

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament				
----	----	------------	-----------	--	--	--	--

1.1.- Treballs previs

01.01.01 Catifa

ut Subministrament i col·locació de catifa per a la neteja del personal d'obra, inclosa la seva reposició en cas de deteriorament en tota la durada de les obres.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.01.01 Catifa 1,00ut

01.01.02 Peücs

ut Subministrament de dispensador de peücs automàtic en alumini de les següents característiques, adaptat per a diferents dimensions de sabates, capacitat per a 60 unitats mínim, s'inclou els peücs en polipropilè amb peces per a fixació en els extrems per a la seva col·locació en el dispensador, per a la durada dels treballs.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.01.02 Peücs 1,00ut

01.01.03 Tancament nosocomial

m2 Proteccions nosocomials amb la formació de trasdossat autoportant (46+12,5 N)/600 amb placa de cartró guix de 12,5 mm de gruixària, tipus PLADUR N compost per una estructura simple de perfil de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'ample, a base de muntants (elements verticals) separats 600 mm entre ells, amb disposició normal "N" i canals (elements horitzontals), a un costat es cargolarà una placa. Totalment acabat i llest per a emprar i pintar. S'inclou el segellat de juntes i perimetral amb cinta tipus Macksepp de 48 mm i retalls en cas de trobada amb instal·lacions i el tractament de pintura per la cara exterior. El conjunt serà totalment estanc.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	6,00	2,60		15,60	
1	3,00	2,60		7,80	
1	9,50	2,60		24,70	

Total amidament : 01.01.03 Tancament nosocomial 48,10m2

01.01.04 Porta provisional d'obra dues fulles

ut Subministrament i col·locació de porta i marc provisional d'obra de fusta DM per a pintar de dues fulles de pas mínim 1,80 m per a accés a l'obra. S'inclou maneta, pany i cop.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.01.04 Porta provisional d'obra dues fulles 1,00ut

01.01.05 Segellat d'elements

pa Segellat de portes, elements de difusió, reixes i altres elements susceptibles de transmetre o deixar passar la pols, mitjançant plàstic de polietilè de galga 400, segellat amb cinta tipus macksepp de 48 mm. Caldrà segellar tantes vegades com es trenquin els precintes.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.01.05 Segellat d'elements 1,00pa

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº Ut Descripció Amidament

01.01.06 Tancament de plàstic

m2 Tancament nosocomial, mitjançant plàstic de polietilè de galga 400, segellat amb cinta tipus macksepp de 48 mm.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	10,00			10,00	

Total amidament : 01.01.06 Tancament de plàstic 10,00m2

1.2.- Enderrocs

01.02.01 Extracció de mobiliari

pa Extracció de tot el mobiliari existent en el moment de l'inici de les obres, mobles alts i baixos, taules, cadires, taulells, mostrador, i prestatges, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1				1,00	

Total amidament : 01.02.01 Extracció de mobiliari 1,00pa

01.02.02 Extracció de sanitaris

ut Extracció de rentamans de porcellana amb les seves corresponents aixetes, sifons, desguassos i desconnexió de les xarxes d'aigua i d'evacuació, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Rentamans	1				1,00	

Total amidament : 01.02.02 Extracció de sanitaris 1,00ut

02.02.02 Enderroc de cel ras registrable de fibra

m2 Enderroc de cel ras registrable de plaques de fibra i la seva estructura de suport, per mitjans manuals i/o mecànics, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	30,00			30,00	
	1	23,00			23,00	
	1	31,00			31,00	
	1	31,00			31,00	

Total amidament : 02.02.02 Enderroc de cel ras registrable de fibra 115,00m2

01.02.04 Enderroc de parets

m2 Enderroc de parets d'obra, amb els seus revestiments amb mitjans manuals i/o mecànics. S'inclou el sanejament, remat i arestat de superfícies resultants i neteja. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	4,45	3,30		14,69	
	1	2,05	3,30		6,77	

(Continua...)



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament
----	----	------------	-----------

01.02.04	m2	Enderroc de parets	(Continuació...)
----------	----	--------------------	------------------

1	2,50	3,30	8,25
1	1,75	3,30	5,78
1	4,45	3,30	14,69
1	2,32	2,10	4,87
1	2,15	3,30	7,10
1	6,60	3,30	21,78
1	3,00	3,30	9,90
1	4,50	3,30	14,85
Trasdosat pilars	1	0,50	1,65
	1	1,00	3,30
	1	1,10	3,63
	1	1,00	3,30
	1	1,00	3,30

Total amidament : 01.02.04 Enderroc de parets	123,86m2
---	----------

01.02.05 Enderroc de paret de façana

m2 Enderroc de façana, composta per paret d'obra de maó foradat de 15 cm exterior i paret de 10 interior, amb mitjans manuals i/o mecànics. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Sala d'espera	1	2,70	1,80		4,86	

Total amidament : 01.02.05 Enderroc de paret de façana	4,86m2
--	--------

01.02.06 Desmuntatge de porta de dues fulles i marc

Ut Desmuntatge de porta de dues fulles i marc de fusta.
S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	3				3,00	

Total amidament : 01.02.06 Desmuntatge de porta de dues fulles i marc	3,00Ut
---	--------

01.02.07 Extracció de paviment de vinílic

m2 Extracció de paviment vinílic, amb mitjans manuals i/o mecànics, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	31,50			31,50	
	1	23,00			23,00	
	1	31,00			31,00	
	1	31,00			31,00	

Total amidament : 01.02.07 Extracció de paviment de vinílic	116,50m2
---	----------

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº Ut Descripció Amidament

01.02.08 Extracció de terratzo

m2 Extracció de paviment de terratzo i subbase fins arribar a la xapa de compressió, amb mitjans manuals i/o mecànics. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	31,50			31,50	
	1	23,00			23,00	
	1	31,00			31,00	
	1	31,00			31,00	

Total amidament : 01.02.08 Extracció de terratzo 116,50m2

01.02.09 Enderroc de marxapeu

ml Enderroc de marxapeu, amb mitjans manuals i/o mecànics. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	2	0,90			1,80	
	1	17,70			17,70	
	1	6,05			6,05	
	1	12,06			12,06	

Total amidament : 01.02.09 Enderroc de marxapeu 37,61 ml

01.02.10 Extracció de lleixa de finestres

ml Extracció de lleixa interior de finestres, per mitjans manuals i/o mecànics. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	1,10			1,10	
	1	2,65			2,65	
	1	2,60			2,60	
	1	1,20			1,20	
	1	2,60			2,60	
	1	2,67			2,67	
	1	1,20			1,20	

Total amidament : 01.02.10 Extracció de lleixa de finestres 14,02 ml

01.02.11 Desmuntatge de porta de dues fulles i marc

Ut Desmuntatge de porta de dues fulles i marc de fusta. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	3				3,00	

Total amidament : 01.02.11 Desmuntatge de porta de dues fulles i marc 3,00Ut

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº Ut Descripció Amidament

01.02.12 Desmuntatge de fusteria d'alumini

Ut Desmuntatge de fusteria d'alumini de mides 2,70 m de llarg per 0,90 m d'alçada. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.02.12 Desmuntatge de fusteria d'alumini 1,00Ut

01.02.13 Extracció d'instal·lacions existents en cel ras

pa Extracció de totes les instal·lacions existents en el cel ras, excepte aquelles que donin servei a zones diferents a la de l'objecte d'enderroc, instal·lacions d'aigua potable, aigua calenta, electricitat, lluminàries, climatització, protecció contraincendis, detecció d'incendis, gasos, aire comprimit, instal·lacions de comunicació, segons els criteris del departament de manteniment de l'hospital. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.02.13 Extracció d'instal·lacions existents en cel ras 1,00pa

01.02.14 Enderroc de baixant de fibrociment

ml Enderroc de baixant de fibrociment, fixacions i entroncament, extraient les peces senceres, treballs realitzats per empresa especialitzada inscrita en el RERA, s'inclou el confinament amb sulfatnat coagulant, la paletització, l'embalatge de la càrrega, el tractament i el transport a abocador acreditat de residus peril·losos, la redacció i tramitació del pla de treball general, el comunicat de l'execució i la certificació de la recepció de l'abocador i cabina de descontaminació.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
3	3,30			9,90	

Total amidament : 01.02.14 Enderroc de baixant de fibrociment 9,90ml

1.3.- Ignifugats

01.03.01 Ignifugació de forjat

m2 Subministrament i col·locació de revestiment aïllant contra el foc per tal d'aconseguir un requeriment REI-180 amb morter ignífug de perlita-vemiculita tipus PERLIFOC sobre superfície de forjat, jàsseres, biguetes de formigó i revoltos. S'inclou el tractament superficial en cas de ser necessària la millora d'adherència, la protecció de les zones de treball i la neteja final de residus. Caldrà subministrar la certificació dels materials utilitzats per l'empresa fabricant, el certificat de la correcta aplicació per l'instal·lador amb el gruix aplicat per a cada massibitat i certificat de control de qualitat del gruix aplicat per una entitat d'inspecció i control per a un REI-180.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	124,00	1,40		173,60	

