



AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES
Subcapítol 01 PRELIMINARS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E2212122	m3	Excavació per a rebaix en capa de terra vegetal, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NETEJA I ESBROSSADA		1,000	72,000	19,000	0,550	752,400	C#*D#*E#*F#
2			1,000	23,000	5,400	0,550	68,310	C#*D#*E#*F#
3	NETEJA I ESBROSSADA		1,000	72,000	19,000	0,550	752,400	C#*D#*E#*F#
4			1,000	23,000	5,400	0,550	68,310	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.641,420

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES
Subcapítol 02 EXCAVACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E2212422	M3	Excavació per a rebaix de soterrani en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOTERRANI							
2	1		1,000	15,000	19,000	2,900	826,500	C#*D#*E#*F#
3	2		1,000	20,500	17,000	2,900	1.010,650	C#*D#*E#*F#
4	3		1,000	15,300	17,000	2,900	754,290	C#*D#*E#*F#
5	4		1,000	21,500	17,000	2,900	1.059,950	C#*D#*E#*F#
6	RAMPA		1,000	24,000	6,200	1,450	215,760	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.867,150

2	E221F422	M3	Excavació de terres a llosa de fonament, de 3m. de fondària, com a màxim, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LLOSA							
2	1		1,000	10,160	16,500	0,700	117,348	C#*D#*E#*F#
3			1,000	5,300	12,200	0,700	45,262	C#*D#*E#*F#
4	2		1,000	20,500	15,000	0,700	215,250	C#*D#*E#*F#
5	3		1,000	15,300	15,000	0,700	160,650	C#*D#*E#*F#
6	4		1,000	20,500	15,000	0,700	215,250	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 2

7	RAMPA	1,000	24,000	6,200	0,500	74,400	C#*D#*E#*F#
---	-------	-------	--------	-------	-------	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 828,160

3 E2221422 M3 Excavació de rases i pous d'1.5m. de fondària, com a màxim, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FOSSAR ASCENSOR		3,000	2,000	2,000	1,900	22,800	C#*D#*E#*F#
2	POU		1,000	3,000	2,000	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#
3	TANCA MITGERES		1,000	31,000	0,600	0,700	13,020	C#*D#*E#*F#
4			5,000	2,000	0,600	0,700	4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,020

4 E222B423 M3 Excavació de rases per a pas d'instal·lacions, d'1.00m. de fondària, com a màxim, en terreny compacte, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora i posterior terraplenat, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCOMESSES		1,000	52,000	0,600	0,600	18,720	C#*D#*E#*F#
2	CLAVEGUERAM		1,000	37,000	1,000	1,000	37,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,000	1,000	1,000	7,000	C#*D#*E#*F#
4	RAMPA		1,000	16,000	1,000	1,000	16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 78,720

5 E241426A M3 Transport de terres a l'abocador, carregat amb mitjans mecànics i temps d'espera per a la càrrega, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NETEJA I ESBROSSADA		1,200	72,000	19,000	0,550	902,880	C#*D#*E#*F#
2			1,200	23,000	5,400	0,550	81,972	C#*D#*E#*F#
3	SOTERRANI							
4	1		1,200	15,000	19,000	2,900	991,800	C#*D#*E#*F#
5	2		1,200	20,500	17,000	2,900	1.212,780	C#*D#*E#*F#
6	3		1,200	15,300	17,000	2,900	905,148	C#*D#*E#*F#
7	4		1,200	21,500	17,000	2,900	1.271,940	C#*D#*E#*F#
8	RAMPA		1,200	24,000	6,200	1,450	258,912	C#*D#*E#*F#
9	LLOSA							
10	1		1,200	10,160	16,500	0,700	140,818	C#*D#*E#*F#
11			1,200	5,300	12,200	0,700	54,314	C#*D#*E#*F#
12	2		1,200	20,500	15,000	0,700	258,300	C#*D#*E#*F#
13	3		1,200	15,300	15,000	0,700	192,780	C#*D#*E#*F#
14	4		1,200	20,500	15,000	0,700	258,300	C#*D#*E#*F#
15	RAMPA		1,200	24,000	6,200	0,500	89,280	C#*D#*E#*F#
16	FOSSAR ASCENSOR		3,600	2,000	2,000	1,900	27,360	C#*D#*E#*F#
17	POU		1,200	3,000	2,000	2,000	14,400	C#*D#*E#*F#
18	TANCA MITGERES		1,200	31,000	0,600	0,700	15,624	C#*D#*E#*F#
19			6,000	2,000	0,600	0,700	5,040	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 3

