionar-lo mitjançant lectrura de targeta, clau de proximitat RFID o introduint un còdi de 4 dí-gits, necessita font d'alimentació externa de 12-24V-DC. Completament instal·lat, incloent cablejats d'alimentació i sortida de relé programable a porta automàtica. Marca/model: VDS / Easy Keypad o equivalent.							
	PORTA AUTOMÀTICA RM	1				1,000		
						1,000	290,96	290,96
TOTAL 01.05.06.04.....								413,87
TOTAL 01.05.06.....								9.824,41

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
01.05.07	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS							
01.05.07.01	DETECCIÓ INCENDIS							
PM15-4IDH	u Sensor fums òptic,instal.analògica,UNE-EN 54-7,+base encastar,encastat Sensor de fums òptic per a instal·lació contra incendis analògica, segons norma UNE-EN 54-7, amb base d'encastar, encastat SOTERRANI SOSTRE 12 SOTERRANI FALSOSTRE 12 EN CONDUCTE RM 1					12,000 12,000 1,000		
						25,000	82,75	2.068,75
PM17-386V	u Polsador alarma,instal·lació analògica>manual+rearmable,direccionable,UNE-EN 54-11,munt.superf. Polsador d'alarma per a instal·lació contra incendis analògica, accionament manual per canvi posició d'element fràgil (rearmable), direccionable, segons norma UNE-EN 54-11, muntat superficialment SOTERRANI 1					1,000		
						1,000	341,86	341,86
PM18-385Z	u Sirena electr.,instal.convencional/analògica,100dB,senyal llumi.+multitò,IP-54,UNE-EN 54-3,col.int. Sirena electrònica per a instal·lació convencional i analògica, nivell de potència acústica 100 dB, amb senyal lluminós i so multitò, grau de protecció IP-54, fabricada segons la norma UNE-EN 54-3, col·locada a l'interior SOTERRANI 1					1,000		
						1,000	75,30	75,30
PM1A-J0RF	u Mòdul 1 sortida 1 entrada p/ confirmar maniobres,col. Mòdul microprocessat direccionable d'1 sortida lliures de potencial per activar una maniobra i 1 entrada que confirma que s'ha realitzat segons EN 54-18, per a sistemes d'instal·lació algorítmics, proveït d'autoaïllador per a aïllar la instal·lació en cas de curtcircuit interior, alimentació entre 18 i 27 Vcc, muntat en caixa de plàstic ABS, col·locat OBERTURA PORTA AUTOMÀTICA 1 ATURADA CLIMATITZACIÓ 1 TANCAMENT PARET MÒBIL 1					1,000 1,000 1,000		
						3,000	61,26	183,78
PG2N-DI01	u Punt connexionat detector amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la instal·lac Punt connexionat detector amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable mànega de parell trenat i apantallat, lliure d'al·lògens i resistent al foc 2x1.5-LHR o equivalent, de color vermell i coure polit flexible, classe V, d'1,5 mm2. Pantalla amb cinta d'alumini/polièster i drenatge de coure estancat de 0,5 mm2. Resistent al foc, lliure d'halogens, baixa emissió de fums i baixa corrosivitat; Tub flexible corrugat de plàstic sense halogens, 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/20 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; Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment; i petit material necessari. SOTERRANI SOSTRE 12 SOTERRANI FALSOSTRE 12 EN CONDUCTE RM 1					12,000 12,000 1,000		
						25,000	31,21	780,25

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PG2N-DI05	<p>u Punt connexionat mòdul analògic</p> <p>Punt connexionat mòdul de control mb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable mànega de parell trenat i apantallat, lliure d'halògens i resistent al foc 2x1.5-LHR o equivalent, de color vermell i coure polit flexible, classe V, d'1,5 mm2. Pantalla amb cinta d'alumni/polièster i drenatge de coure estancat de 0,5 mm2. Resistent al foc, lliure d'halogens, baixa emissió de fums i baixa corrosivitat; 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/20 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; Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment; i petit material necessari.</p> <p>OBERTURA PORTA AUTOMÀTICA 1</p> <p>ATURADA CLIMATITZACIÓ 1</p>					1,000 1,000		
						2,000	39,93	79,86
PG2N-DI03	<p>u Punt connexionat polsador/sirena/retenidor amb part proporcional de tots els materials necessaris</p> <p>Punt connexionat polsador/sirena/retenidor amb part proporcional de tots els materials necessaris per a la seva instal·lació: Cable mànega de parell trenat i apantallat, lliure d'halògens i resistent al foc 2x1.5-LHR o equivalent, de color vermell i coure polit flexible, classe V, d'1,5 mm2. Pantalla amb cinta d'alumni/polièster i drenatge de coure estancat de 0,5 mm2. Resistent al foc, lliure d'halogens, baixa emissió de fums i baixa corrosivitat; 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/20 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; Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment; i petit material necessari.</p> <p>SOTERRANI 3</p>					3,000		
						3,000	30,56	91,68
PG2N-DI08	<p>u Connexió al bus de la central de detecció d'incendis nova existent</p> <p>Connexió al bus de la central de detecció d'incendis nova de l'edifici per a comunicació de detecció i fallada de la central, incloent-hi reprogramació de la central general i mòduls de connexió, cablejat i accessoris. Completament instal·lat</p> <p>GENERALS 1</p>					1,000		
						1,000	924,15	924,15
PAW8-78PK	<p>u Reten.magnèt.porta,a/caixa,+pols.desbloqueig,1100N,24V,UNE-EN 1155,fix.paret</p> <p>Retenidor electromagnètic per a porta tallafocs de fulles batents, amb caixa, amb polsador de desbloqueig, força de retenció de 1100 N, 24 V c.c. De tensió d'alimentació, amb placa ferromagnètica articulada, segons la norma UNE-EN 1155, fixat a la paret</p> <p>SOTERRANI 1</p>					1,000		
						1,000	59,17	59,17
PG7P-J0VC	<p>u Fonts d'alimentació (SMPS) p/DIN,50W, p/DIN,12V CC,4,2A +protecc.rearme auto,col.</p> <p>Font d'alimentació regulada, del tipus commutat (SMPS), per a muntar en carril DIN, potència nominal 50 W, alimentació monofàsica AC 50 Hz, sortida 12 V CC, corrent nominal de sortida 4,2 A, amb protecció incorporada a la sortida contra curtcircuits i sobrecàrregues de rearmament automàtic, grau de protecció IP20, aïllament classe II, amb LED indicador d'estat en el frontal, col·locada</p> <p>SOTERRANI 1</p>					1,000		
						1,000	131,41	131,41