Total amidament : 01.03.01 Ignifugació de forjat 173,60m2



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament				
----	----	------------	-----------	--	--	--	--

01.03.02 Recrescut de paret EI 180

m2

Recrescut de paret de tipologia igual a l'existent i projecció de revestiment aïllant contra el foc per a aconseguir un requeriment EI-180 amb morter ignífug de perlita-veiculita tipus PERLIFOC sobre la superfície de la paret. S'inclou el tractament superficial en cas de ser necessària la millora d'adherència, la protecció de les zones de treball, la neteja final de residus, la certificació dels materials utilitzats i de la correcta aplicació per a un EI-180.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	5,00	0,30		1,50	

Total amidament : 01.03.02 Recrescut de paret EI 180 1,50m2

01.03.03 Segellat de passos d'instal·lacions

ml

Segellat de passos d'instal·lacions mitjançant sistema tipus PROMASTOP CC marca PROMAT compostats segons la tipologia d'instal·lació de morter PROMASTOP M, collarins intumescent PROMASTOP FC-6 per a tubs, revestiment PROMASTOP CC en safates i cables elèctrics, segellat amb massilla intumescent PROMASEAL A, en cas de ser necessària la protecció de conductes es farà servir PROMATECT L500. Es seguiran les indicacions del fabricant per tal d'aconseguir un EI 180 en quant a característiques del producte, longituds d'aplicació i forma d'execució. Cada segellat s'etiquetarà.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	5,00			5,00	

Total amidament : 01.03.03 Segellat de passos d'instal·lacions 5,00ml

01.03.04 Collari PROMASTOP-FC6/125

ut

Subministrament i col·locació de collari tipus PROMASTOP-FC6/125, marca PROMAT en conducte de PVC o PP situat per la cara inferior del forjat.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
3				3,00	

Total amidament : 01.03.04 Collari PROMASTOP-FC6/125 3,00ut

1.4.- Sanejament

01.04.01 Registre de pericó

ut

Subministrament i col·locació de tapa de registre antilliscant de 400 x 400 mm d'acer inoxidable AISI 304 model TR01400400MAP marca CAINOX.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.04.01 Registre de pericó 1,00ut

01.04.02 Sanejament suspès dià. 50

ml

Subministrament i col·locació de tub de sanejament penjat de forjat, diàmetre 50 mm en polipropilè copolímer triple capa, amb capa intermèdia en PP, reforçat amb càrregues minerals, amb sistema d'unió de junta elastomèrica tipus triplus marca ITALSAN, s'inclou les peces especials, derivacions, colzes, enllaços i suports amb fixacions segons fabricant i connexió a baixant, així com el desmuntatge i muntatge del cel ras en cas de ser registrable.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	8,00			8,00	

Total amidament : 01.04.02 Sanejament suspès dià. 50 8,00ml



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament				
----	----	------------	-----------	--	--	--	--

01.04.03 Sanejament vist o encastat diàmetre 50 mm

ut Subministrament i col·locació de tub de sanejament vist o encastat diàmetre 50 mm en polipropilè copolímer triple capa, amb capa intermèdia en PP, reforçat amb càrregues minerals, amb sistema d'unió de junta elastomèrica tipus triple capa plus marca ITALSAN, s'inclouen les peces especials, derivacions, colzes, enllaços i fixacions. S'inclou la connexió del sanitari a la xarxa existent.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
6	1,50			9,00	

Total amidament : 01.04.03 Sanejament vist o encastat diàmetre 50 mm 9,00ut

01.04.04 Passos en forjat per a connexionat de sanejament

ut Realització de forat circular net sobre forjat existent, per a la connexió de la nova xarxa de sanejament de la planta inferior, mitjançant màquina tipus HILTI amb trepant de corona circular de diàmetres entre 80 i 150 mm, s'inclou en cas necessari el repicat de forjat amb mitjans manuals, tall d'armadures i regularització del contorn amb morter, així com el segellat del contorn un cop passats els conductes amb espuma intumescent.
Inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
3				3,00	

Total amidament : 01.04.04 Passos en forjat per a connexionat de sanejament 3,00ut

1.5.- Ram de paleta

01.05.01 Tancament de paret de 14 cm

m2 Formació de tancament de paret de 14 cm de gruix, amb maó calat gero de 29x14x14 cm, LD categoria 7 segons la norma UNE-EN-771-1 + a1.2016 per a revestir col·locat en morter M-5.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	4,50	3,30		14,85	
1	4,65	3,30		15,35	
1	4,80	3,30		15,84	

Total amidament : 01.05.01 Tancament de paret de 14 cm 46,04m2

01.05.02 Envà autoportant 98 N+N 2p

m2 Envà autoportant 98(46)MW(2x13N+46+2x13N)400 amb plaques de guix laminat normals, de 13 mm de gruix total, sobre banda acústica col·locada en el perímetre de l'envà, format per una estructura doble de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells muntats en H, i canals (elements horitzontals), a cada costat del qual es cargolen dues plaques; aïllament acústic mitjançant panell semirígid de llana de roca tipus ALPHAROCK-E-225 de 50 mm de gruixària, en l'ànima, amb peces especials del fabricant per a evitar la caiguda de l'aïllant. Inclús p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; col·locació en tot el seu perímetre de cintes o bandes estanques en la superfície de suport o contacte dels perfils amb els paraments; col·locació de doble perfil de reforç, pròpia del sistema, en zona de fixació de premarcs de la fusteria interior i exterior realitzada mitjançant doble perfil especial d'1,20 mm de gruix de xapa, col·locada tant en posició vertical com horitzontal per a la fixació adient de la fusteria; ancoratges de canals i muntants metàl·lics; tall i fixació de les plaques mitjançant cargols; tractament de les zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes, i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat llest per emprar i pintar. Reacció al foc A2 s1-d0.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
------	----------	---------	--------	---------	-------

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament		
		1	14,06	3,30	46,40
		1	4,00	3,30	13,20
		5	0,70	3,30	11,55
		1	2,10	3,30	6,93
		1	4,35	3,30	14,36

Total amidament : 01.05.02 Envà autoportant 98 N+N 2p 92,44 m2

01.05.03 Tancament de forat d'obra amb envà

m2 Tancament de forat d'obra amb envà autoportant 98(46)MW(2x13N+46+2x13N)400 amb plaques de guix laminat normals, de 13 mm de gruix total, sobre banda acústica col·locada en el perímetre de l'envà, format per una estructura doble de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells muntats en H, i canals (elements horitzontals), a cada costat del qual es cargolen dues plaques; aïllament acústic mitjançant panell semirígid de llana de roca tipus ALPHAROCK-E-225 de 50 mm de gruixària, en l'ànima, amb peces especials del fabricant per a evitar la caiguda de l'aïllant. Inclús p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; col·locació en tot el seu perímetre de cintes o bandes estanques en la superfície de suport o contacte dels perfils amb els paraments; col·locació de doble perfil de reforç, pròpia del sistema, en zona de fixació de premarcs de la fusteria interior i exterior realitzada mitjançant doble perfil especial d'1,20 mm de gruix de xapa, col·locada tant en posició vertical com horitzontal per a la fixació adient de la fusteria; ancoratges de canals i muntants metàl·lics; tall i fixació de les plaques mitjançant cargols; tractament de les zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes, i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat llest per emprar i pintar. Reacció al foc A2 s1-d0.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	1,55	2,20		3,41	
1	1,65	2,20		3,63	

Total amidament : 01.05.03 Tancament de forat d'obra amb envà 7,04 m2

01.05.04 Tancament de forat d'obra amb trasdosat

m2 Tancament de forat d'obra amb trasdosat autoportant 71(46)(46+2x12,5N)/400 amb plaques de guix laminat, de 12,5 mm de gruix total, format per una estructura simple de perfil de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells, amb disposició normal "N" i canals (elements horitzontals), a un costat es cargolen dues plaques. Inclouent p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat i llest per emprar i pintar qualitat acabat Q3.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	1,05	2,20		2,31	

Total amidament : 01.05.04 Tancament de forat d'obra amb trasdosat 2,31 m2



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament
----	----	------------	-----------

01.05.05 Trasdostat autoportant

m2

Trasdostat autoportant 71(46)(46+2x12,5N)/400 amb plaques de guix laminat, de 12,5 mm de gruix total, format per una estructura simple de perfil de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells, amb disposició normal "N" i canals (elements horitzontals), a un costat es cargolen dues plaques. Incloent p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat i llest per emprar i pintar qualitat acabat Q3.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	2,10	2,65		5,57	
1	2,80	2,65		7,42	
1	1,90	2,65		5,04	

Total amidament : 01.05.05 Trasdostat autoportant 18,03m2

01.05.06 Trasdostat semidirecte 2p

m2

Trasdostat semidirecte 42 (16)(16+2x12,5N)/400 amb plaques de guix laminat normal, de 12,5 mm de gruix total, format per una estructura simple de perfil omega de xapa d'acer galvanitzat de 82x16 mm d'ample, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells, amb disposició normal "N", a un costat es cargolen dues plaques. Incloent p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat i llest per emprar i pintar qualitat acabat Q3.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	3,21	2,60		8,35	

Total amidament : 01.05.06 Trasdostat semidirecte 2p 8,35m2

01.05.07 Mampara autoportant 98 N+N 2p

m2

Mampara autoportant 98(46)MW(2x13N+46+2x13N)400 amb plaques de guix laminat normals, de 13 mm de gruix total, sobre banda acústica col·locada en el perímetre de l'envà, format per una estructura doble de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells muntats en H, i canals (elements horitzontals), a cada costat del qual es cargolen dues plaques; aïllament acústic mitjançant panell semirígid de llana de roca tipus ALPHAROCK-E-225 de 50 mm de gruixària, en l'ànima, amb peces especials del fabricant per a evitar la caiguda de l'aïllant. Inclús p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; col·locació en tot el seu perímetre de cintes o bandes estanques en la superfície de suport o contacte dels perfils amb els paraments; col·locació de doble perfil de reforç, pròpia del sistema, realitzada mitjançant doble perfil especial d'1,20 mm de gruix de xapa, ancoratges de canals i muntants metàl·lics; tall i fixació de les plaques mitjançant cargols; tractament de buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes, i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat i llest per emprar i pintar. Reacció al foc A2 s1-d0.