20	-TRASDOSSAT MURS	-1,000	4,160	2,900	1,000	-12,064	C##D##E##F#
21		-1,000	4,600	2,900	1,000	-13,340	C##D##E##F#
22		-1,000	10,160	2,900	1,000	-29,464	C##D##E##F#
23		-1,000	1,900	2,900	1,000	-5,510	C##D##E##F#
24		-1,000	10,490	2,900	1,000	-30,421	C##D##E##F#
25		-1,000	1,900	2,900	1,000	-5,510	C##D##E##F#
26		-1,000	16,300	2,900	1,000	-47,270	C##D##E##F#
27		-1,000	15,000	2,900	1,000	-43,500	C##D##E##F#
28		-1,000	55,800	2,900	1,000	-161,820	C##D##E##F#
29		-1,000	1,500	2,900	1,000	-4,350	C##D##E##F#
30		-1,000	16,750	2,900	1,000	-48,575	C##D##E##F#
31	RAMPA	-1,000	29,000	1,450	1,000	-42,050	C##D##E##F#
32		-1,000	20,000	2,200	2,900	-127,600	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 6.110,174

6 E2RA1200 M3 Disposició controlada a monodipòsit, de terres. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	NETEJA I ESBROSSADA		1,200	72,000	19,000	0,550	902,880	C##D##E##F#
2			1,200	23,000	5,400	0,550	81,972	C##D##E##F#
3	SOTERRANI							
4	1		1,200	15,000	19,000	2,900	991,800	C##D##E##F#
5	2		1,200	20,500	17,000	2,900	1.212,780	C##D##E##F#
6	3		1,200	15,300	17,000	2,900	905,148	C##D##E##F#
7	4		1,200	21,500	17,000	2,900	1.271,940	C##D##E##F#
8	RAMPA		1,200	24,000	6,200	1,450	258,912	C##D##E##F#
9	LLOSA							
10	1		1,200	10,160	16,500	0,700	140,818	C##D##E##F#
11			1,200	5,300	12,200	0,700	54,314	C##D##E##F#
12	2		1,200	20,500	15,000	0,700	258,300	C##D##E##F#
13	3		1,200	15,300	15,000	0,700	192,780	C##D##E##F#
14	4		1,200	20,500	15,000	0,700	258,300	C##D##E##F#
15	RAMPA		1,200	24,000	6,200	0,500	89,280	C##D##E##F#
16	FOSSAR ASCENSOR		3,600	2,000	2,000	1,900	27,360	C##D##E##F#
17	POU		1,200	3,000	2,000	2,000	14,400	C##D##E##F#
18	TANCA MITGERES		1,200	31,000	0,600	0,700	15,624	C##D##E##F#
19			6,000	2,000	0,600	0,700	5,040	C##D##E##F#
20	-TRASDOSSAT MURS		-1,000	4,160	2,900	1,000	-12,064	C##D##E##F#
21			-1,000	4,600	2,900	1,000	-13,340	C##D##E##F#
22			-1,000	10,160	2,900	1,000	-29,464	C##D##E##F#
23			-1,000	1,900	2,900	1,000	-5,510	C##D##E##F#
24			-1,000	10,490	2,900	1,000	-30,421	C##D##E##F#
25			-1,000	1,900	2,900	1,000	-5,510	C##D##E##F#
26			-1,000	16,300	2,900	1,000	-47,270	C##D##E##F#
27			-1,000	15,000	2,900	1,000	-43,500	C##D##E##F#
28			-1,000	55,800	2,900	1,000	-161,820	C##D##E##F#
29			-1,000	1,500	2,900	1,000	-4,350	C##D##E##F#
30			-1,000	16,750	2,900	1,000	-48,575	C##D##E##F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 4

31	RAMPA	-1,000	29,000	1,450	1,000	-42,050	C##D##E##F#
32		-1,000	20,000	2,200	2,900	-127,600	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 6.110,174

