

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 1

Obra	01	PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	FASE 6 MOBILIARI
Conjunt	01	RECEPCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	1Q71I010	u	Subministre i muntatge de mostrador Mòdul DIVERSIA acabat frontal en Acer lacat sobre de vidre, colors a escollir, equipada amb canal per electrificació, complements per penjar PC, segons especificacions en plànols i memòria de projecte.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
2	EQZ2U001	u	Rellotge d'agulles de 50 cm de diàmetre, amb mecanisme de quars, alimentació a piles, amb dígit horaris, col.locat amb fixacions mecàniques
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
3	1Q71AR18	u	Armari model COD o similar, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x106h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="5,000"/>
4	1Q71IB16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
5	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal, de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
6	KQ7MU2F0	u	Porta PC, suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110, envernissat amb pols epoxi.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
7	KQ7MU2R1	u	Taula, sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 140x60x72h.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
8	KQ7MU2R2	u	Taula model CARTESIO, sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 200x80x72h.

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 2

				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
9	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàlics, estructura amb acabat en pintura epoxi.		
				AMIDAMENT DIRECTE	11,000
10	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radi de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77%		
				AMIDAMENT DIRECTE	3,000

Obra	01	PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	FASE 6 MOBILIARI
Conjunt	02	SERVEI SOCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
2	KQ7MU202	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.		

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 3

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

7 FQ10UA12 u Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatllter amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radi de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77%

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

8 FQ10UA13 u Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

9 1Q71IAC7 u Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.

AMIDAMENT DIRECTE 3,000

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
 Capítol A6 FASE 6 MOBILIARI
 Conjunt 03 PROMOCIÓ ECONÒMICA

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

1	KQ7MU301	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 160x80x72h.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 4,000

2	KQ7MU202	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 4,000

3	KQ7MA2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 151x22.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 4,000

4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.
---	----------	---	--

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 4

				AMIDAMENT DIRECTE	4,000
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi.		
				AMIDAMENT DIRECTE	4,000
6	1Q71IB16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.		
				AMIDAMENT DIRECTE	4,000
7	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi.		
				AMIDAMENT DIRECTE	4,000
8	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respall en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2 ,-3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77%		
				AMIDAMENT DIRECTE	4,000
9	1Q71IA16	u	Armari, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DIN A4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.		
				AMIDAMENT DIRECTE	2,000

Obra	01	PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	FASE 6 MOBILIARI
Conjunt	04	DESPATX

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h.		

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 5

				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electricació horitzontal, de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables en lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC, suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110, envernissat amb pols epoxi.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
6	1Q71IB16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
7	KQ7MUT01	u	Taula de reunió rodona, amb sobre bilaminat de 30mm de gruix, densitat 680kg/m3, melamina d'alta resistència i cantells de PVC de 3mm, mateix color del sobre. Estructura de 4 peus metàl·lics d'acer, cilíndrica de Ø140x75h. tot muntat i col.locat		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
8	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi.		
				AMIDAMENT DIRECTE	6,000
9	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatllter amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira té una reciclabilitat del 77%		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
10	1Q71IA17	u	Armari, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.		
				AMIDAMENT DIRECTE	4,000
11	1Q71IA18	u	Armari, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents		

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 6

alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 52x46x212h, amb 1 porta cega i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.t.

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol A6 FASE 6 MOBILIARI
Conjunt 05 SALA D'ACTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KQ7MU204	u	Taules model AB3 o similar, de dimensions especials segons indicacions de projecte, amb sobre bilaminat de 30mm de gruix total, en base de fusta aglomerada de densitat 680Kg/m3, superfície llisa melaminada d'alta resistència amb cantells rectes en PVC de 3mm d'espessor acabat en el mateix color del sobre. L'estructura esta formada per dos laterals de fusta pintada bilaminada de 30mm i un faldó central fins a terra. El sobre i l'estructura queden units mitjançant elements metàl·lics i cromats. Montatge mitjançant cargols de rosca mètrica i rosques embutides en els taulers que permet el perfecte muntatge i desmuntatge les vegades que siguin necessàries.