En formació de mampara lliure per un costat vertical sense entrega en el sostre, alçada 1,60 m.

Inclou remat vertical i horitzontal superior.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
3	2,12		1,60	10,18	
1	1,77		1,60	2,83	



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
			Total amidament : 01.05.07 Mampara autoportant 98 N+N 2p				13,01m2	
01.05.08		Llinda suport porta automàtica						
ml		Subministrament i col·locació de llinda amb perfil metàl·lic UPN- 140 en forat de cartró guix per a suport de porta corredissa automàtica, s'inclou els elements de reforç i fixació.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1	2,10			2,10	
			Total amidament : 01.05.08 Llinda suport porta automàtica				2,10ml	
01.05.09		Reforç de paret per a monitor						
ut		Subministrament i col·locació de reforç estandaritzat en fusta MDF hidròfuga, per a suportació de tot tipus d'elements en paret de cartró guix.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			15				15,00	
			Total amidament : 01.05.09 Reforç de paret per a monitor				15,00ut	
01.07.10		Envà autoportant 98 N+N 1p						
m2		Envà autoportant 72(46)MW(13N+46+13N)400 amb plaques de guix laminat normals, de 13 mm de gruix total, sobre banda acústica col·locada en el perímetre de l'envà, format per una estructura doble de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells muntats en H, i canals (elements horitzontals), a cada costat del qual es cargolen una placa; aïllament acústic mitjançant panell semirígid de llana de roca tipus ALPHAROCK-E-225 de 50 mm de gruixària, en l'ànima, amb peces especials del fabricant per a evitar la caiguda de l'aïllant. Inclús p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; col·locació en tot el seu perímetre de cintes o bandes estanques en la superfície de suport o contacte dels perfils amb els paraments; col·locació de doble perfil de reforç, pròpia del sistema, en zona de fixació de premarcs de la fusteria interior i exterior realitzada mitjançant doble perfil especial d'1,20 mm de gruix de guix de xapa, col·locada tant en posició vertical com horitzontal per a la fixació adient de la fusteria; ancoratges de canals i muntants metàl·lics; tall i fixació de les plaques mitjançant cargols; tractament de les zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes, i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plecs de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat llest per emprar i pintar. Reacció al foc A2 s1-d0.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió			1	1,00			1,00	
			Total amidament : 01.07.10 Envà autoportant 98 N+N 1p				1,00m2	



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament
----	----	------------	-----------

01.07.11 Envà de cartró guix EI 180

m2

Envà autoportant 160(70)MW(3x15F+70+3x15F)400 amb plaques de guix laminat amb fibra de vidre, de 15 mm de gruix total, sobre banda acústica col·locada en el perímetre de l'envà, format per una estructura simple de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'amplada, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells, amb disposició normal "N" i canals (elements horitzontals), a cada costat del qual es cargolen tres plaques; aïllament acústic mitjançant panell semirígid de llana de roca tipus ALPHAROCK-E-225 de 50 mm de gruixària, en l'ànima, amb peces especials del fabricant per a evitar la caiguda de l'aïllant. Inclús p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; col·locació en tot el seu perímetre de cintes o bandes estanques en la superfície de suport o contacte dels perfils amb els paraments; col·locació de doble perfil de reforç, pròpia del sistema, en zona de fixació de premarcs de la fusteria interior i exterior realitzada mitjançant doble perfil especial d'1,20 mm de gruix de xapa, col·locada tant en posició vertical com horitzontal per a la fixació adient de la fusteria; ancoratges de canals i muntants metàl·lics; tall i fixació de les plaques mitjançant cargols; tractament de les zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes, i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plec de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat llest per emprar i pintar, qualitat acabat Q3. Reacció al foc A2 s1-d0 i resistència al foc EI 180.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió	1	1,00			1,00	

Total amidament : 01.07.11 Envà de cartró guix EI 180 1,00m2

01.07.12 Trasdostat semidirecte 1p

m2

Trasdostat semidirecte 29 (16)(16+13N)/400 amb plaques de guix laminat normal, de 13 mm de gruix total, format per una estructura simple de perfil omega de xapa d'acer galvanitzat de 82x16 mm d'ample, a base de muntants (elements verticals) separats 400 mm entre ells, amb disposició normal "N", a un costat es cargolen una placa. Inclouent p/p de replanteig de perfils, zones de pas i buits; execució d'angles; tractament de junts mitjançant pasta i cinta de junts; rebut de les caixes per a allotjament de mecanismes elèctrics i de pas d'instal·lacions, previ replanteig de la seva ubicació en les plaques i perforació de les mateixes i neteja final. Tot segons CTE DB-HR, CTE DB-HS, plànols de projecte, indicacions de la D.F., recomanacions constructives i plec de condicions tècniques del fabricant. Fins i tot neteja, aplec, retirada i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Totalment acabat i llest per emprar i pintar qualitat acabat Q3.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió	1	1,00			1,00	

Total amidament : 01.07.12 Trasdostat semidirecte 1p 1,00m2

1.6.- Revestiment de paraments verticals

01.06.01 Revestiment fenòlic parets

m2

Subministrament i col·locació de trasdostat de paraments verticals interiors amb panell de resines fenòliques HPL de 6 mm, amb estructura de rastrells de fixació del mateix material, fixada mecànicament al suport i fixació dels panells als rastrells mitjançant sistema SIKa tack panel, s'inclou els segellats i remats verticals amb perfil en L de 25 x 25 mm d'acer inoxidable amb cantells polits i de cantonada amb perfil arrodonit d'acer inoxidable, així com la realització dels forats per a instal·lacions.
Per a una alçada de 1,73 i 2,20 m.
Reacció al foc B-s1,d0.
Color blanc Megève B070 de POLYREY.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Box pediatria	1	11,68	2,20		25,70	
Magatzem	1	8,75	2,20		19,25	
Recepció	1	10,75	2,20		23,65	
(Continua...)						



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament		
01.06.01	m2	Revestiment fenòlic parets	(Continuació...)		
Sala d'espera	1	2,75	2,20	6,05	
	1	2,54	2,20	5,59	
	1	7,65	2,20	16,83	
	1	1,80	1,75	3,15	
	1	2,70	0,40	1,08	
Passadís	1	2,90	2,20	6,38	
	1	2,61	2,20	5,74	
	1	3,45	2,20	7,59	
	1	0,90	2,20	1,98	
Zona butaques	1	3,94	2,20	8,67	
Mampares	8	2,12	1,60	27,14	
	4	2,12	0,10	0,85	
	4	1,60	0,10	0,64	
interior façana	1	11,32	1,75	19,81	
Exterior administració	1	6,37	2,20	14,01	
Interior administració	1	3,90	2,20	8,58	

Total amidament : 01.06.01 Revestiment fenòlic parets 202,69m2

01.06.02 Cantonera de protecció

ml Cantonera de remat HPL amb perfil de cantells arrodonits d'alumini anoditzat natural, tipus RONDEC-AE marca SCHLUTER SYSTEMS de 6 mm de profunditat.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Mampares	8	1,60			12,80	

Total amidament : 01.06.02 Cantonera de protecció 12,80ml

01.06.03 Massillat de parets

m2 Preparació de superfícies, raspat i massillat per a allisat de paraments verticals existents amb massilla tipus SIKA WALL-270 renovació, deixant la superfície llesta per a pintar.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió	4	0,40	2,60		4,16	

Total amidament : 01.06.03 Massillat de parets 4,16m2

1.7.- Cel ras

01.07.01 Cel ras registrable de plaques de fibres 60 x 60

m2 Subministrament i col·locació de cel ras tipus Ecopphon Hygiene Performance A 600 x 600 x20 mm marca ECOPPHON GROUP, cantell recta, no tegular perfil·leria vista PRELUDE de 24 mm color blanc formada per perfils primaris i secundaris amb un mòdul de 60 x 60 cm, els perfils primaris cada 1200 mm estaran fixats al forjat cada 1200 mm, i a una distància màxima a l'últim muntant de 450 mm, els perfils secundaris de 1200 mm entre perfils primaris i de 600 mm entre els secundaris.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Box pediatria	1	3,60	1,80		6,48	
Recepció de mostres	1	3,00	1,80		5,40	
Zona butaques	1	9,00	1,20		10,80	
Administració	1	3,00	1,20		3,60	
Sala d'espera	1	6,00	3,60		21,60	