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES
Subcapítol 03 TERRAPLENATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E2252772	M3	Terraplenat i piconatge en rases i pous amb terres adequades, en tongades de fins a 25 cm, amb una compactació del 95% del PN, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRASDOSSAT MURS		1,000	4,160	2,900	1,000	12,064	C##D##E##F#
2			1,000	4,600	2,900	1,000	13,340	C##D##E##F#
3			1,000	10,160	2,900	1,000	29,464	C##D##E##F#
4			1,000	1,900	2,900	1,000	5,510	C##D##E##F#
5			1,000	10,490	2,900	1,000	30,421	C##D##E##F#
6			1,000	1,900	2,900	1,000	5,510	C##D##E##F#
7			1,000	16,300	2,900	1,000	47,270	C##D##E##F#
8			1,000	15,000	2,900	1,000	43,500	C##D##E##F#
9			1,000	55,800	2,900	1,000	161,820	C##D##E##F#
10			1,000	1,500	2,900	1,000	4,350	C##D##E##F#
11			1,000	16,750	2,900	1,000	48,575	C##D##E##F#
12	RAMPA		1,000	29,000	1,450	1,000	42,050	C##D##E##F#
13			1,000	20,000	2,200	2,900	127,600	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 571,474

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 02 ESTRUCTURA
Subcapítol 01 FONAMENTS I MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E2241100	M2	Repàs de sols de rases, pous i recalçats fins a 1.5 m de fondària, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LLOSA							
2	1		1,000	10,160	16,500		167,640	C##D##E##F#
3			1,000	5,300	12,200		64,660	C##D##E##F#
4	2		1,000	20,500	15,000		307,500	C##D##E##F#
5	3		1,000	15,300	15,000		229,500	C##D##E##F#
6	4		1,000	20,500	15,000		307,500	C##D##E##F#
7	RAMPA		1,000	24,000	6,200		148,800	C##D##E##F#
8	FOSSAR ASCENSOR		3,000	2,000	2,000		12,000	C##D##E##F#
9	POU		1,000	3,000	2,000		6,000	C##D##E##F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT **1.243,600**

- 2 E3Z112Q1 M2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/l, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de cubilot, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LLOSA							
2	1		1,000	10,160	16,500		167,640	C#*D#*E#*F#
3			1,000	5,300	12,200		64,660	C#*D#*E#*F#
4	2		1,000	20,500	15,000		307,500	C#*D#*E#*F#
5	3		1,000	15,300	15,000		229,500	C#*D#*E#*F#
6	4		1,000	20,500	15,000		307,500	C#*D#*E#*F#
7	RAMPA		1,000	24,000	6,200		148,800	C#*D#*E#*F#
8	FOSSAR ASCENSOR		3,000	2,000	2,000		12,000	C#*D#*E#*F#
9	POU		1,000	3,000	2,000		6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.243,600**

- 3 E3C515G3 M3 Formigó per a lloses de fonaments, HA-25/B/20/lla, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot, estesa i vibratge mecànic, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LLOSA							
2	1		1,000	10,160	16,500	0,600	100,584	C#*D#*E#*F#
3			1,000	5,300	12,200	0,600	38,796	C#*D#*E#*F#
4	2		1,000	20,500	15,000	0,600	184,500	C#*D#*E#*F#
5	3		1,000	15,300	15,000	0,600	137,700	C#*D#*E#*F#
6	4		1,000	20,500	15,000	0,600	184,500	C#*D#*E#*F#
7	RAMPA		1,000	24,000	6,200	0,400	59,520	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **705,600**

- 4 E3CB3000 KG Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm², per a l'armadura de lloses, inclou part proporcional de cavalcaments, retalls, potes, separadors, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LLOSA							
2	1		77,000	10,160	16,500	0,600	7.744,968	C#*D#*E#*F#
3			77,000	5,300	12,200	0,600	2.987,292	C#*D#*E#*F#
4	2		77,000	20,500	15,000	0,600	14.206,500	C#*D#*E#*F#
5	3		77,000	15,300	15,000	0,600	10.602,900	C#*D#*E#*F#
6	4		77,000	20,500	15,000	0,600	14.206,500	C#*D#*E#*F#
7	RAMPA		77,000	24,000	6,200	0,400	4.583,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54.331,200**