AMIDAMENT DIRECTE

2	FQ10UA82	u	Cadira model S-CONF12, o similar seient de fusta termoconformada de faig, recoberta amb goma escuma injectada de 50kg i 5cm de gruix. Base de 5 rodes, d'alumini injectat. Braços de polipropilè injectat. Respatller d'alumini injectat i polit combinat amb malla d'alta resistència en color negre.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

3	FQ10UA83	u	Cadira model SLYM o similar, amb 4 peus amb estructura cromada, amb braços, fabricada en tub d'acer conformat de 16mm. Seient anatómic momo-carcassa amb doble curvatura a la zona lumbar.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol A6 FASE 6 MOBILIARI
Conjunt 06 SERVEIS TÈCNICS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h.

AMIDAMENT DIRECTE

2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22.
---	----------	---	---

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 7

			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables en lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi.	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
6	1Q71IB16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
7	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi.	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
8	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació d'acord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatllter amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'alçada del seient mitjançant columna pneumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radi de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2 , -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77%	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
9	1Q71IA09	u	Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.	
			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
Obra	01	PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU		
Capítol	A6	FASE 6 MOBILIARI		
Conjunt	07	SECRETARIA		
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h.	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 8

2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables en lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
7	KQ7MUA06	u	Penjador de peu Mirac de 192h cm acabat metàl·lic en alumini anoditzat plata
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
8	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació d'acord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatllter amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna pneumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira té una reciclabilitat del 77%
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
9	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="8,000"/>
10	KQ7MUT01	u	Taula de reunió rodona , amb sobre bilaminat de 30mm de gruix, densitat 680kg/m3, melamina d'alta resistència i cantells de PVC de 3mm, mateix color del sobre. Estructura de 4 peus metàl·lics d'acer, cilíndrica de Ø140x75h. tot muntat i col.locat
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
11	1Q711A17	u	Armari , amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 9

ceges i 4 prestatges metàlics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
 Capítol A6 FASE 6 MOBILIARI
 Conjunt 08 ADMINISTRACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KQ7MU2D1	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h.

AMIDAMENT DIRECTE

2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

7	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respall en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació d'acord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radi de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77%
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

8	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàlics, estructura amb acabat en pintura epoxi.
---	----------	---	---

AMIDAMENTS

Data: 22/03/10

Pàg.: 10

AMIDAMENT DIRECTE 5,000

9	1Q71AA17	u	<p>Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m³, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.</p>
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 6,000

10	1Q71AA18	u	<p>Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m³, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 52x46x212h, amb 1 porta cega i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.</p>
----	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

11	EQZ2U001	u	<p>Relloige d'agulles de 50 cm de diàmetre, amb mecanisme de quars, alimentació a piles, amb dígit horaris, col.locat amb fixacions mecàniques</p>
----	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra	01	PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	FASE 6 MOBILIARI
Conjunt	09	SALA REUNIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KQ7MU3A1	u	<p>Taula , amb sobre de vidre templat de 10mm pintat en una de les cares.Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 320x120x72h (en dos sobres).</p>

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2	KQ7MUA06	u	<p>Penjador de peu Mirac de 192h cm acabat metàl·lic en alumini anoditzat plata</p>
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

3	FQ10UIA2	u	<p>Butaca model EPOCA, o similar amb base d'acer inoxidable de quatre radis en columna giratòria, amb regulació inferior dels peus amb acabat imitació pell, acabats dels peus en inox brillant</p>
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 10,000

AMIDAMENTS

Data: 13/04/10

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
 Capítol A7 SENYALITZACIÓ
 Conjunt 01 EMERGÈNCIA - SERVEIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBB5US01	U	Pictograma mural amb perfil corbat fabricat amb perfil d'alumini anoditzat en color plata mate. El suport te que permetre la incorporació de paper (pictograma o text). Mitjantçant una ventosa especial es pugui aixecarr frontalment el plàstic transparent de protecció. Amb el plàstic colocat, el document no pot manipular-se. Aplicat sobre paret amb cargols opcionalment amb adhesiu doble cara. de 15x15 amb pictograma de figures, inclosos elements de fixació al suport,

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	Planta baixa (6sortida emergència)		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	Planta primera (3 sortida emergència)		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
4	Planta segona (3 sortida emergència)		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	Planta arxiu (2 plantes)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000