Total amidament : 01.07.01 Cel ras registrable de plaques de fibres 60 x 60 47,88m2



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament				
01.07.02 Cel ras registrable metàl·lic 900x30							
m2	Subministrament i col·locació de cel ras metàl·lic registrable microperforat, de safata recolzada autoportant de cantell recta marca SMS de 900 x 300 mm micro 1,5 mm acabat prelacat en color blanc RAL 9010 en una perforació de 11 % amb 4 cantells bisellats, muntades en posició horitzontal, no clipades ni encadellades, amb vel acústic amb l'estructura de suportació recomanada pel fabricant amb perfils primaris de trobada amb el cel ras continu.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	Passadís	1	12,60	0,90		11,34	
Total amidament : 01.07.02 Cel ras registrable metàl·lic 900x30							11,34 m2
01.07.03 Cel ras de plaques de cartró guix no registrable							
m2	Subministrament i col·locació de cel ras en plaques de cartró guix de 13 mm de gruixària no registrable continu, tipus PLADUR N amb estructura de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 47 mm d'amplada, separació entre mestres 40 cm i angular perimetral de 30 mm fixat a forjat amb barnilla roscada. S'inclou el tractament de juntes i perímetres deixat llest per a pintar.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	Magatzem	1	2,40	2,57		6,17	
Total amidament : 01.07.03 Cel ras de plaques de cartró guix no registrable							6,17 m2
01.07.04 Faixa perimetral de cartró guix							
ml	Subministrament i col·locació de plaques de cartró guix de 13 mm de gruixària no registrable continu, tipus PLADUR N, formant remat perimetral o faixa fins a un ample màxim de 60cm, instal·lat al mateix nivell que el fals sostre modular, recolzant-se en l'ala de la perfil·leria i rematant contra el parament vertical. Inclou estructura de suport de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 47 mm d'ample, separació entre mestres 40 cm i angular perimetral de 30 mm fixada a forjat amb barnilla roscada. S'inclou el tractament de juntes, cargols i perímetres deixat llest per a pintar acabat D2, totalment acabat						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	Box pediatria	1	10,25			10,25	
	Recepció de mostres	1	8,58			8,58	
	Zona butaques	1	21,80			21,80	
	Passadís	1	26,45			26,45	
	Administració	1	7,45			7,45	
	Sala d'èpera	1	31,21			31,21	
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	Box pediatria	-1	3,60	1,80		-6,48	
	Recepció de mostres	-1	3,00	1,80		-5,40	
	Zona butaques	-1	9,00	1,20		-10,80	
	Administració	-1	3,00	1,20		-3,60	
	Sala d'èpera	-1	6,00	3,60		-21,60	
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	Passadís	-1	12,60	0,90		-11,34	
							46,52
Total amidament : 01.07.04 Faixa perimetral de cartró guix							46,52 ml

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº Ut Descripció Amidament

01.07.05 Trapa d'accés instal·lacions cega

Ut Subministrament i col·locació de trapa d'accés fabricada amb marcs i comporta d'alumini, de mides 60x60cm. S'inclou la formació del forat en placa de cartró guix. MARCA/MODEL: PLACO/ ALUTRAMP o equivalent.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Magatzem	2				2,00	

Total amidament : 01.07.05 Trapa d'accés instal·lacions cega 2,00Ut

01.07.06 Recomposició de cel ras continu de cartró guix

m2 Subministrament i col·locació de recomposició de cel ras en plaques de cartró guix de 13 mm de gruixària no registrable continu, tipus N amb estructura de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 47 mm d'amplada, separació entre mestres 40 cm i angular perimetral de 30 mm fixada a forjat amb barnilla roscada. S'inclou el tractament de caps de cargols, juntes i perímetres, deixat llest per a pintar, així mateix s'inclou el remat amb el cel ras continu existent.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió	1	3,00	0,30		0,90	

Total amidament : 01.07.06 Recomposició de cel ras continu de cartró guix 0,90m2

1.8.- Paviments

01.08.01 Paviment de terratzo

m2 Subministrament i col·locació de paviment de terratzo per a ús intensiu model Cantàbric ref 4524 marca PREFABRICATS PUJOL, de mides 40 x 40 x 3,3 cm, rebaixat, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment M-5, sobre capa de sorra de 2 cm de gruixària. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	125,77			125,77	

Total amidament : 01.08.01 Paviment de terratzo 125,77m2

01.08.02 Sòcol de terratzo

ml Subministrament i col·locació de sòcol de terratzo, model Cantàbric ref 4524 marca PREFABRICATS PUJOL, de mides 40 cm, col·locat amb morter M-5. Inclou minves, talls i material de fixació.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Box pediatria	1	11,70			11,70	
Magatzem	1	8,80			8,80	
Recepció de mostres	1	10,75			10,75	
Zona butaques	1	33,60			33,60	
Passadís	1	0,90			0,90	
	1	3,45			3,45	
	1	2,61			2,61	
	1	3,00			3,00	
	1	2,90			2,90	
Administració	1	10,70			10,70	
Sala d'espera	1	16,75			16,75	

Total amidament : 01.08.02 Sòcol de terratzo 105,16ml



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament				
01.08.03		Sòcol formigó polímer					
ml		Subministrament i col·locació de sòcol de formigó polímer i sorra de marbre de 7 cm d'alçada i 7 mm de gruixària marca DISCO POLYMER, fixat amb ciment cola tipus webercol pro marca WEBER, color a escollir per a la propietat.					
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		2	0,90			1,80	
Total amidament : 01.08.03 Sòcol formigó polímer							1,80ml
01.08.04		Rebaix, polit i abrillantat					
m2		Tractament superficial del terratzo mitjançant rebaix amb mola de 80 a 120 mm de gra, polit fi amb mola de 220 a 400 mm de gra i acabat abrillantat amb llana d'acer amb cristal·litzador antilliscant. Inclou la retirada de llots procedents del polit i la neteja prèvia a l'abrillantat. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.					
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió		1	1,00			1,00	
Total amidament : 01.08.04 Rebaix, polit i abrillantat							1,00m2
01.08.05		Reposició paviment					
m2		Reposició de paviment de terratzo igual a l'existent, degut a l'anul·lació d'envans o instal·lacions o peces malmeses, rebaixat, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment M-5, sobre capa de sorra de 2 cm de gruixària, s'inclou l'extracció i tall amb radial del terratzo per a col·locar la nova peça. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.					
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió		1	1,00			1,00	
Total amidament : 01.08.05 Reposició paviment							1,00m2

1.9.- Fusteria

01.09.01 Porta corredissa P-1

ut Subministrament i col·locació de conjunt de bastiment i porta corredissa exterior de panell sandwich d'una fulla de mides 1,60 x 2,10 m de pas lliure, amb bastiment d'acer galvanitzat lacat ral 9010 de 1,50 mm, amb premarc d'acer galvanitzat, per a un ample de paret entre 11 i 15 cm, fulla de panell tipus sandwich cec de 4,5 cm de gruixària amb nucli central de poliestirè d'alta densitat i acabat superficial per les dues cares amb HPL de resina fenòlica de 3 mm, amb cantejat perimetral de compacte fenòlic, guia exterior, tiradors i placa d'acer inoxidable.
S'inclou ferratges de penjar, fulla de la porta, marc de la porta, totalment muntada i acabada.
Inclou:
Porta i marc: Marca SOLECO, marc tipus GH model ECFT d'acer galvanitzat lacat blanc, porta d'HPL cantell compacte fenòlic.
Tiradors institucional model SENA de placa quadrada en inoxidable AISI 304 ref. MSTT80V IS16
Tanca ref. 203860AI amb bec de lloro.
Cilindre TD5 butó.
Guia sistema LITE-TECHO-RETRACT-KSC (KLEIN SOFT CLOSING SKU ref.2215 marca KLEIN.
Perfil cobreguia.
Qualificació B-s1, d0 segons UNE-EN 1350-1 tots els elements.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Box pediatria	1				1,00	



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament
----	----	------------	-----------

Total amidament : 01.09.01 Porta corredissa P-1			1,00ut
---	--	--	--------

01.09.02 Porta corredissa P-2

ut Subministrament i col·locació de conjunt de bastiment i porta corredissa exterior de panell sandwich d'una fulla de mides 1,05 x 2,10 m de pas lliure, amb bastiment d'acer galvanitzat lacat ral 9010 de 1,50 mm, amb premarc d'acer galvanitzat, per a un ample de paret entre 11 i 15 cm, fulla de panell tipus sandwich cec de 4,5 cm de gruixària amb nucli central de poliestirè d'alta densitat i acabat superficial per les dues cares amb HPL de resina fenòlica de 3 mm, amb cantejat perimetral de compacte fenòlic, guia exterior, tiradors i placa d'acer inoxidable.