- 5 E3CDD100 M2 Encofrat amb tauler de fusta per a lloses de fonaments, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	4,160	0,600		2,496	C#*D#*E#*F#
2			1,000	4,600	0,600		2,760	C#*D#*E#*F#
3			1,000	10,160	0,600		6,096	C#*D#*E#*F#
4			1,000	1,900	0,600		1,140	C#*D#*E#*F#
5			1,000	10,490	0,600		6,294	C#*D#*E#*F#
6			1,000	1,900	0,600		1,140	C#*D#*E#*F#
7			1,000	16,300	0,600		9,780	C#*D#*E#*F#
8			1,000	15,000	0,600		9,000	C#*D#*E#*F#
9			1,000	55,800	0,600		33,480	C#*D#*E#*F#
10			1,000	1,500	0,600		0,900	C#*D#*E#*F#
11			1,000	16,730	0,600		10,038	C#*D#*E#*F#
12			1,000	12,700	0,600		7,620	C#*D#*E#*F#
13	RAMPA		1,000	29,000	0,600		17,400	C#*D#*E#*F#
14			1,000	22,000	0,600		13,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 121,344

- 6 E32515H3 M3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-25/B/20/Ila de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb cubilot, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	4,160	2,900	0,300	3,619	C#*D#*E#*F#
2			1,000	4,600	2,900	0,300	4,002	C#*D#*E#*F#
3			1,000	10,160	2,900	0,300	8,839	C#*D#*E#*F#
4			1,000	1,900	2,900	0,300	1,653	C#*D#*E#*F#
5			1,000	10,490	2,900	0,300	9,126	C#*D#*E#*F#
6			1,000	1,900	2,900	0,300	1,653	C#*D#*E#*F#
7			1,000	16,300	2,900	0,300	14,181	C#*D#*E#*F#
8			1,000	15,000	2,900	0,300	13,050	C#*D#*E#*F#
9			1,000	55,800	2,900	0,300	48,546	C#*D#*E#*F#
10			1,000	1,500	2,900	0,300	1,305	C#*D#*E#*F#
11			1,000	16,730	2,900	0,300	14,555	C#*D#*E#*F#
12			1,000	12,700	2,900	0,300	11,049	C#*D#*E#*F#
13	RAMPA		1,000	29,000	1,450	0,300	12,615	C#*D#*E#*F#
14			1,000	22,000	1,450	0,300	9,570	C#*D#*E#*F#
15	PATI ANGLÈS		3,000	1,900	1,000	0,200	1,140	C#*D#*E#*F#
16			6,000	0,900	1,000	0,200	1,080	C#*D#*E#*F#
17			3,000	1,900	0,900	0,200	1,026	C#*D#*E#*F#
18	FOSSARS ASCENSOR		12,000	1,600	1,200	0,600	13,824	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 170,833

- 7 E32B300P KG Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm², per a l'armadura de murs de contenció, d'una alçària màxima de 3 m, inclou part proporcional de cavalcaments, retalls, potes, separadors, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			84,700	4,160	2,900	0,300	306,546	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 7

2	84,700	4,600	2,900	0,300	338,969	C#*D#*E#*F#
3	84,700	10,160	2,900	0,300	748,680	C#*D#*E#*F#
4	84,700	1,900	2,900	0,300	140,009	C#*D#*E#*F#
5	84,700	10,490	2,900	0,300	772,998	C#*D#*E#*F#
6	84,700	1,900	2,900	0,300	140,009	C#*D#*E#*F#
7	84,700	16,300	2,900	0,300	1.201,131	C#*D#*E#*F#
8	84,700	15,000	2,900	0,300	1.105,335	C#*D#*E#*F#
9	84,700	55,800	2,900	0,300	4.111,846	C#*D#*E#*F#
10	84,700	1,500	2,900	0,300	110,534	C#*D#*E#*F#
11	84,700	16,730	2,900	0,300	1.232,817	C#*D#*E#*F#
12	84,700	12,700	2,900	0,300	935,850	C#*D#*E#*F#
13 RAMPA	84,700	29,000	1,450	0,300	1.068,491	C#*D#*E#*F#
14	84,700	22,000	1,450	0,300	810,579	C#*D#*E#*F#
15 PATI ANGLÈS	254,100	1,900	1,000	0,200	96,558	C#*D#*E#*F#
16	508,200	0,900	1,000	0,200	91,476	C#*D#*E#*F#
17	254,100	1,900	0,900	0,200	86,902	C#*D#*E#*F#
18 FOSSARS ASCENSOR	1.016,400	1,600	1,200	0,600	1.170,893	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14.469,623