2	GBB5UE01	U	Perfil corbat fabricat amb perfil d'alumini anoditzat en color plata mate. 21x21 cm El suport te que permetre la incorporació de paper (pictograma o text). Mitjantçant una ventosa especial es pugui aixecarr frontalment el plàstic transparent de protecció. Amb el plàstic colocat, el document no pot manipular-se. Aplicat sobre paret amb cargols opcionalment amb adhesiu doble cara, per a per a rètol mural en perfil corb, a4 amb pictograma , inclosos elements de fixació al suport,
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	Planta baixa (3 serveis, 1 neteja, 1 serv		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Planta primera (2 serveis)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Informació salaes		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

3	GBB5UE02	U	Placas quadrada de 21 x 21 cms. fabricadas en plastic fotolumiscent serigrafat segons normativa per a la senyalizació de prevenció de riscos laborales. (Real decreto 485/1997 del 14 de Abril) UNE 81-501-81 / UNE 23-033-81 / UNE 23-034-88.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	Planta baixa (6sortida emergència)		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	Planta primera (3 sortida emergència)		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
4	Planta segona (3 sortida emergència)		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	Planta arxiu (2 plantes)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
 Capítol A7 SENYALITZACIÓ
 Conjunt 03 INFORMACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBB5UI02	U	Rètol de sobretaula en perfil corb 8x24 d'alumini,

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Planta primera		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Planta segona		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 13/04/10

Pàg.: 2

TOTAL AMIDAMENT

2 GBB5UIT2 U Mini Totem de alumini fabricat amb perfil corbat (doble cara) base metàl·lica per a ubicar en àrees interiors, de 21 cm. Permet personalitzar amb impressió que se ubica sota del plàstic protector transparent antireflectant. 180x21

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

TOTAL AMIDAMENT

3 GBB5UIT3 U Armari expositor en rebedor accés amb perfil d'alumini, fons amb tauler de suro de 10 mm, portes correderes de vidre amb pany amb clau, llum interior amb làmpada de baix consum Per unes mides de 1,50x1,40x0,12

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

TOTAL AMIDAMENT

4 GBB5UC5 U Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Sala exposició- en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport,

AMIDAMENT DIRECTE

5 GBB5US5 U Rètol sospès doble cara de perfil corbat, fabricat amb perfil d' alumini anoditzat en color plata mateEl suport te que permetre la incorporació de paper (pictograma o text). Mitjançant una ventosa especial es pugui aixecarr frontalment el plàstic transparent de protecció. Amb el plàstic col·locat, el document no pot manipular-se sospès del sostre amb fil de de nylon (inclòs).

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
 Capítol A7 SENYALITZACIÓ
 Conjunt 04 SALES

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

1 GBB5U004 U Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Alcaldia- en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport,

AMIDAMENT DIRECTE

2 GBB5U005 U Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Secretaria-Serveis tècnics-, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport,

AMIDAMENT DIRECTE

3 GBB5U006 U Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Promoció-, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport,

AMIDAMENT DIRECTE

4 GBB5U007 U Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Despatx reunions-, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport,

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU

AMIDAMENTS

Data: 13/04/10

Pàg.: 3

Capítol A7 SENYALITZACIÓ
Conjunt 05 ARXIU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBB5U0M8	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Arxiu general, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport,

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST PROJECTE EXECUTIU
Capítol SS SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SBB5UA02	U	Partida a justificar de seguretat i salut

AMIDAMENT DIRECTE

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	01	Recepció

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	1Q711010	u	Subministre i muntatge de mostrador Mòdul DIVERSIA acabat frontal en Acer lacat sobre de vidre, colors a escollir, equipada amb canal per electrificació, complements per penjar PC, segons especificacions en plànols i memòria de projecte. (P - 4)	5,641,47	1,000	5.641,47
2	EQZ2U001	u	Relloige d'agulles de 50 cm de diàmetre, amb mecanisme de quars, alimentació a piles, amb dígit horaris, col.locat amb fixacions mecàniques (P - 11)	40,59	1,000	40,59
3	1Q71AR18	u	Armari model COD o similar, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DIN44 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x106h, amb 2 portes ceques i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 3)	166,29	5,000	831,45
4	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)	138,00	1,000	138,00
5	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal, de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables en lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	1,000	51,69
6	KQ7MU2F0	u	Porta PC, suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110, envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	1,000	114,40
7	KQ7MU2R1	u	Taula, sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 140x60x72h. (P - 26)	206,72	1,000	206,72
8	KQ7MU2R2	u	Taula model CARTESIO, sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 200x80x72h. (P - 27)	228,15	1,000	228,15
9	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	11,000	825,00