S'inclou ferratges de penjar, fulla de la porta, marc de la porta, totalment muntada i acabada.

Inclou:

Porta i marc: Marca SOLECO, marc tipus GH model ECFT d'acer galvanitzat lacat blanc, porta d'HPL cantell compacte fenòlic.

Tiradors institucional model SENA de placa quadrada en inoxidable AISI 304 ref. MSTT80V IS16

Tanca ref. 203860AI amb bec de lloro.

Cilindre TD5 butó.

Guia sistema LITE-TECHO-RETRACT-KSC (KLEIN SOFT CLOSING SKU ref.2215 marca KLEIN.

Perfil cobreguia.

Qualificació B-s1, d0 segons UNE-EN 1350-1 tots els elements.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Magatzem	1				1,00	
Recepció de mostres	1				1,00	

Total amidament : 01.09.02 Porta corredissa P-2			2,00ut
---	--	--	--------

01.09.03 Porta batent P-3

ut Subministrament i col·locació de conjunt de bastiment i porta batent de panell sandwich d'una fulla de mides 0,80 x 2,10 m de pas lliure amb bastiment d'acer galvanitzat lacat blanc ral 9010 de 1,50 mm, amb premarc d'acer galvanitzat, per a un ample de paret entre 11 i 15 cm fulla de panell tipus sandwich cec de 4,5 cm de gruixària amb nucli central de poliestirè d'alta densitat i acabat superficial per les dues cares amb HPL de resina fenòlica de 3 mm, amb cantejat perimetral de compacte fenòlic.

S'inclou frontisses d'acer inoxidable, escut amb manetes i placa d'acer inoxidable, pany embotit en el cantell per a pas norma DIN 18251, s'inclou el topall de porta esfèric amb goma amortidora.

S'inclou ferratges de penjar, fulles de la porta, marc de la porta, totalment muntada i acabada.

Porta i marc: Marca SOLECO, marc tipus S perfil GI, porta d'HPL cantell compacte fenòlic.

Maneta institucional model SENA de placa quadrada en inoxidable AISI 304 ref. MSOC8851S.

Tanca model 2030 ref. 2030FRS6RAI

Cilindre TESA TD 5 mestrejada segons requeriment de l'hospital.

Qualificació B-s1, d0 segons UNE-EN 1350-1 tots els elements.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Administració	1				1,00	

Total amidament : 01.09.03 Porta batent P-3			1,00ut
---	--	--	--------

01.09.04 Porta corredissa automàtica P-4

ut Col·locació de porta corredissa automàtica aplegada per l'Hospital de mides 1,75 x 2,10 m marca MANUSA.

S'inclou muntatge, posada a punt, conexió elèctric, d'incendis i seguretat.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1				1,00	

Total amidament : 01.09.04 Porta corredissa automàtica P-4			1,00ut
--	--	--	--------



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament
----	----	------------	-----------

01.09.05 Tancament d'alumini exterior F1

m2

Subministrament i col·locació de fusteria d'alumini extrudit model SOLEAL FY marca TECHNAL, acabat anoditzat d'alçada 2350 mm fixa, en dos mòduls color plata mate de classe 14 amb una gruixària de mínim 15 micres. Composada de premarc, amb perfils d'alumini anoditzats color plata mate de classe 15 amb una gruixària mínima de 15 micres, marc tubular ref. 215023 amb tres cambres de 55 mm d'ample, ruptura de pont tèrmic mitjançant barreta de poliamida enrasada de 20 mm en PA6.6 carregada amb un 25 % de fibra de vidre, fulla tubular vista de 65 mm ref. 215180 amb tres cambres de 28 mm de secció d'alumini vist exterior amb ruptura de pont tèrmic. Marc i fulles ensamblades a inglet amb doble escaire d'alumini de passador cònic per a cargolar, tots els elements ensamblats aniran encolats amb cola alu-alu i segellats els talls amb màstic referència W110, cargols en acer inoxidable. Marc amb doble ranura. Muntants ref. 215204 enrasat exterior ensamblat amb embuts encolats amb cola alu-alu i segellats els talls amb màstic ref. W110. Estanqueïtat entre marc i fulla mitjançant doble junta de EPDM. Junta central amb dues dureses base de EPDM rígida i llavi de EPDM cel·lular d'alt aïllament, junta central sense tall i contínua en els angles, el drenatge d'eventuals aigües d'infiltració s'efectuarà a través de drenatges a la part inferior del marc.

Envidrament per llistons de vidre rectes a tall recte fins a 42 mm. Prestació tèrmica del marc d'alumini $U_r = 2,60 \text{ W/m}^2\text{K}$ Classificació mòdul AEV 4 9A C5. S'inclou l'envidrament tipus climalit PLANITHERM 4S, composició 4+4/12/4+4, amb juntes de EPDM qualitat marina amb una duresa de 70 shores i una resistència a la tracció de 80 kg/cm2. S'inclou el premarc, els tapajunts, els trenca-aigües, els remats verticals i els segellats.

Mides 2,70 x 2,30 m

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Sala d'espera	1	2,70	2,30		6,21	

Total amidament : 01.09.05 Tancament d'alumini exterior F1	6,21 m2
--	---------

01.09.06 Fusteria d'alumini interior F-2

ut

Subministrament i col·locació de fusteria interior corredissa d'alumini setinat composada de premarc i marc de mides 0.9 per 1,20 amb vidre de seguretat (4+4.1) i junta perimetral d'EPDM.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1				1,00	

Total amidament : 01.09.06 Fusteria d'alumini interior F-2	1,00 ut
--	---------

01.09.07 Lleixa F-01 finestra alta

ml

Subministrament i col·locació de lleixa de finestres en xapa d'alumini conformada amb cantells arrodonits i plegada segons dibuix en xapa de 2 mm acabat anoditzat mat. Amb un desenvolupament de 30 cm i tres plecs.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	1,10			1,10	
	2	2,66			5,32	
	1	1,20			1,20	
	1	2,60			2,60	
	1	1,22			1,22	

Total amidament : 01.09.07 Lleixa F-01 finestra alta	11,44 ml
--	----------

01.09.08 Lleixa F-02 finestra baixa

ml

Subministrament i col·locació de lleixa de finestres en xapa d'alumini conformada amb cantells arrodonits i plegada segons dibuix en xapa de 2 mm acabat anoditzat mat. Amb un desenvolupament de 60 cm i tres plecs.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	2,70			2,70	



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
			Total amidament : 01.09.08 Lleixa F-02 finestra baixa				2,70ml	
01.09.09		Porta EI 90 1700x2100 mm P-01 foc						
ut		Subministrament i col·locació de portes metàl·liques tallafocs pivotants i batents, de dues fulles, EI2 90 C5 de mides 1700x2100 (mides pas) mod. TURIA de Andreu amb certificat d'homologació, premarc, fulla i marc acabat galvanitzat, compostat de dues xapes d'acer de 0.8mm, acoblades entre si sense soldadura que confereix una gruixària de 63 mm, farcida de material ignifug, doble capa de llana de roca i placa de cartró-guix, cargols de mètrica, 3 frontisses amb marcat CE segons normativa Europea EN 16034, de doble pala i regulació en altura, amb marc tipus CS5 de 1.5 mm de gruixària amb junta intumescent per tres costats, ajustat i preparat per a la seva fixació a obra per a cargolar a premarc, escut, embellidor amb forat de pany, tirador, amb cop i pany mestrejat embotit amb tanca a un punt CF60 de nueca partida amb marcat CE, amb bombí model TD5, pany embotit en el cantell per a pas norma DIN 18251 de cop, model TESA sèrie 2035F, mestrejat marca TESA. Espiells rodons diàmetre 250 + vidre EI2 60 en cada fulla homologat en el seu conjunt, Cilindre TESA TD5 mestrejada segons requeriment de l'hospital. Tiradors institucional model SENA de placa quadrada en inoxidable AISI 304 ref. MSTT800IS16. Pany electromagnètic ref. CEM300SS0E i placa ref. SZCEM300E marca TESA. Tanca sèrie CF 60 ref CF60RSR9ICER OB i contratanca sèrie CF-32 ref. CF322EN1SR9IC. Tancaportes articulats model TS 3000V marca GEZE.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió			3				3,00	
			Total amidament : 01.09.09 Porta EI 90 1700x2100 mm P-01 foc				3,00ut	
01.09.10		Cilindre digital						
ut		Subministrament i col·locació de cilindre digital intel·ligent tipus EUROPERFIL amb pom DIN 30/30 mm) iLOQ D5S.310.SB RTC amb 5 unitats de clau iLOQ K5S.1 i cèrcol embellidor A5.002. S'inclou el subministrament i la col·locació per l'empresa DOMÒTICA i SEURETAT 2012 SL.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió			2				2,00	
			Total amidament : 01.09.10 Cilindre digital				2,00ut	
01.09.11		Fusteria d'alumini de protecció						
m2		Subministre i col·locació de fusteria d'alumini fixa perimetral similar a la de la porta corredissa amb vidre laminat 4+4.1, com a protecció de la fulla de vidre de la porta corredissa automàtica.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1	1,80	2,10		3,78	
			Total amidament : 01.09.11 Fusteria d'alumini de protecció				3,78m2	