- 8 E32D2A03 M2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat per deixar-ho vist, amb plafó metàl·lic de 200x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia i part proporcional de corba, encofrats a dues cares, d'una alçària <=3 m, inclou part proporcional de junts, matavius i d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	4,160	2,900		24,128	C#*D#*E#*F#
2			2,000	4,600	2,900		26,680	C#*D#*E#*F#
3			2,000	10,160	2,900		58,928	C#*D#*E#*F#
4			2,000	1,900	2,900		11,020	C#*D#*E#*F#
5			2,000	10,490	2,900		60,842	C#*D#*E#*F#
6			2,000	1,900	2,900		11,020	C#*D#*E#*F#
7			2,000	16,300	2,900		94,540	C#*D#*E#*F#
8			2,000	15,000	2,900		87,000	C#*D#*E#*F#
9			2,000	55,800	2,900		323,640	C#*D#*E#*F#
10			2,000	1,500	2,900		8,700	C#*D#*E#*F#
11			2,000	16,730	2,900		97,034	C#*D#*E#*F#
12			2,000	12,700	2,900		73,660	C#*D#*E#*F#
13 RAMPA			2,000	29,000	1,450		84,100	C#*D#*E#*F#
14			2,000	22,000	1,450		63,800	C#*D#*E#*F#
15 PATI ANGLÈS			6,000	1,900	1,000		11,400	C#*D#*E#*F#
16			12,000	0,900	1,000		10,800	C#*D#*E#*F#
17			6,000	1,900	0,900		10,260	C#*D#*E#*F#
18 FOSSARS ASCENSOR			24,000	1,600	1,200		46,080	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.103,632

- 9 E7J1AAEA m Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 300 mm d'amplària, col·locat a l'interior, inclou part proporcional d'ajudes, mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000	3,000			27,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							27,000	

10 E7J21171 m Reblert de junt amb cordó cel.lular de polietilè expandit de diàmetre 20 mm, col.locat a pressió a l'interior del junt, inclou part proporcional d'ajudes, mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	9,000	3,000		54,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							54,000	

11 E7J3NOVA m Material per a reblert amb estanqueïtat de junts dins del formigó (base dels murs), inclou part proporcional d'ajudes, mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	4,160			4,160	C#*D#*E#*F#
2			1,000	4,600			4,600	C#*D#*E#*F#
3			1,000	10,160			10,160	C#*D#*E#*F#
4			1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
5			1,000	10,490			10,490	C#*D#*E#*F#
6			1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
7			1,000	16,300			16,300	C#*D#*E#*F#
8			1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
9			1,000	55,800			55,800	C#*D#*E#*F#
10			1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
11			1,000	16,730			16,730	C#*D#*E#*F#
12			1,000	12,700			12,700	C#*D#*E#*F#
13	RAMPA		1,000	29,000			29,000	C#*D#*E#*F#
14			1,000	22,000			22,000	C#*D#*E#*F#
15	PATI ANGLÈS		3,000	1,900			5,700	C#*D#*E#*F#
16			6,000	0,900			5,400	C#*D#*E#*F#
17			3,000	1,900			5,700	C#*D#*E#*F#
18	FOSSARS ASCENSOR		12,000	1,600			19,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							238,240	

12 E9G2NOVA M3 Estesa i vibratge manual, remolinat mecànic afegint 4 kg/m2 de pols de quars de color, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LLOSA							
2	1		1,000	10,160	16,500		167,640	C#*D#*E#*F#
3			1,000	5,300	12,200		64,660	C#*D#*E#*F#
4	2		1,000	20,500	15,000		307,500	C#*D#*E#*F#
5	3		1,000	15,300	15,000		229,500	C#*D#*E#*F#
6	4		1,000	20,500	15,000		307,500	C#*D#*E#*F#
7	RAMPA		1,000	24,000	6,200		148,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 9