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 2

10	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respattler en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	3,000	489,75
----	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL Conjunt 01.A6.01 8.567,22

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	02	Servei social

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h. (P - 18)	219,96	2,000	439,92
2	KQ7MU202	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 19)	130,14	2,000	260,28
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22. (P - 25)	61,45	2,000	122,90
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	2,000	103,38
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	2,000	228,80
6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)	138,00	2,000	276,00
7	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respattler en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	2,000	326,50

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 3

8	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	2,000	150,00
9	1Q71IAC7	u	Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 9)	295,64	3,000	886,92

TOTAL Conjunt 01.A6.02 2.794,70

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	03	Promoció econòmica

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU301	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 160x80x72h. (P - 28)	213,05	4,000	852,20
2	KQ7MU202	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 19)	130,14	4,000	520,56
3	KQ7MA2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 151x22. (P - 17)	61,45	4,000	245,80
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	4,000	206,76
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	4,000	457,60
6	1Q71IB16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)	138,00	4,000	552,00
7	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	4,000	300,00

euros

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 4

8	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respall en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació d'acord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	4,000	653,00
9	1Q71IA16	u	Armari, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 6)	295,64	2,000	591,28

TOTAL	Conjunt	01.A6.03	4.379,20
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	04	Despatx

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h. (P - 18)	219,96	1,000	219,96
2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 20)	130,15	1,000	130,15
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22. (P - 25)	61,45	1,000	61,45
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	1,000	51,69
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	1,000	114,40

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 5

6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i dispossen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)	138,00	1,000	138,00
7	KQ7MUT01	u	Taula de reunió rodona , amb sobre bilaminat de 30mm de gruix, densitat 680kg/m3, melamina d'alta resistència i cantells de PVC de 3mm, mateix color del sobre. Estructura de 4 peus metàl·lics d'acer, cilíndrica de Ø140x75h. tot muntat i col.locat (P - 31)	294,23	1,000	294,23
8	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	6,000	450,00
9	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatllter amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2 , -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Complex requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	1,000	163,25
10	1Q711A17	u	Armari , amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DIN A4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 7)	295,64	4,000	1.182,56
11	1Q711A18	u	Armari , amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DIN A4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 52x46x212h, amb 1 porta cega i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors.t. (P - 8)	221,73	1,000	221,73

TOTAL Conjunt 01.A6.04 3.027,42

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	05	Sala d'actes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU204	u	Taules model AB3 o similar, de dimensions especials segons indicacions de projecte, amb sobre bilaminat de 30mm de gruix total, en base de fusta aglomerada de densitat 680Kg/m3, superfície llisa	231,89	3,000	695,67

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 6

		melaminada d'alta resistència amb cantells rectes en PVC de 3mm d'espessor acabat en el mateix color del sobre. L'estructura esta formada per dos laterals de fusta pintada bilaminada de 30mm i un faldó central fins a terra. El sobre i l'estructura queden units mitjançant elements metàl·lics i cromats. Montatge mitjançant cargols de rosca mètrica i rosques embutides en els taulers que permet el perfecte muntatge i desmuntatge les vegades que siguin necessàries. (P - 21)				
2	FQ10UA82	u	Cadira model S-CONF12, o similar seient de fusta termoconformada de fag, recoberta amb goma escuma injectada de 50kg i 5cm de gruix. Base de 5 rodes, d'alumini injectat. Braços de polipropilè injectat. Respatller d'alumini injectat i polit combinat amb malla d'alta resistència en color negre. (P - 14)	139,92	11,000	1.539,12
3	FQ10UA83	u	Cadira model SLYM o similar, amb 4 peus amb estructura cromada, amb braços, fabricada en tub d'acer conformat de 16mm. Seient anatòmic momo-carcassa amb doble curvatura a la zona lumbar. (P - 15)	126,62	43,000	5.444,66

TOTAL	Conjunt	01.A6.05	7.679,45
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	06	Serveis tècnics