1.10.- Mobiliari

01.10.01 M1 Moble magatzem

ut	<p>Subministrament i col·locació de moble baix i alt, en una longitud de 2,40 m compostat de taulell de resines fenòliques HPL compacte, gruix 13 mm i 60 cm de fons, mecanitzat per a la instal·lació d'aiguera.</p> <p>Mòduls construïts amb taulell de fusta aglomerada ignífuga acabat amb melamina ignífuga, portes en cada mòdul d'HPL compacte de 13 mm.</p> <p>Mòduls baixos amb sistema ISO, inclou cistelles 60x40 ,guies, frontisses especials.</p> <p>Mòduls alts de profunditat 35 cm, construïts amb taulell de fusta aglomerada ignífuga, abacat amb melamina ignífuga. portes en cada mòdul d'HPL compacte de 13 mm.</p> <p>Amb frontisses planes ocultes, especial per a permetre la instal·lació de cistelles ISO, cada mòdul inclou panells/guies ISO instal·lades i/o prestatges, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable.</p> <p>Inclou tots els complements, fixacions, ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble.</p> <p>Color blanc Megève B070 de POLYREY.</p>
----	---



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.01 M1 Moble magatzem								1,00ut
01.10.02		M2 Moble magatzem						
ut		Subministrament i col·locació de moble, en una longitud de 2,40 m, alçada 2,10 m i 0,60 m de profunditat Mòduls construïts amb tauler de fusta aglomerada ignífuga acabat amb melamina ignífuga, portes en cada mòdul d'HPL compacte de 13 mm. Mòduls amb sistema ISO, inclou cistelles 60x40 ,guies, frontisses especials. Amb frontisses planes ocultes, especial per a permetre la instal·lació de cistelles ISO, cada mòdul inclou panells/guies ISO instal·lades i/o prestatges, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable. Inclou tots els complements, fixacions, ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.02 M2 Moble magatzem								1,00ut
01.10.03		M3 Taulell de treball						
ut		Subministrament i col·locació de conjunt de taulell de treball d'amplada de taulell de 80 cm i alçada de 72 cm, longitud 2,40 m. Tot amb panell compacte HPL de 13 mm de gruix i cantells arrodonits. Estructura de suport recolzada a paret amb perfil en L perimetral i sobre de melamina de 20 mm com a base prèvia amb una fondària de 50 cm tot recolzat sobre escaires de melamina de 20 m a terra. Inclou passacables per a dos llocs de treball. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.03 M3 Taulell de treball								1,00ut
01.10.04		M4 Moble Recepció de mostres						
ut		Subministrament i col·locació de moble baix, en una longitud de 2,75 m compost de taulell de resines fenòliques HPL compacte, gruix 13 mm i 60 cm de fons, mecanitzat per a la instal·lació d'aigüera. Mòduls construïts amb tauler de fusta aglomerada ignífuga acabat amb melamina ignífuga, portes en cada mòdul d'HPL compacte de 13 mm. Amb frontisses planes ocultes, especial per a permetre la instal·lació de cistelles ISO, cada mòdul inclou panells/guies ISO instal·lades i/o prestatges, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable. Inclou tots els complements, fixacions, ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.04 M4 Moble Recepció de mostres								1,00ut

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
01.10.05 M5 Armari								
ut		Subministrament i col·locació de moble modular de 40 cm de fons i longitud 3,10 m, en dues alçades. Mòduls construïts amb tauler de fusta aglomerada ignífuga acabat amb melamina ignífuga, portes en cada mòdul d'HPL compacte de 13 mm. Composat per moble alt de longitud 50 cm i alçada 2,10 m i mobles baixos de longitud 2,60 m i alçada 1,70 m. Amb prestatges interiors, portes, frontisses, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable. Inclou tots els complements, fixacions ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.05 M5 Armari							1,00ut	
01.10.06 M6 Mostrador administració								
ut		Subministrament i col·locació de conjunt de mostrador de recepció en dues alçades, compost de taulell de treball d'amplada de taulell de 90 cm, alçada de 76 cm i longitud 2,40 m, i de mostrador superior de 35 cm d'ample i longitud 1,20 m cm. Tot amb panell compacte HPL de 13 mm de gruix i cantells arrodonits. Estructura de suport recolzada a paret amb perfil en L perimetral i sobre de melamina de 20 mm com a base prèvia amb una fondària de 50 cm tot recolzat sobre escaires de melamina de 20 m a terra. Inclou passacables per a dos llocs de treball. S'inclou el parament vertical per les dues cares en el mateix material. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.06 M6 Mostrador administració							1,00ut	
01.10.07 M7 Taulell de recepció								
ut		Subministrament i col·locació de conjunt de taulell de treball d'amplada de taulell de 30 cm i alçada de 72 cm, longitud 1,45 m. Tot amb panell compacte HPL de 13 mm de gruix i cantells arrodonits. Estructura de suport amb potes d'acer inoxidable amb sistema de regulació i anivellament i topalls inferiors antilliscants. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 01.10.07 M7 Taulell de recepció							1,00ut	
01.10.08 M8 Moble etiquetes								
ut		Subministrament i col·locació de moble de mides d'ample 0,60 m, alçada 0,75 m i profunditat 0,25 m. Mòdul construït amb tauler de fusta aglomerada ignífuga acabat amb melamina ignífuga, portes d'HPL compacte de 13 mm. Amb prestatges interiors, portes, frontisses, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable. Inclou tots els complements, fixacions ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble. Color blanc Megève B070 de POLYREY.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			4				4,00	
Total amidament : 01.10.08 M8 Moble etiquetes							4,00ut	



Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament			
----	----	------------	-----------	--	--	--

01.10.09 Vidre mostrador de recepció

m2

Subministrament i col·locació de fusteria d'acer inoxidable fixa, per un forat d'obra de 2,40 m. Amb vidre securitzat i laminat (4+4.4) 1B1 (En 12600) i P4A (En 356) amb junta perimetral d'EPDM, amb tres cantells longitudinals biselats i polits, fixada per tres costats a paret. El vidre estarà compost de dues parts, una d'alçada 1,00 m i l'altra d'alçada 1,35 m, hi haurà en els dos una franja longitudinal de 15 cm d'espai inferior longitudinal per a pas de documents amb cantell superior arrodonit.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	1,20	1,35		1,62	
1	1,20	1,00		1,20	

Total amidament : 01.10.09 Vidre mostrador de recepció **2,82m2**

01.10.10 Làmina polaritzada

m2

Subministrament i col·locació de làmina polaritzada tipus SMART FILM PDLC marca LAMINA PROTECT de mides 1,20 llarg x 1,35 m d'alçada i 1,20 de llarg x 1,00 m laçada. S'inclou el segellat amb silicona, el transformador, comandament a distància i el connexionat elèctric.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	1,20	1,35		1,62	
1	1,20	1,00		1,20	

Total amidament : 01.10.10 Làmina polaritzada **2,82m2**

01.10.11 Armari A1

ut

Subministrament i col·locació d'armari forrat 0,95 m d'ample, 0,65 m de fons i alçada 2,10 m compost de panell compacte de resines fenòliques HPL de gruix 13 mm.

Amb prestatges interiors, portes, frontisses, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable

Inclou tots els complements, fixacions ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble.

Color blanc Megève B070 de POLYREY.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
2				2,00	

Total amidament : 01.10.11 Armari A1 **2,00ut**

01.10.12 Armari A2

ut

Subministrament i col·locació d'armari forrat 1,16 m d'ample, 0,65 m de fons i alçada 2,10 m compost de panell compacte de resines fenòliques HPL de gruix 13 mm.

Amb prestatges interiors, portes, frontisses, pany amb clau, sòcol inferior i tirador en U tancat d'acer inoxidable

Inclou tots els complements, fixacions ferratges i perfils necessaris per a la correcta execució del moble.

Color blanc Megève B070 de POLYREY.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.10.12 Armari A2 **1,00ut**

1.11.- Sanitaris i aixetes**01.11.01 Rentamans**

ut

Subministrament i instal·lació de rentamans encastat de acer inoxidable, model E-50 1C, marca TEKA, de mides 465x 440 mm incloent sífó d'acer inoxidable, totalment connectat a les xarxes de fontaneria i d'evacuació, segellat amb silicona bactericida i fungicida. Inclou transport, suportació, petit material, accessoris i complements necessaris per a la seva correcta execució i funcionament.