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL 01.05.07.01.....								4.736,21
01.05.07.02	XARXA DE BIE'S							
PM20-DG4S	u BIE-25,armari xapa pintada,p/mànega+extintor+ polsador/alarma,portes acer+metacri..(mànega 20m),p/c							
	Boca d'incendis equipada de 25 mm de diàmetre, BIE-25, formada per armari de xapa d'acer pintada per allotjament independent de mànega i extintor i mòdul per a polsador i alarma, i portes marc d'acer i visor de metacrilat, inclosa BIE (debanadora d'alimentació axial abatible,mànega de 20 m i llança) i l'extintor de 6 kg,, i elements d'alarma (polsador rearmable, sirena i llum d'emergència), per a col·locar encastada i en posició vertical, inclòs part proporcional d' accessoris i tot el petit material auxiliar de connexió i muntatge							
	SOTERRANI	1				1,000		
						1,000	450,00	450,00
PF20-DTCT	m Tub acer galv.s/sold.(S),1-1/4, sèrie M s/UNE-EN 10255, roscat,dific.alt,col.superf.							
	Tub d'acer galvanitzat 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, roscat, amb grau de dificultat alt i col·locat superficialment							
	A SOTERRANI	12				12,000		
	A PB	18				18,000		
						30,000	39,04	1.171,20
PF20-DTCV	m Tub acer galv.s/sold.(S),2", sèrie M s/UNE-EN 10255, roscat,dific.alt,col.superf.							
	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura, fabricat amb acer S195 T, de 2'' de mida de rosca (diàmetre exterior especificat=60,3 mm i DN=50 mm), sèrie M segons UNE-EN 10255, roscat, amb grau de dificultat alt i col·locat superficialment							
	GENERALS	35				35,000		
						35,000	66,00	2.310,00
P89P-45FY	m Pintat tub acer,esmalt sint.,2antioxidant+2acabat,D fins a 2 "							
	Pintat de tub d'acer, a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 capes d'acabat, fins a 2 '' de diàmetre, com a màxim							
	DN32	30				30,000		
	DN50	35				35,000		
						65,000	7,67	498,55
PM24-LR01	u Connexió a la xarxa de BIES existent del centre. Localització i verificació del punt de connexió							
	Connexió a la xarxa de BIES existent del centre. Localització i verificació del punt de connexió més proper a la xarxa existent. Proves de pressió i estanquitat segons la normativa vigent. Neteja de la zona d'actuació i retirada de residus.							
	SOTERRANI	1				1,000		
	PB	1				1,000		
						2,000	337,37	674,74
TOTAL 01.05.07.02.....								5.104,49
01.05.07.03	EXTINCIÓ							
PM32-DZ3K	u Extintor manual pols seca poliv.,6kg,pressió incorpo.,pintat,armari munt.superf.							
	Extintor manual de pols seca polivalent, de càrrega 6 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb armari muntat superficialment							
	PASSIDIS PRINCIPAL	1				1,000		
	ZONA DE MANTENIEMENT	1				1,000		
						2,000	109,94	219,88
PM32-DZZ1	u Extintor manual CO2,5kg,pressió incorpo.,pintat,sup.paret,amagnètic							
	Extintor manual de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat, amb suport a paret i amagnètic							
	RM	2				2,000		
						2,000	146,60	293,20
TOTAL 01.05.07.03.....								513,08