TOTAL AMIDAMENT 1.225,600

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 02 ESTRUCTURA
Subcapítol 02 ESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	145BNAAC	M2	Sostre nerrat reticular de 22+5cm., amb una quantia de 0.61 m2 de casetons de morter de ciment/m2 de sostres, intereixos 0.82 m., amb una quantia de 25,6 kg/m2 d'acer B500 S en barres corrugades per a armadures i malla electrosoldada de 150x150 5x5 mm. d'acer B500 T, 231 l/m2 de formigó HA-25/B/20/IIa abocat amb cubilot o bomba. Inclòs part proporcional de cavalcaments, retalls, potes, separadors en barres corrugades (segons projecte), les motlures perimetrals de planta i els voladus de formigó vist amb matavius i goterons, l'encofrat lateral dels cercols i dels forats pels passos d'instal·lacions i part proporcional de pilars de formigó armat. m2 de superfície realment executada. Inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOSTRE SOTERRANI							
2	2		1,000	20,500	15,000		307,500	C#*D#*E#*F#
3	3		1,000	15,300	15,000		229,500	C#*D#*E#*F#
4	4		1,000	20,500	15,000		307,500	C#*D#*E#*F#
5	SOSTRE PB-P1-P2-P3							
6	2		4,000	20,500	13,500		1.107,000	C#*D#*E#*F#
7	3		4,000	15,300	13,500		826,200	C#*D#*E#*F#
8	4		4,000	20,500	13,500		1.107,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.884,700

2	145BNAAU	M2	Sostre nerrat reticular de 30+5cm., amb una quantia de 0.61 m2 de casetons de morter de ciment/m2 de sostres, intereixos 0.82 m., amb una quantia de 28,4 kg/m2 d'acer B500 S en barres corrugades per a armadures i malla electrosoldada de 150x150 5x5 mm. d'acer B500 T, 270 l/m2 de formigó HA-25/B/20/IIa abocat amb cubilot o bomba. Inclòs part proporcional de cavalcaments, retalls, potes, separadors en barres corrugades (segons projecte), les motlures perimetrals de planta i els voladus de formigó vist amb matavius i goterons, l'encofrat lateral dels cercols i dels forats pels passos d'instal·lacions i part proporcional de pilars de formigó armat. m2 de superfície realment executada. Inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOSTRE SOTERRANI							
2	1 (PLAÇA)		1,000	10,160	16,500		167,640	C#*D#*E#*F#
3	3		1,000	5,300	12,200		64,660	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 232,300

3	E45C18H3	m3	Formigó per a lloses, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot o bomba. Inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOSTRE COBERTA							
2	2		1,000	15,400	6,000	0,250	23,100	C#*D#*E#*F#
3	3		1,000	4,900	2,800	0,250	3,430	C#*D#*E#*F#
4	3		1,000	15,300	6,000	0,250	22,950	C#*D#*E#*F#
5	5		1,000	4,900	2,800	0,250	3,430	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 10

6	4	1,000	15,400	6,000	0,250	23,100	C##D##E##F#
7		1,000	4,900	2,800	0,250	3,430	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **79,440**

- 4 E4DC1D00 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per anar vist de lloses, a una alçària <=3 m, amb tauler de fusta de pi, inclòs part proporcional matavis, goterons i de les mollures perimetrals de planta i els voladius de formigó vist, l'encofrat lateral dels voladius i dels forats pels passos d'instal·lacions i part proporcional de pilars de formigó armat. m2 de superfície realment executada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOSTRE COBERTA							
2	2		1,000	15,400	6,000		92,400	C##D##E##F#
3			1,000	4,900	2,800		13,720	C##D##E##F#
4	3		1,000	15,300	6,000		91,800	C##D##E##F#
5			1,000	4,900	2,800		13,720	C##D##E##F#
6	4		1,000	15,400	6,000		92,400	C##D##E##F#
7			1,000	4,900	2,800		13,720	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **317,760**

- 5 E4DCAD00 M2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses inclinades, a una alçària <=3 m, amb tauler de fusta de pi, inclou part proporcional d'esglaons, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALES		9,000	5,000	3,000	1,200	162,000	C##D##E##F#
2	SOTERRANI		9,000	1,000	1,000	1,200	10,800	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **172,800**