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melaminiques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h. (P - 18)	219,96	3,000	659,88
2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melaminiques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 20)	130,15	3,000	390,45
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22. (P - 25)	61,45	3,000	184,35
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	3,000	155,07
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8/10 , envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	3,000	343,20
6	1Q71B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)	138,00	3,000	414,00
7	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	3,000	225,00
8	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respatller en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació	163,25	3,000	489,75

euros

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 7

		de tensió de basculació d'acord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna pneumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira té una reciclabilitat del 77% (P - 12)				
9	1Q711A09	u	Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 5)	295,64	2,000	591,28

TOTAL	Conjunt	01.A6.06	3.452,98
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	07	Secretaria

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h. (P - 18)	219,96	1,000	219,96
2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 20)	130,15	1,000	130,15
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22. (P - 25)	61,45	1,000	61,45
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	1,000	51,69
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	1,000	114,40
6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb	138,00	1,000	138,00

euros

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 8

		claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)				
7	KQ7MUA06	u	Penjador de peu Mirac de 192h cm acabat metàl·lic en alumini anoditzat plata (P - 30)	45,00	1,000	45,00
8	FQ10UA12	u	Cadira model QCLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respallter en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatllter amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	1,000	163,25
9	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	8,000	600,00
10	KQ7MUT01	u	Taula de reunió rodona , amb sobre bilaminat de 30mm de gruix, densitat 680kg/m3, melamina d'alta resistència i cantells de PVC de 3mm, mateix color del sobre. Estructura de 4 peus metàl·lics d'acer, cilíndrica de Ø140x75h. tot muntat i col.locat (P - 31)	294,23	1,000	294,23
11	1Q71IA17	u	Armari , amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera de 10mm, d'una densitat de 680kg/m3, cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòbils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DIN A4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90º. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 7)	295,64	8,000	2.365,12

TOTAL	Conjunt	01.A6.07	4.183,25
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	08	Administració

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU2D1	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h. (P - 22)	219,96	5,000	1.099,80
2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 20)	130,15	5,000	650,75

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 9

3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22. (P - 25)	61,45	5,000	307,25
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electricació horitzontal, de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables en lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	5,000	258,45
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC, suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110, envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	5,000	572,00
6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà 10mm d'una densitat de 680kg/m ³ , cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10)	138,00	5,000	690,00
7	FQ10UA12	u	Cadira model QUICK o similar, amb moviment sincron de seient i respall en proporció de 1°/26° amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació d'acord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna pneumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radi de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira té una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	5,000	816,25
8	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	5,000	375,00
9	1Q71AA17	u	Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà de 10mm, d'una densitat de 680kg/m ³ , cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 102x46x212h, amb 2 portes ceges i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 1)	295,64	6,000	1.773,84
10	1Q71AA18	u	Armari model COD, amb estructura bilaminada de 19mm, excepte traserà de 10mm, d'una densitat de 680kg/m ³ , cantells de PVC de 1,5 de gruix. Els laterals incorporen un perfil plastificat amb protecció per evitar la penetració de la pols i la insonorització dels elements mòvils, ja siguin portes o calaixos arxivadors. L'armari inclou quatre prestatges interiors metàl·lics d'acer amb un gruix de 28mm, aptes per penjar carpetes penjants tamany DINA4 amb visor lateral. Els laterals de l'armari, estan mecanitzats amb cremallera per poder regular els prestatges a diferents alçades. L'armari porta 4 anivelladors inferiors. Tots els armaris porten un zòcol metàl·lic per a protegir la fusta. les portes disposen de tirador d'alumini, pany i clau, frontissa de doble eix, amb molla d'acer que permet el tancament automàtic. Les frontisses permeten un obertura total de 90°. Dimensions 52x46x212h, amb 1 porta cega i 4 prestatges metàl·lics. Acabats de colors del sobre, portes i estructura a escollir de la nostra carta de colors. (P - 2)	221,73	2,000	443,46
11	EQZ2U001	u	Relloige d'agulles de 50 cm de diàmetre, amb mecanisme de quars, alimentació a piles, amb dígit horaris, col·locat amb fixacions mecàniques (P - 11)	40,59	1,000	40,59

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 10

TOTAL	Conjunt	01.A6.08	7.027,39
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	09	Sala reunions