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
01.05.07.04 SENYALÈTICA								
PMS0-6Z7V	u Retol seny. Instal.protecció/incendis,210x210mm2,panell PVC,gruix=1mm,fotoluminiscent (A),col.fixat							
	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							
	EXTINTORS	4				4,000		
	BI'ES	1				1,000		
	POLSADORS	1				1,000		
	SIRENA	1				1,000		
						7,000	15,25	106,75
PMS0-6Z7Y	u Retol seny. Recorregut evac.sortida emerg.,320x160mm2,panell PVC,gruix=1mm,fotoluminiscent (A),col.f							
	Rètol senyalització recorregut d'evacuació a sortida emergència, rectangular, de 320x160 mm2 de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria A segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical							
	GENERALS	2				2,000		
						2,000	15,25	30,50
PMS0-6Z81	u Retol seny. Sort.emergència,420x210mm2,panell PVC,gruix=1mm,fotoluminiscent (A),col.fixat mecànicame							
	Rètol senyalització sortida d'emergència, rectangular, de 420x210 mm2 de panell de PVC d'1 mm de gruix, fotoluminiscent categoria A segons UNE 23035-4, col·locat fixat mecànicament sobre parament vertical							
	GENERALS	2				2,000		
						2,000	24,97	49,94
TOTAL 01.05.07.04.....								187,19
TOTAL 01.05.07.....								10.540,97
01.05.08 GASOS MEDICINALS								
PF52-6RYK	m Tub Cu R220 (recuit) DN=10mm,g=1,0mm soldat capil. Dific.mitjà i col·locat encastat							
	Tub de coure R220 (recuit) 10 mm de diàmetre nominal i de gruix 1,0 mm, segons norma UNE-EN 13348 soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C), amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat							
	O2	3	5,000			15,000		
	AM	2	5,000			10,000		
	EGA	1	5,000			5,000		
						30,000	12,03	360,90
PF52-6RYM	m Tub Cu R220 (recuit) DN=12mm,g=1,0mm soldat capil. Dific.mitjà i col·locat encastat							
	Tub de coure R220 (recuit) 12 mm de diàmetre nominal i de gruix 1,0 mm, segons norma UNE-EN 13348 soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C), amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat							
	B	2	5,000			10,000		
						10,000	12,76	127,60
PF52-6RYL	m Tub Cu R220 (recuit) DN=15mm,g=1,0mm soldat capil. Dific.mitjà i col·locat encastat							
	Tub de coure R220 (recuit) 15 mm de diàmetre nominal i de gruix 1,0 mm, segons norma UNE-EN 13348 soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C), amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat							
	O2	14				14,000		
	AM	14				14,000		
						28,000	14,30	400,40
PF52-6RYJ	m Tub Cu R220 (recuit) DN=22mm,g=1,0mm soldat capil. Dific.mitjà i col·locat encastat							
	Tub de coure R220 (recuit) 22 mm de diàmetre nominal i de gruix 1,0 mm, segons norma UNE-EN 13348 soldat per capil·laritat amb soldadura forta (T>450°C), amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat							
	B	14				14,000		
	EGA	28				28,000		
						42,000	18,22	765,24

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PF55-SNCU	ml Senyalització reglamentària de canonades de gasos medicinals mitjançant etiquetatge normalitzat Subministrament i instal·lació d'etiquetes normalitzades per a identificació de canonades de gasos medicinals i buit, d'acord amb la normativa vigent (UNE/ISO), incloent codi de color, denominació del gas, sentit de flux i repetició periòdica al llarg del traçat, aptes per a ús hospitalari. DN10 30 30,000 DN12 10 10,000 DN15 28 28,000 DN22 42 42,000					110,000	0,15	16,50
PN38-GM16	u Vàlvula de tall d'un quart de volta tipus bola de 16-18 mm de diàmetre amb marcatge CE classe IIa Vàlvula de tall d'un quart de volta tipus bola de 16-18 mm de diàmetre amb marcatge CE classe IIa (dispositiu mèdic). Desgreixades i preparades per a ús en gasos medicinals i buit, lliures de tefló. Visualització immediata de posició obert o tancat. Completament instal·lada. O2 2 2,000 AM 2 2,000 B 1 1,000					5,000	54,17	270,85
PN38-GM20	u Vàlvula de tall d'un quart de volta tipus bola de 20-22 mm de diàmetre amb marcatge CE classe IIa Vàlvula de tall d'un quart de volta tipus bola de 20-22 mm de diàmetre amb marcatge CE classe IIa (dispositiu mèdic). Desgreixades i preparades per a ús en gasos medicinals i buit, lliure de tefló. Visualització immediata de posició obert o tancat. Completament instal·lada. B 1 1,000					1,000	59,15	59,15
PF50-OXD1	u Presa ràpida d'oxigen, tipus CARBUROS per a instal·lació encastada Presa ràpida d'oxigen, tipus CARBUROS METÀL·LICS per a instal·lació encastada, amb marcatge CE Classe IIa (dispositiu mèdic) i exclusivitat de gas. Proveïda de sistema de doble vàlvula, dutilització i de retenció. Amb traçabilitat de manteniment (data de fabricació visible), vàlvula dutilització continguda amb filtre de partícules. Caixa contenidora amb tapa basculant amb denominació i advertiments de seguretat. Segons UNE-EN ISO 9170-1, NFS 90-155 i NFS 90-156. Completament instal·lada. PREPARACIÓ 1 1,000 RM 2 2,000					3,000	93,18	279,54
PF50-AMD1	u Presa ràpida d'aire medicinal, tipus CARBUROS per a instal·lació encastada Presa ràpida d'aire medicinal, tipus CARBUROS METÀL·LICS per a instal·lació encastada, amb marcatge CE Classe IIa (dispositiu mèdic) i exclusivitat de gas. Proveïda de sistema de doble vàlvula, dutilització i de retenció. Amb traçabilitat de manteniment (data de fabricació visible), vàlvula dutilització continguda amb filtre de partícules. Caixa contenidora amb tapa basculant amb denominació i advertiments de seguretat. Segons UNE-EN ISO 9170-1, NFS 90-155 i NFS 90-156. Completament instal·lada. PREPARACIÓ 1 1,000 RM 1 1,000					2,000	93,18	186,36
PF50-VCD1	u Presa ràpida de buit, tipus CARBUROS per a instal·lació encastada Presa ràpida de buit, tipus CARBUROS METÀL·LICS per a instal·lació encastada, amb marcatge CE Classe IIa (dispositiu mèdic) i exclusivitat de gas. Proveïda de sistema de doble vàlvula, dutilització i de retenció. Amb traçabilitat de manteniment (data de fabricació visible), vàlvula dutilització continguda amb filtre de partícules. Caixa contenidora amb tapa basculant amb denominació i advertiments de seguretat. Segons UNE-EN ISO 9170-1, NFS 90-155 i NFS 90-156. Completament instal·lada. PREPARACIÓ 1 1,000 RM 1 1,000					2,000	93,18	186,36