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		Magatzem	1				1,00	
		Recepció de mostres	1				1,00	
		Passadís previsió	2				2,00	
					Total amidament : 01.11.01 Rentamans			
					4,00ut			

01.11.02 Aixeta aigüera electrònica

ut Subministrament i instal·lació d'aixeta electrònica model loft-E ref.: A5A53943C00 marca ROCA, incloent clau de tall(d'escaire), berrejador AFS/ACS, transport, petit material, accessoris i complements necessaris per a la seva correcta execució i funcionament, amb sensor integrat en el canyo.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Magatzem	1				1,00	
Recepció de mostres	1				1,00	
Passadís previsió	2				2,00	
Total amidament : 01.11.02 Aixeta aigüera electrònica						4,00ut

01.11.03 Aixeta aigüera

ut Subministrament i instal·lació d'aixeta per a aigüera amb canyo giratori i maneta per a persones amb mobilitat reduïda model VICTORIA ref. A5A8423C00 marca ROCA.
Inclou clau de tall, petit material, accessoris i complements necessaris per a la seva correcta execució i funcionament.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1				1,00	
Total amidament : 01.11.03 Aixeta aigüera						1,00ut

1.12.- Pintura

01.12.01 Pintat de paraments horitzontals

m2 Pintat de paraments horitzontals interiors de fals sostre de cartró guix amb pintura plàstica mat sense dissolvents tipus ECONORAI classificació reacció al foc B-S1-d0, prèvia preparació de superfícies, raspat i massillat amb capa d'emprimació i dues capes d'acabat.
Color a definir per l'Hospital.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	46,52			46,52	
	1	6,17			6,17	
Total amidament : 01.12.01 Pintat de paraments horitzontals						52,69m2

01.12.02 Pintat de paraments verticals

m2 Pintat de paraments verticals interiors enguixats, amb pintura plàstica mat sense dissolvents tipus ECONORAI, classificació reacció al foc B-S1-d0, prèvia preparació de superfícies, raspat i massillat amb capa d'emprimació i dues capes d'acabat.
Color a definir per l'Hospital.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Box pediatria	1	13,40		0,40	5,36	
Magatzem	1	10,00		0,40	4,00	
Recepció de mostres	1	12,00		0,40	4,80	
Passadís	1	13,75		0,40	5,50	
Zona butaques	1	5,75		0,40	2,30	
	1	1,20		0,85	1,02	
(Continua...)						

Amidament capítol núm. 1 Àrea extraccions i sala d'espera

Nº	Ut	Descripció	Amidament	
01.12.02	m2	Pintat de paraments verticals	(Continuació...)	
		1	2,10	0,85
		1	2,80	0,85
	Administració	1	3,90	0,40
		1	7,90	2,60
	Exterior administració	1	6,40	0,40
	Sala d'espera	1	7,00	0,40
		1	7,65	0,40
		1	1,30	0,40

Total amidament : 01.12.02 Pintat de paraments verticals 58,19m2

01.12.03 Tractament de porta metàl·lica

m2 Tractament de porta metàl·lica mitjançant aplicació d'una mà amb un gruix mínim de pel·lícula seca de 50 micres de pintura NEW TEC esmalte brillant marca ARTIC en 100 micres.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
2	1,60	2,20		7,04	

Total amidament : 01.12.03 Tractament de porta metàl·lica 7,04m2

1.13.- Ajudes

01.13.01 Ajudes a instal·lacions

PA Ajudes de ram de paleta en l'execució de les instal·lacions.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	

Total amidament : 01.13.01 Ajudes a instal·lacions 1,00PA



Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció	Amidament			
----	----	------------	-----------	--	--	--

2.1.- Treballs previs

01.01.01 Catifa

ut Subministrament i col·locació de catifa per a la neteja del personal d'obra, inclosa la seva reposició en cas de deteriorament en tota la durada de les obres.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	
Total amidament : 01.01.01 Catifa					1,00ut

01.01.02 Peücs

ut Subministrament de dispensador de peücs automàtic en alumini de les següents característiques, adaptat per a diferents dimensions de sabates, capacitat per a 60 unitats mínim, s'inclou els peücs en polipropilè amb peces per a fixació en els extrems per a la seva col·locació en el dispensador, per a la durada dels treballs.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	
Total amidament : 01.01.02 Peücs					1,00ut

01.01.03 Tancament nosocomial

m2 Proteccions nosocomials amb la formació de trasdossat autoportant (46+12,5 N)/600 amb placa de cartró guix de 12,5 mm de gruixària, tipus PLADUR N compost per una estructura simple de perfil de xapa d'acer galvanitzat de 46 mm d'ample, a base de muntants (elements verticals) separats 600 mm entre ells, amb disposició normal "N" i canals (elements horitzontals), a un costat es cargolarà una placa. Totalment acabat i llest per a emprar i pintar. S'inclou el segellat de juntes i perimetral amb cinta tipus Macksepp de 48 mm i retalls en cas de trobada amb instal·lacions i el tractament de pintura per la cara exterior. El conjunt serà totalment estanc.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	3,30		3,30	10,89	
1	2,15		3,30	7,10	
Total amidament : 01.01.03 Tancament nosocomial					17,99m2

01.01.04 Porta provisional d'obra dues fulles

ut Subministrament i col·locació de porta i marc provisional d'obra de fusta DM per a pintar de dues fulles de pas mínim 1,80 m per a accés a l'obra. S'inclou maneta, pany i cop.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1				1,00	
Total amidament : 01.01.04 Porta provisional d'obra dues fulles					1,00ut

01.01.06 Tancament de plàstic

m2 Tancament nosocomial, mitjançant plàstic de polietilè de galga 400, segellat amb cinta tipus macksepp de 48 mm.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	5,00			5,00	
Total amidament : 01.01.06 Tancament de plàstic					5,00m2



Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció	Amidament				
02.01.07 Segellat d'elements							
pa	Segellat de portes, elements de difusió, reixes i altres elements susceptibles de transmetre o deixar passar la pols, mitjançant plàstic de polietilè de galga 400, segellat amb cinta tipus macksepp de 48 mm. Caldrà segellar tantes vegades com es trenquin els precintes.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		1				1,00	
Total amidament : 02.01.07 Segellat d'elements							1,00pa
02.01.08 Instal·lació de ventilació temporal							
pa	Instal·lació de ventilació temporal mitjançant purificador d'aire tipus AIC 1000 marca HILTI amb 2 conductes penjats, un per a l'aportació d'aire i l'altre per a l'extracció fins a zona exterior. Inclòs connexionat elèctric, tub de connexió, i el canvi de filtres necessaris. Per la totalitat del període de duració de les obres.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		1				1,00	
Total amidament : 02.01.08 Instal·lació de ventilació temporal							1,00pa
2.2.- Enderrocs							
1.02.01 Enderroc de cel ras continu							
m2	Enderroc de cel ras continu de plaques de cartró guix i la seva estructura de suport, per mitjans manuals i/o mecànics, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		1	2,50			2,50	
Total amidament : 1.02.01 Enderroc de cel ras continu							2,50m2
02.02.02 Enderroc de cel ras registrable de fibra							
m2	Enderroc de cel ras registrable de plaques de fibra i la seva estructura de suport, per mitjans manuals i/o mecànics, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		1	25,25			25,25	
		1	0,45			0,45	
Total amidament : 02.02.02 Enderroc de cel ras registrable de fibra							25,70m2
02.02.03 Desmuntatge de porta de dues fulles i marc							
Ut	Desmuntatge de porta de dues fulles i marc metàl·lic. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.						
		Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
		2				2,00	



Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
Total amidament : 02.02.03 Desmuntatge de porta de dues fulles i marc			2,00 Ut					
1.02.12		Enderroc de paret						
m2		Enderroc de parets d'obra de qualsevol tipus, els seus revestiments i marcs, amb mitjans manuals i/o mecànics, s'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			2	2,13	3,30		14,06	
Total amidament : 1.02.12 Enderroc de paret			14,06 m2					
02.02.05		Enderroc de marxapeu						
ml		Enderroc de marxapeu, amb mitjans manuals i/o mecànics. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1	5,50			5,50	
			1	0,40			0,40	
			1	1,20			1,20	
			1	2,44			2,44	
			1	3,20			3,20	
			1	3,80			3,80	
			1	5,20			5,20	
Total amidament : 02.02.05 Enderroc de marxapeu			21,74 ml					
02.02.06		Extracció d'instal·lacions existents en cel ras						
pa		Extracció de totes les instal·lacions existents en el cel ras, excepte aquelles que donin servei a zones diferents a la de l'objecte d'enderroc, instal·lacions d'aigua potable, aigua calenta, electricitat, il·luminàries, climatització, protecció contra incendis, detecció d'incendis, gasos, aire comprimit, instal·lacions de comunicació, segons els criteris del departament de manteniment de l'hospital. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
Total amidament : 02.02.06 Extracció d'instal·lacions existents en cel ras			1,00 pa					

2.3.- Ignifugats

01.03.01 Ignifugació de forjat

- m2 Subministrament i col·locació de revestiment aïllant contra el foc per tal d'aconseguir un requeriment REI-180 amb morter ignífug de perlita-veciculita tipus PERLIFOC sobre superfície de forjat, jàsseres, biguetes de formigó i revoltons.
- S'inclou el tractament superficial en cas de ser necessària la millora d'adherència, la protecció de les zones de treball i la neteja final de residus.
- Caldrà subministrar la certificació dels materials utilitzats per l'empresa fabricant, el certificat de la correcta aplicació per l'instal·lador amb el gruix aplicat per a cada massibitat i certificat de control de qualitat del gruix aplicat per una entitat d'inspecció i control per a un REI-180.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	28,65	1,40		40,11	



Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció	Amidament
Total amidament : 01.03.01 Ignifugació de forjat			40,11 m2

2.4.- Revestiment de paraments verticals

02.06.01 Enguixat

m2 Enguixat reglejat sobre parament vertical interior, amb guix B1, acabat lliscat amb guix C6, inclosa la part proporcional d'arestes i racons.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
4	0,50	2,65		5,30	

Total amidament : 02.06.01 Enguixat 5,30m2

01.06.03 Massillat de parets

m2 Preparació de superfícies, raspat i massillat per a allisat de paraments verticals existents amb massilla tipus SIKAWALL-270 renovació, deixant la superfície llesta per a pintar.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	10,40	2,60		27,04	
1	20,75	2,60		53,95	

Total amidament : 01.06.03 Massillat de parets 80,99m2

2.5.- Cel ras

02.07.01 Cel ras registrable metàl·lic 150x30

m2 Subministrament i col·locació de cel ras metàl·lic registrable microperforat, de safata recolzada autoportant de cantell recta marca SMS de 1500 x 300 mm micro 1,5 mm acabat prelacat en color blanc RAL 9010 en una perforació de 11 % amb 4 cantells bisellats, muntades en posició horitzontal, no clipades ni encadellades, amb vel acústic amb l'estructura de suportació recomanada pel fabricant amb perfils primaris de trobada amb el cel ras continu.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	1,50	2,40		3,60	

Total amidament : 02.07.01 Cel ras registrable metàl·lic 150x30 3,60m2

02.07.02 Cel ras registrable metàl·lic 120x30

m2 Subministrament i col·locació de cel ras metàl·lic registrable microperforat, de safata recolzada autoportant de cantell recta marca SMS de 1200 x 300 mm micro 1,5 mm acabat prelacat en color blanc RAL 9010 en una perforació de 11 % amb 4 cantells bisellats, muntades en posició horitzontal, no clipades ni encadellades, amb vel acústic amb l'estructura de suportació recomanada pel fabricant amb perfils primaris de trobada amb el cel ras continu.

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
1	1,20	3,90		4,68	
1	1,20	5,40		6,48	

Total amidament : 02.07.02 Cel ras registrable metàl·lic 120x30 11,16m2

02.07.03 Faixa perimetral de cartró guix amb davanter

ml Subministrament i col·locació de plaques de cartró guix de 13 mm de gruixària no registrable continu, tipus PLADUR N, formant remat perimetral o faixa fins a un ample màxim de 60 cm, i davanter d'alçada màxima 10 cm instal·lat a diferent nivell que el fals sostre modular, recolzant-se en l'ala de la perfil·leria i rematant contra el parament vertical. Inclou estructura de suport de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 47 mm d'ample, separació entre mestres 40 cm i angular perimetral de 30 mm fixada a forjat amb barnilla roscada. S'inclou el tractament de juntes, cargols i perímetres deixat llest per a pintar acabat D2, totalment acabat

Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
------	----------	---------	--------	---------	-------



Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció	Amidament			
	1		28,75		28,75	
	-1		1,50	2,40	-3,60	
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	-1	1,20	3,90		-4,68	
	-1	1,20	5,40		-6,48	
	-1	4,00			-4,00	
					9,99	9,99
Total amidament : 02.07.03 Faixa perimetral de cartró guix amb davanter						9,99ml

01.07.03 Cel ras de plaques de cartró guix no registrable

m2 Subministrament i col·locació de cel ras en plaques de cartró guix de 13 mm de gruixària no registrable continu, tipus PLADUR N amb estructura de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 47 mm d'amplada, separació entre mestres 40 cm i angular perimetral de 30 mm fixat a forjat amb barnilla roscada. S'inclou el tractament de juntes i perímetres deixat llest per a pintar.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	4,00			4,00	
Total amidament : 01.07.03 Cel ras de plaques de cartró guix no registrable						4,00m2

01.07.05 Trapa d'accés instal·lacions cega

Ut Subministrament i col·locació de trapa d'accés fabricada amb marcs i comporta d'alumini, de mides 60x60cm. S'inclou la formació del forat en placa de cartró guix. MARCA/MODEL: PLACO/ ALUTRAMP o equivalent.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió	1				1,00	

Total amidament : 01.07.05 Trapa d'accés instal·lacions cega 1,00Ut

01.07.06 Recomposició de cel ras continu de cartró guix

m2 Subministrament i col·locació de recomposició de cel ras en plaques de cartró guix de 13 mm de gruixària no registrable continu, tipus N amb estructura de perfils de xapa d'acer galvanitzat de 47 mm d'amplada, separació entre mestres 40 cm i angular perimetral de 30 mm fixada a forjat amb barnilla roscada. S'inclou el tractament de caps de cargols, juntes i perímetres, deixat llest per a pintar, així mateix s'inclou el remat amb el cel ras continu existent.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
Previsió	1	1,00			1,00	

Total amidament : 01.07.06 Recomposició de cel ras continu de cartró guix 1,00m2

2.6.- Paviments

01.08.04 Rebaix, polit i abrillantat

m2 Tractament superficial del terratzó mitjançant rebaix amb mola de 80 a 120 mm de gra, polit fi amb mola de 220 a 400 mm de gra i acabat abrillantat amb llana d'acer amb cristal·litzador antilliscant. Inclou la retirada de llots procedents del polit i la neteja prèvia a l'abrillantat. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
--	------	----------	---------	--------	---------	-------



Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció	Amidament
		Previsió	
	1	29,00	29,00

Total amidament : 01.08.04 Rebaix, polit i abrillantat 29,00m2

01.08.03 Sòcol formigó polímer

m1 Subministrament i col·locació de sòcol de formigó polímer i sorra de marbre de 7 cm d'alçada i 7 mm de gruixària marca DISCO POLYMER, fixat amb ciment cola tipus webercol pro marca WEBER, color a escollir per a la propietat.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	10,40			10,40	
	1	5,60			5,60	
	1	13,60			13,60	

Total amidament : 01.08.03 Sòcol formigó polímer 29,60m1

02.08.03 Paviment de terratzo de reposició

m2 Reposició de paviment de terratzo igual a l'existent, rebaixat, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment M-5, sobre capa de sorra de 2 cm de gruixària, s'inclou l'extracció i tall amb radial del terratzo per a col·locar la nova peça. Inclou la substitució del 10% del paviment existent degut a l'anul·lació d'envans o instal·lacions, o peces malmeses. S'inclou el confinament de la runa per al seu trasllat dins de l'hospital en horari determinat per l'Oficina Tècnica, la càrrega manual a contenidor situat segons requeriments de l'hospital i posterior transport a abocador autoritzat i la gestió de residus.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	1,00			1,00	

Total amidament : 02.08.03 Paviment de terratzo de reposició 1,00m2

2.7.- Pintura

01.12.01 Pintat de paraments horitzontals

m2 Pintat de paraments horitzontals interiors de fals sostre de cartró guix amb pintura plàstica mat sense dissolvents tipus ECONORAI classificació reacció al foc B-S1-d0, prèvia preparació de superfícies, raspat i massillat amb capa d'emprimació i dues capes d'acabat. Color a definir per l'Hospital.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1	28,75			28,75	
	-1	1,50	2,40		-3,60	
	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	-1	1,20	3,90		-4,68	
	-1	1,20	5,40		-6,48	
	-1	4,00			-4,00	
					9,99	9,99

Total amidament : 01.12.01 Pintat de paraments horitzontals 9,99m2

01.12.02 Pintat de paraments verticals

m2 Pintat de paraments verticals interiors enguixats, amb pintura plàstica mat sense dissolvents tipus ECONORAI, classificació reacció al foc B-S1-d0, prèvia preparació de superfícies, raspat i massillat amb capa d'emprimació i dues capes d'acabat. Color a definir per l'Hospital.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
--	------	----------	---------	--------	---------	-------

Amidament capítol núm. 2 Passadís

Nº	Ut	Descripció				Amidament
			1	10,40	2,60	27,04
			1	20,80	2,60	54,08

Total amidament : 01.12.02 Pintat de paraments verticals 81,12m2

01.12.03 Tractament de porta metàl·lica

m2 Tractament de porta metàl·lica mitjançant aplicació d'una mà amb un gruix mínim de pel·lícula seca de 50 micres de pintura NEW TEC esmalte brillant marca ARTIC en 100 micres.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	2	1,60	2,20		7,04	

Total amidament : 01.12.03 Tractament de porta metàl·lica 7,04m2

2.8.- Ajudes

02.13.01 Ajudes a instal·lacions

PA Ajudes de ram de paleta en l'execució de les instal·lacions.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
	1				1,00	

Total amidament : 02.13.01 Ajudes a instal·lacions 1,00PA

Amidament capítol núm. 3 Seguretat i salut

Nº	Ut	Descripció	Amidament					
03.01		Seguretat i salut						
pa		Mesures de protecció necessàries per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball, segons l'ESS i pla redactat per 'adjudicatari.						
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Total
			1				1,00	
			Total amidament : 03.01 Seguretat i salut					
			1,00pa					