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU3A1	u	Taula , amb sobre de vidre templat de 10mm pintat en una de les cares.Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat envernissat amb pols epoxi. Dimensions 320x120x72h (en dos sobres). (P - 29)	1.544,12	1,000	1.544,12
2	KQ7MUA06	u	Penjador de peu Mirac de 192h cm acabat metàl·lic en alumini anodizat plata (P - 30)	45,00	1,000	45,00
3	FQ10UIA2	u	Butaca model EPOCA, o similar amb base d'acer inoxidable de gautre radis en columna giratoria, amb regulació inferior dels peus amb acabat imitació pell, acabats dels peus en inox brillant (P - 16)	273,53	10,000	2.735,30

TOTAL	Conjunt	01.A6.09	4.324,42
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A6	Fase 6 Mobiliari
Conjunt	10	Jutjat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KQ7MU201	u	Taula , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 180x80x72h. (P - 18)	219,96	1,000	219,96
2	KQ7MU203	u	Ala , sobre bilaminat 19mm de gruix i una densitat de 680kg/m3, superfície melamíniques d'alta resistència i cantells rectes de PVC de 1,5mm. Els peus estan formats per una estructura metàl·lica en forma de pòrtic, de tub rectangular de 60x40x2mm a la part vertical i de tub rectangular de 40x40x2mm, tots dos en ACER FEP11, l'estructura es reforça mitjançant uns travessos de tub rectangular de 50x30x2mm, tots els elements metàl·lics han sigut tallats a laser. Interiorment els peus disposen d'elements de regulació. Acabat enbarnissat amb pols epoxi. Dimensions 100x60x72h. (P - 20)	130,15	1,000	130,15
3	KQ7MU2F3	u	Faldó frontal bilaminat model CARTESIO, de les mateixes característiques que el sobre de la taula. De dimensions de 171x22. (P - 25)	61,45	1,000	61,45
4	KQ7MU2F2	u	Canal d'electrificació horitzontal , de 180x19,5x4h, fixat sota del pla de treball format per un canal passacables e n lamina d'acer FEP 11 8/10, envernissat amb pols epoxi. I tapa passacables de 8cm de diàmetre. (P - 24)	51,69	1,000	51,69
5	KQ7MU2F0	u	Porta PC , suport suspès agafat a l'estructura de la taula, regulació d'amplada, fabricat en acer FEP 11 8110 , envernissat amb pols epoxi. (P - 23)	114,40	1,000	114,40
6	1Q711B16	u	Buc de 3 calaixos, fabricat amb estructura bilaminada de 19mm, excepte trasera 10mm d'una densitat de 680kg/m3, cantells exteriors amb perfil de 1,8mm de gruix en PVC i disposen de rodes i pany amb	138,00	1,000	138,00

euros

PRESSUPOST

Data: 22/03/10

Pàg.: 11

7	FQ10UA12	u	claus. Dimensions 42x55,5x54h colors d'estructura i frontals a escollir de la nostra carta de colors. (P - 10) Cadira model QLICK o similar, amb moviment sincron de seient i respall en proporció de 1º/26º amb parada multiposicional, regulació de tensió de basculació dacord amb el pes de cada usuari amb accionament inferior. Respatller amb sistema de seguretat anticops. Regulació d'altura del seient mitjançant columna neumàtica. Regulació d'alçada de mecanisme de protecció lumbar. Braços regulables en alçada i amplada. Base giratoria de radis de poliamida reforçada amb fibra de vidre i anell d'acer. Rodes de 65mm de rodadura tova. Producte amb certificats UNE-EN 1335-1, -2, -3; 2001, UNE-EN ISO 9241-5 1998. Compleix requisits RD 488/1997. Aquesta cadira te una reciclabilitat del 77% (P - 12)	163,25	1,000	163,25
8	FQ10UA13	u	Cadira confident model AWA o similar, fixa i apilable, estructura metàl·lica de 4 peus amb braços metàl·lics, estructura amb acabat en pintura epoxi. (P - 13)	75,00	2,000	150,00
TOTAL Conjunt			01.A6.10		1.028,90	

PRESSUPOST

Data: 13/04/10

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A7	Senyalització
Conjunt	01	Emergència - serveis