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PN38-CNGM	u Connexionat a la instal·lació existent de Gasos medicinals, incloent els treballs i materials Connexionat a la instal·lació existent de Gasos medicinals, incloent els treballs i materials necessaris per realitzar aquestes tasques segons especificacions tècniques i deixar la instal·lació completament acabada.	1				1,000		
						1,000	419,98	419,98
PF50-EGA1	u Presa ràpida EGA, tipus CARBUROS per a instal·lació encastada Presa ràpida EGA, tipus CARBUROS per a instal·lació encastada, apta per a ús hospitalari i conforme a les normes UNE-EN ISO 7396-1 i UNE-EN ISO 9170-1. La presa serà compatible amb el sistema d'enganxament europeu (EGA) i amb tots els equips i accessoris homologats del fabricant. Estarà construïda amb materials d'alta resistència aptes per a entorns sanitaris, incorporarà un mecanisme de connexió ràpida amb bloqueig de seguretat, sistema d'estanquitat interna que evita retorns de gas, i identificació del gas mitjançant codificació de color i etiquetatge normatiu. El seu funcionament es realitza mitjançant aire comprimit i un sistema venturi que garanteix un subministrament segur i estable. Es lliurarà preparada per al seu muntatge en caixa d'empotrar, superfície o capçal tècnic, segons les necessitats del projecte, i inclourà tots els accessoris necessaris, així com les proves d'estanquitat i funcionament i la documentació tècnica i certificats corresponents. SALA PREPARACIÓ	2				2,000		
						2,000	288,67	577,34
TOTAL 01.05.08.....								3.650,22

01.05.09 VARIS

PSEGZR01

u Partida de reblert i segellat de forats oberts en sectorització

Partida per a reblert i segellat de tots els forats oberts per a pas d'instal·lacions entre sectors d'incendis, a base de productes adequats per aconseguir el grau de resistència al foc exigít a l'element compartimentador; segons les instal·lacions s'usaran els següents productes:

Safates i cables: passamurs amb estanquitat al foc (EI 120) homologat segons norma UNE-EN 1366-3, formats per mòduls compostos per tubs d'acer galvanitzat que disposen de material intumescent en el seu interior i fixats mitjançant plaques segellants d'acer amb material ignífug.

Canonades combustibles de sanejament a partir de 80 mm de diàmetre: collarins de material intumescent segons norma UNE-EN 1366-3 amb la resistència al foc requerida en cada sector.

Canonades i conductes: morter per a segellat ignífug d'alta densitat, resines termoplàstiques i/o massilles a base de silicones intumescent.

Per a forats de grans dimensions s'empraran com a reblert bosses de fibres minerals d'alta estabilitat tèrmica com materials intumescent per al segellat de penetracions.

Incloent tot allò necessari per al muntatge i instal·lació, completament realitzat segons Especificacions Tècniques del fabricant del producte i aplicat en cada cas segons coordinació de la Direcció Facultativa i Executiva de l'obra. Completament realitzat.

GENERALS11,0001,000745.82745.82

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
POBRZR01	<p>u Partida pel conjunt d'ajuts d'obra civil</p> <p>Partida per al conjunt d'ajuts d'obra civil per deixar les instal·lacions completament acabades, incloent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il·luminació provisional d'obra (quadres electrics) i escomeses AFS i electricitat necessaries pels provisionals d'obra. - Obertura i tapat de regates. - Obertura de forats en paraments tant horitzontals com verticals. - Col·locació de boteres. - Fixació de suports. - Construcció de bancades d'obra o metal·liques i fornícules per a equips de climatització i electricitat. - Col·locació i rebut de caixes per a elements encastats.- - Obertura de forats en falsos sostres de tot tipus i material. - Obertura de forats en murs de formigó armat de fins 120 cm de gruix. - Descàrrega i elevació de materials (si no precisen transports especials). - Segellat de forats i buits de pas d'instal·lacions. - Tapes per a registre a muntats i falsos sostres de tot tipus i material per a instal·lacions. - Tapes de pericons en tot tipus de sòls. - Obertura de rases o regates a terra o parets pel pas de tubs hidràulics o sanejament, i el seu reompliment <p>En general, tot allò necessari (material i ma d'obra) per al muntatge de la instal·lació i coordinació amb obra civil i arquitectura, d'acord amb les instruccions de la direcció facultativa d'obra.</p> <p>GENERALS</p>	1				1,000		
						1,000	2.486,05	2.486,05
PDOCZR01	<p>u Partida preparació de tota la documentació d'obra de la instal·lació segons plec de condicions</p> <p>Partida per a preparació de tota la documentació d'obra de les instal·lacions segons plec de condicions generals i instruccions de la D.F., comprenent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plànols de detall i de muntatge en suport informàtic (BIM-REVIT) segons indicacions de la D.F. - Plànols final d'obra de la instal·lació realment executada (3 còpies aprovades per la D.F.). - Memòries, bases de càlcul i càlculs, especificacions tècniques, estat d'amidaments finals i pressupost final actualitzats segons el realment executat (3 còpies aprovades per la D.F.). - Documentació final d'obra: proves realitzades, instruccions d'operació i manteniment, relació de subministradors, etc. (3 còpies aprovades per la D.F.). <p>Aquesta partida s'haurà de respectar amb l'import indicat, no podent estar repartida en el conjunt de les partides del ppt. ni veure's disminuïda per la baixa que en el seu cas pugui afectar al pressupost.</p> <p>Edifici Central d'Energies Generals</p>	1				1,000		
						1,000	845,26	845,26
PLEGZR01	<p>u Partida de legalització de totes les instal·lacions que es vegin afectades en l'obra</p> <p>Partida per la legalització de totes les instal·lacions de les que es vegin afectades en l'obra, incloent la preparació i visats de projectes en el Col·legi Professional corresponent i la presentació i seguiment fins a bon final dels expedients davant els Serveis Territorials d'Indústria i Entitats Col·laboradores, inclús l'abonament de les taxes corresponents. S'inclouen tots els tràmits administratius habituals que s'hagi de realitzar amb els organismes oficials per portar a bon terme les instal·lacions d'aquest capítol, així com el contracte de manteniment preceptiu i obligatori que marqui el servei d'Indústria davant la presentació de l'expedient.</p> <p>Edifici Central d'Energies Generals</p>	1				1,000		
						1,000	2.088,29	2.088,29

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL 01.05.09.....								6.165,42
TOTAL 00.01.04.....								171.106,17
00.01.05	EQUIPAMENT							
00.01.05.01	TAULELLS DM							
PQ55-PN90	m TAU-4.3. Taulell de treball 70 cm ample. Taulell format per dos planxes d'aglomerat de 5 mm de gruix sobre bastidors de fusta de pi flandes, amb frontal de contraplacat 4cm, xapat amb estratificat de HPL de 1 mm. Suports verticals formats per dos planxes d'aglomerat de 5 mm de gruix sobre bastidors de fusta pi flandes, amb frontal de contraplacat 4 cm, xapat amb estratificat de HPL de 1 mm. *Totes les mesures han de ser corroborades en obra. En cas de discrepàncies que afectin la correcta execució de l'obra o al resultat de les condicions tècniques de la mateixa, preguem es comuniquin amb la direcció d'obres. Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.							
	Planta Soterrani	1				4,30	4,30	
							4,300	245,27
TOTAL 00.01.05.01.....								1.054,66
00.01.05.02	TAULELLS SOLIDSURFACE							
PQ75-PN01	m ESA - 1.4. Armari sanitari amb moble alt Subministrament i col·locació d'armari sanitari format per moble baix, moble alt, sòcol amb paviment, i sobre amb pica inclosa. Armari sanitari format amb planx d'aglomerat de 19 mm. Portes amb planxa d'aglomerat de 16 mm de gruix xapada amb estratificat de HPL de 1 mm, Tirador "casa Ocariz" mod 954/192. Sobre format per un sobre de solid surface HI-Macs S028 12mm + cantejat frontal doble polit (total 36mm); sòcol posterior solid surface de 10 cm en tot el perímetre a paraments. S'inclou pica integrada en solid surface HI-Macs S028 de 40x40 cm i 18 cm de fondària. Sòcol inox. Sistema de frontissa plana per extracció de cistella KANBAN i guies estandaritzades per sistema KANBAN. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el sumistre de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.							
	ESA -1.4	1	1,40				1,40	
							1.400	1.336,51
								1.871,11

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
PQ55-PN10	m EB-0.8. Encimera de banys en solid surface amb rentamans integrat Subministrament i col·locació d'encimera amb sobre de solid surface HI-MACS S028 12mm amb faldó frontal de 15 cm. i rerasobre pujat 10 cm. en tot el seu perímetre en contacte amb revestiment vertical. Tot sobre estructura d'acer inoxidable formada per perfils T.60 segons detall ancorada al mur. Lavabo integrat EB Solid Surface HI-MACS S028, dimensions 45x40 cm i 12cm de fondària. Sifó vista acabat inoxidable. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte inclòs el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.							
	Planta Soterrani	2	0,75			1,50		
						1,500	571,80	857,70
TOTAL 00.01.05.02.....								2.728,81