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBB5US01	U	Pictograma mural amb perfil corbat fabricat amb perfil d'alumini anoditzat en color plata mate. El suport te que permetre la incorporació de paper (pictograma o text). Mitjantçant una ventosa especial es pugui aixecarr frontalment el plàstic transparent de protecció. Amb el plàstic col·locat, el document no pot manipular-se. Aplicat sobre paret amb cargols opcionalment amb adhesiu doble cara. de 15x15 amb pictograma de figures, inclosos elements de fixació al suport, (P - 33)	25,53	17,000	434,01
2	GBB5UE01	U	Perfil corbat fabricat amb perfil d'alumini anoditzat en color plata mate. 21x21 cm El suport te que permetre la incorporació de paper (pictograma o text). Mitjantçant una ventosa especial es pugui aixecarr frontalment el plàstic transparent de protecció. Amb el plàstic col·locat, el document no pot manipular-se. Aplicat sobre paret amb cargols opcionalment amb adhesiu doble cara, per a per a rètol mural en perfil corb, a4 amb pictograma , inclosos elements de fixació al suport, (P - 28)	47,54	11,000	522,94
3	GBB5UE02	U	Placas quadrada de 21 x 21 cms. fabricadas en plastic fotolumiscent serigrafat segons normativa per a la senyalització de prevenció de riscos laborales. (Real decreto 485/1997 del 14 de Abril) UNE 81-501-81 / UNE 23-033-81 / UNE 23-034-88. (P - 29)	15,12	17,000	257,04

TOTAL Conjunt 01.A7.01 1.213,99

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A7	Senyalització
Conjunt	03	Informació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBB5UI02	U	Rètol de sobretaula en perfil corb 8x24 d'alumini, (P - 30)	61,23	7,000	428,61
2	GBB5UIT2	U	Mini Totem de alumini fabricat amb perfil corbat (doble cara) base metàl·lica per a ubicar en àrees interiors, de 21 cm. Permet personalitzar amb impressió que se ubica sota del plàstic protector transparent antireflectant. 180x21 (P - 31)	435,95	1,000	435,95
3	GBB5UIT3	U	Armari expositor en rebedor accés amb perfil d'alumini, fons amb tauler de suro de 10 mm, portes correderes de vidre amb pany amb clau, llum interior amb làmpada de baix consum Per unes mides de 1,50x1,40x0,12 (P - 32)	1.045,00	1,000	1.045,00
4	GBB5UC5	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Sala exposició- en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport, (P - 27)	54,37	4,000	217,48
5	GBB5US5	U	Rètol sospès doble cara de perfil corbat, fabricat amb perfil d' alumini anoditzat en color plata mateEl suport te que permetre la incorporació de paper (pictograma o text). Mitjantçant una ventosa especial es pugui aixecarr frontalment el plàstic transparent de protecció. Amb el plàstic col·locat, el document no pot manipular-se sospès del sostre amb fil de de nylon (inclòs). (P - 34)	175,00	1,000	175,00

TOTAL Conjunt 01.A7.03 2.302,04

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A7	Senyalització
Conjunt	04	Sales

PRESSUPOST

Data: 13/04/10

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBB5U004	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Alcaldia- en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport, (P - 22)	54,37	1,000	54,37
2	GBB5U005	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Secretaria-Serveis tècnics-, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport, (P - 23)	40,12	2,000	80,24
3	GBB5U006	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Promoció-, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport, (P - 24)	40,12	2,000	80,24
4	GBB5U007	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Despatx reunions-, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport, (P - 25)	40,12	2,000	80,24
TOTAL	Conjunt	01.A7.04			295,09	

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	A7	Senyalització
Conjunt	05	Arxiu

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBB5U0M8	U	Placa d'alumini , per a per a rètol mural -Arxiu general, en perfil corb 8x32, inclosos elements de fixació al suport, (P - 26)	40,12	1,000	40,12
TOTAL	Conjunt	01.A7.05			40,12	

Obra	01	Pressupost PROJECTE EXECUTIU
Capítol	SS	Seguretat i salut

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	SBB5UA02	U	Partida a justificar de seguretat i salut (P - 48)	2.597,50	1,000	2.597,50
TOTAL	Capítol	01.SS			2.597,50	

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL	52.913,67
13,00 % Despeses administratives SOBRE 52.913,67.....	6.878,78
6,00 % Benefici industrial SOBRE 52.913,67.....	3.174,82
Subtotal	62.967,27
16,00 % IVA SOBRE 62.967,27.....	10.074,76
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE €	73.042,03

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(SETANTA-TRES MIL QUARANTA-DOS EUROS AMB TRES CENTIMS)

A les Masies de Voltregà a octubre de 2007