00.01.05.03 ALTRES

PQ91-PN01	u GUI-0.6. Guixetes fenòliques doble 30x100x45 cm Mòdul de guixeta de dimensions totals: 200 cm d'alçada, 60 cm d'amplada i 45 cm de fons (en total son 4 guixetes de 30x100x45 cm separades en dues files), formada per placa de resina fenòlica termoendurida de 8 mm d'HPL blanc 0085 FH/ 2262 FN o similar, portes amb cantells polits, separadors interiors horitzontals, sostre i base de 10 mm, laterals, separadors intermedis i fons perforat per a ventilació, de 4 mm de gruix. Equipada frontisses anti-vandàliques d'acer inoxidable, barres per a penjar d'alumini amb penjadors lliscants d'ABS, pany amb clau (clau mestra) i numeració de la porta sobre embellidor del pany. Tot segons plànols de detall. S'inclouen materials, peces especials i tots els medis auxiliars necessaris per a deixar la partida completament finalitzada segons normativa i/o plànols de projecte.							
	Transfer families	1				1,00		
						1,000	2.446,16	2.446,16

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	-----------	------	--------

PQ77PN00 m MM-1. Mostradors d'HPL

Mostrador fix a mida segons plànols de detall, totalment acabat i en funcionament, format per:

Estructura interior de mostrador fix a mida segons plànols de detall, formada per carcassa i elements portants amb taulers de DM hidrofugat de 16 mm, incloent divisions interiors, prestatgeries, calaixos, reforços i suports necessaris per garantir la rigidesa i estabilitat del conjunt. Inclou canaleta de PVC per al pas de cablejat, perforacions Ø50 mm cada 90 cm per a instal·lacions, peces metàl·liques auxiliars segons detall, ferratges, cargols i tots els elements necessaris per al correcte muntatge.

Revestiment exterior i elements d'acabat de mostrador segons plànols de detall, mitjançant col·locació de tauler laminat HPL de 6 mm acabat fusta i laminat HPL de 3 mm color blanc segons zones indicades, encolats sobre suport. Inclou taulell superior de DM de 30 mm enconxapat amb xapa de fusta natural, amb acabat estratificat de 3 mm per ambdues cares, amb cantells vistos totalment acabats. Inclou quadrat d'alumini 1x1 com a element decoratiu, ajustos, retalls, peces especials, mà d'obra, mitjans auxiliars i tots els treballs necessaris per deixar el conjunt completament acabat, segons plànols i criteris de la Direcció Facultativa.

Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.

4,90

4,90

4,900

979,82

4.801,12

TOTAL 00.01.05.03..... 7.247,28

TOTAL 00.01.05..... 11.030,75

00.01.06 VARIS

00.01.06.01 Pa AJUDES AL MUNTATGE DE LA GÀBIA DE FARADAY

Ajudes per a muntatge de gàbia de faraday consistents en forats en parets existents per pas de tub de quench, segellats i reconstrucció de forats, rases i adaptació de les instal·lacions afectades, incloent totes les proteccions, desmuntatge i posterior muntatge de portes i elements per poder entrar la màquina i totes les tasques necessàries per deixar la partida de cabina de faraday totalment acabada. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte, incloent el subministrament de materials, treballs i mitjans auxiliars per deixar la partida totalment acabada.

Planta Semisoterrani

1

1,00

1,000

6.660,52

6.660,52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
07.3	<p>pa Segellat de pas d'instal·lacions</p> <p>Partida alçada a justificar en obra en concepte del segellat de tots els passos d'instal·lacions, inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segellat permanent de buit de pas d'instal·lacions en mur. Sistema de segellat contra el foc per passos d'instal·lacions de grans dimensions en murs de més de 200 mm. de gruix, per una resistència al foc de EI-120 ó EI-180, replè de morter HILTI CP 636. - Segellat registrable de buit de pas d'instal·lacions en forjat. Sistema de segellat contra el foc per passos d'instal·lacions no fixes en forjat fins a 250 mm., per una resistència al foc de EI-120, amb sac intumescent HILTI CP 651. - Segellat de pas de canonada combustible EI-240, de 90 mm de diàmetre fins a 160 mm., amb abraçadora intumescent HILTI CP 642 homologada segons UNE 23802-79, col·locada superficialment amb cargols en forjat. - Segellats de canonada combustible EI-240, de 51 mm de diàmetre fins a 90 mm., amb abraçadora intumescent HILTI CP 642 homologada segons UNE 23802-79, col·locada superficialment amb cargols en mur. <p>Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte, inclosos tots aquells materials, elements, accessoris, mitjans auxiliars i recursos necessaris per a deixar la partida totalment acabada.</p>	1				1,00		
						1,000	1.145,56	1.145,56
PN001	u Collarins RF							
						6,000	69,37	416,22
PC16-5NMI	<p>m2 Mirall lluna incolora,g=5mm,col.adherit tauler fusta</p> <p>Subministrament i col·locació de Mirall de lluna incolora de 5mm de gruix, col·locat alineat a acabat de pared,amb dimensions de 800mm o 1000mm de amplada i variable d'alçada.</p> <p>*Totes les mesures han de ser corroborades en obra. En cas de discrepàncies que afectin la correcta execució de l'obra o al resultat de les condicions tècniques de la mateixa, preguem es comuniquin amb la direcció d'obres.</p> <p>Tot segons especificacions del fabricant i normativa d'aplicació, plànols de projecte, memòria i/o plec de condicions tècniques, inclòs el subministrament de materials, accessoris, treballs, mitjans auxiliars, mesures de seguretat i salut i recursos necessaris per deixar la partida totalment acabada i en òptimes condicions de neteja i ordre.</p>	2	0,750		1,250	1,875		
	Planta Soterrani					1,875	75,44	141,45

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SPA020	<p>u Barra de subjecció abatible per WC minusvàlids</p> <p>Barra de subjecció per a minusvàlids, rehabilitació i tercera edat, per a inodor, col·locada en paret, abatible, amb forma d'U, model Prestobar Inox 68170 "PRESTO EQUIP", d'acer inoxidable AISI 304 color blanc, de dimensions totals 790x130 mm amb tub de 33 mm de diàmetre exterior i 1,5 mm de gruix, amb porta-rotlles de paper higiènic. Inclús elements de fixació. Inclou: Replanteig i traçat en el parament de la situació de la barra. Col·locació, anivellació i fixació dels elements de suport. Neteja de l'element. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions de Projecte.</p>							
	WC Planta Semisoterrani	2	2,00			4,00		
						4,000	161,52	646,08
SAV010	<p>u Abocador de porcellana sanitària</p> <p>Abocador de porcellana sanitària, de peu, color Blanc, de 420x500x445 mm, de 420x500x445 mm, de sortida horitzontal, amb peça d'unió, reixeta de desguàs i joc de fixació, amb reixeta d'acer inoxidable, amb coixinet, per a abocador model Garda, equipat amb aixeta mescladora bicomandament mural, per a safareig, de canella giratòria, acabat cromat, model Brava. Inclús silicona per a segellat de junts.</p> <p>Inclou: Replanteig. Col·locació i fixació de l'aparell. Muntatge del desguàs. Connexió a la xarxa d'evacuació. Muntatge de l'aixeteria. Connexió a les xarxes d'aigua freda i calenta. Segellat de junts.</p>							
		1				1,00		
						1,000	314,20	314,20
SAI020	<p>u Vàter de paret, de porcellana sanitària.</p> <p>Kit format per inodor suspès amb fixació oculta, de porcellana sanitària, acabat termoesmaltat KeraTect, color blanc, amb seient i tapa de vàter, color blanc, de caiguda esmorteïda, amb ancoratges de subjecció ràpida, codi de comanda 500.201.01.1, sèrie ONE "GEBERIT", de 370x540x343 mm, sense vora de descàrrega, sistema de descàrrega Turboflush. Inclús elements de fixació i silicona per a segellat de junts.</p> <p>Inclou: Replanteig. Col·locació i fixació de l'aparell. Muntatge del desguàs. Connexió a la xarxa d'evacuació. Connexió a la xarxa d'aigua freda. Comprovació del seu correcte funcionament. Segellat de junts.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions de Projecte.</p>							
		2				2,00		
						2,000	329,68	659,36

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
00.01.06.02	<p>pa Conjunt d'ajuts d'obra civil per deixar les instal·lacions completament acabades</p> <p>Conjunt d'ajuts d'obra civil per deixar les instal·lacions completament acabades, incloent:</p> <p>Obertura i tapat de regates.</p> <p>Obertura de forats en paraments tant horitzontals com verticals.</p> <p>Col·locació de boteres.</p> <p>Fixació de suports.</p> <p>Construcció de fornícules.</p> <p>Col·locació i rebut de caixes per a elements encastats.</p> <p>Obertura de forats en falsos sostres de tot tipus i material.</p> <p>Descàrrega i elevació de materials (si no precisen transports especials).</p> <p>Segellat de forats i buits de pas d'instal·lacions.</p> <p>Suport de plaques solars i fotovoltàiques.</p> <p>Tapes per a registre a muntats i falsos sostres de tot tipus i material per a instal·lacions.</p> <p>Tapes de pericons en tot tipus de sòls.</p> <p>En general, tot allò necessari (material i ma d'obra) per al muntatge de la instal·lació i coordinació amb obra civil i arquitectura, d'acord amb les instruccions de la direcció facultativa d'obra.</p>							
	Planta Semisoterrani	1				1,00		
						1,000	2.585,50	2.585,50
00.01.06.03	<p>pa Reblert i segellat de tots els forats oberts per a pas d'instal·lacions entre sectors d'incendis</p> <p>Reblert i segellat de tots els forats oberts per a pas d'instal·lacions entre sectors d'incendis, a base de productes adequats per aconseguir el grau de resistència al foc exigít a l'element compartimentador; segons les instal·lacions s'usaran els següents productes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Safates i cables: passamurs amb estanquitat al foc (EI 240) homologat segons norma UNE-EN 1366-3, formats per mòduls compostos per tubs d'acer galvanitzat que disposen de material intumescent en el seu interior i fixats mitjançant plaques segellants d'acer amb material ignífug. - Canonades combustibles de sanejament a partir de 80 mm de diàmetre: collarins de material intumescent segons norma UNE-EN 1366-3 amb la resistència al foc requerida en cada sector. - Canonades i conductes: morter per a segellat ignífug d'alta densitat, resines termoplàstiques i/o massilles a base de silicones intumescents. <p>Per a forats de grans dimensions s'empraran com a reblert bosses de fibres minerals d'alta estabilitat tèrmica com materials intumescents per al segellat de penetracions.</p> <p>Incloent tot allò necessari per al muntatge i instal·lació, completament realitzat segons Especificacions Tècniques del fabricant del producte i aplicat en cada cas segons coordinació de la Direcció Facultativa.</p>							
	Planta Semisoterrani	1				1,00		
						1,000	1.292,76	1.292,76
00.01.06.04	<p>pa Legalització de totes les instal·lacions</p> <p>Legalització de totes les instal·lacions que es vegin afectades en aquest capítol dels pressupostos, incloent la preparació i visats de projectes en el Col·legi Professional corresponent i la presentació i seguiment fins a bon final dels expedients davant els Serveis Territorials d'Indústria i Entitats Col·laboradores, inclús l'abonament de les taxes corresponents. S'inclouen tots els tràmits administratius habituals que s'hagi de realitzar amb els organismes oficials per portar a bon terme les instal·lacions d'aquest capítol, així com el contracte de manteniment preceptiu i obligatori que marqui el servei d'Indústria davant la presentació de l'expedient.</p>							
	Planta Semisoterrani	1				1,00		
						1,000	1.789,96	1.789,96

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
00.01.06.05	<p>pa Control de Qualitat i Proves segons especificacions del Protocol del Control de Qualitat</p> <p>Control de Qualitat i Proves segons especificacions del Protocol del Control de Qualitat de les instal·lacions.</p> <p>Es dedicarà un import al menys del % del preu execució contracta (PEC) que la direcció d'execució de l'obra, que forma part de la DF, s'encarregarà de gestionar ordenant la realització d'assaigs i proves precises, segons la Llei d'Ordenació de l'edificació de 5 de novembre de 1999 i el plec de clàusules administratives (segons CTE).</p>							
	Planta Semisoterrani	1				1,00		
						1,000	2.983,26	2.983,26
00.01.06.06	<p>pa Preparació de tota la documentació d'obra segons plec de condicions</p> <p>Preparació de tota la documentació d'obra de la instal·lació de instal·lacions segons plec de condicions generals i instruccions de la D.F., comprènent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plànols de detall i de muntatge en suport informàtic (AUTOCAD) segons indicacions de la D.F. - Plànols final d'obra de la instal·lació realment executada (3 còpies aprovades per la D.F.). - Memòries, bases de càlcul i càlculs, especificacions tècniques, estat d'amidaments finals i pressupost final actualitzats segons el realment executat (3 còpies aprovades per la D.F.). - Documentació final d'obra: proves realitzades, instruccions d'operació i manteniment, relació de subministradors, etc. (3 còpies aprovades per la D.F.). <p>Aquesta partida s'haurà de respectar amb l'import indicat, no podent estar repartida en el conjunt de les partides del ppt. ni veure's disminuïda per la baixa que en el seu cas pugui afectar al pressupost.</p>							
	Planta Semisoterrani	1				1,00		
						1,000	497,21	497,21
00.01.06.07	<p>pa Actuació badalot a coberta</p> <p>Fabricació i muntatge de badalot per instal·lacions en coberta, treballs consistents en:</p> <p>Parets a base de gero ceràmic amb acabat arrebossat i pintat. Coberta a base de matxiembrat ceràmic acabat arrebossat lliscat. Tot el conjunt inclou impermeabilització a base de pintura per exterior de cautxú solapant amb la pintura existent. S'inclouen forats, segellats i ajudes per al pas d'instal·lacions. El volum tindrà un tamany aproximat de 200x40x60cm en funció de les necessitats de les instal·lacions.</p>							
	Planta coberta	1				1,00		
						1,000	2.883,83	2.883,83
TOTAL 00.01.06.....								22.015,91
00.01.07	SEGURETAT I SALUT							
XPA0Z0SS	<p>pa Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Segure</p> <p>Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra general, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut, on s'inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> 01-Implantació d'obra. 02-Equipos de protecció individual. 03-Equipos de protecció col·lectiva 04-Implantació provisional del personal d'obra 05-Despeses de formació en seguretat i salut 06-Despeses de control de salut 							
						1,000	5.175,43	5.175,43

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

25123 RM - DIA HOSP BERGA

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL 00.01.07.....								5.175,43
00.01.08	CONTROL DE QUALITAT							
00.01.08.01	pa Partida alçada a justificar control de qualitat							
Execució del control de qualitat de l'obra mitjançant la presa de mostres, realització d'assaigs de materials en laboratori acreditat i execució de proves finals de recepció, d'acord amb el Pla de Control i la normativa vigent.								
Inclou jornades tècniques per a l'execució de les proves en obra, emissió d'informes i certificats d'assaig, així com tots els mitjans auxiliars i despeses necessàries per a la seva correcta realització.								
							1,000	3.450,28
TOTAL 00.01.08.....								3.450,28
00.01.09	GESTIÓ DE RESIDUS							
321421	pa Gestió de residus							
Partida alçada en concepte de gestió de residus tant dels enderrocs de l'obra i excavació, com dels generats en el procés de construcció durant tot el procés constructiu. Incloent moviment interior del residu per l'obra i l'edifici fins a ubicació d'acopi, separació, acopi segons el pla, càrrega, transport i gestió del residu en l'abocador autoritzat inclòs cànon, de tots els tipus de residus generats. S'inclouen els residus generats tant en l'enderroc com en la construcció.								
							1,000	3.277,76
TOTAL 00.01.09.....								3.277,76
TOTAL 00.01.....								356.931,73
TOTAL.....								356.931,73