- 6 E45CA7H3 M3 Formigó per a lloses inclinades, HA-25/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot, inclou part proporcional d'esglaons, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALES		9,000	5,000	3,000	0,192	25,920	C##D##E##F#
2	SOTERRANI		9,000	1,000	1,000	0,192	1,728	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **27,648**

- 7 E4BC3000 KG Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de lloses, inclou part proporcional de cavalcaments, retalls, potes, separadors, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALES		1.123,020	5,000	3,000	0,192	3.234,298	C##D##E##F#
2	SOTERRANI		1.123,020	1,000	1,000	0,192	215,620	C##D##E##F#
3	SOSTRE COBERTA							
4	2		51,100	15,400	6,000	0,250	1.180,410	C##D##E##F#
5			51,100	4,900	2,800	0,250	175,273	C##D##E##F#
6	3		51,100	15,300	6,000	0,250	1.172,745	C##D##E##F#
7			51,100	4,900	2,800	0,250	175,273	C##D##E##F#
8	4		51,100	15,400	6,000	0,250	1.180,410	C##D##E##F#
9			51,100	4,900	2,800	0,250	175,273	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 11

TOTAL AMIDAMENT 7.509,302

- 8 E441532J KG Acer S 275 JR, d'acord amb la NBE EA-95, per a pilars formats per peça composta i amb una capa d'imprimació antioxidant, en perfils laminats sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular, planxa, muntat a l'obra amb soldadura realitzada per operari qualificat i col.locat a l'obra amb soldadura, inclou creuetes soldades i ancoratges inferiors, i part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	2		2,000	19,000	26,800	1,300	1.323,920	C#*D#*E#*F#
2	4		2,000	19,000	26,800	1,300	1.323,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.647,840

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 01 FONAMENTS I MURS

- NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ
- 1 E2241100 M2 Repàs de sols de rases, pous i recalçats fins a 1.5 m de fondària, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FONAMENT TANCA MITGERA		1,000	31,000	0,600		18,600	C#*D#*E#*F#
2			5,000	2,000	0,600		6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,600

- 2 E3Z112Q1 M2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de cubilot, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FONAMENT TANCA MITGERA		1,000	31,000	0,600		18,600	C#*D#*E#*F#
2			5,000	2,000	0,600		6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,600

- 3 E31522H3 M3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FONAMENT TANCA MITGERA		1,000	31,000	0,600	0,600	11,160	C#*D#*E#*F#
2			5,000	2,000	0,600	0,600	3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,760

- 4 E31B3000 KG Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous, inclou part proporcional de cavalcaments, retalls, potes, separadors, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FONAMENT TANCA MITGERA		71,000	31,000	0,600	0,600	792,360	C#*D#*E#*F#
2			355,000	2,000	0,600	0,600	255,600	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 12

TOTAL AMIDAMENT 1.047,960

5 14E239E5 m2 Paret estructural de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm i una resistència a compressió de 6 N/mm² (58,86 kp/cm²), de morter de ciment gris per a revestir, col.locat amb morter de ciment 1:4, massissats amb formigó de 225 kg/m³ de ciment amb una proporció en volum 1:3:6, col.locat manualment i armat amb acer B 500 S en barres corrugades. m2 de superfície realment executada, inclou cèrcols i llindes, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TANCA MITGERA		1,000	57,000	2,400		136,800	C#*D#*E#*F#
2			4,000	2,500	2,400		24,000	C#*D#*E#*F#
3	XEMENEIES		7,000	2,000	2,900		40,600	C#*D#*E#*F#
4			4,000	0,600	2,900		6,960	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 208,360

6 E7J21161 M Reblert de junt amb cordó cel.lular de polietilè expandit de diàmetre 15 mm, col.locat a pressió a l'interior del junt, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TANCA MITGERA		3,000	2,000	2,400		14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 02 ESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	4Y031111	U	Forat en sostre per a pas d'instal.lacions, de d 5 a 20 cm, amb taladradora amb broca de diamant. inclou càrrega manual de runa sobre contenidor i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència i part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PREVISIÓ		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 03 TANCAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E612B51E	m2	Paret de tancament recolzada de gruix 14 cm, de maó calat (gero) de 29x14x10 cm, per a revestir, col.locat amb morter ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional de col.locació de premarcs, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PS							
2	A		1,000	4,800	2,600		12,480	C#*D#*E#*F#
3			1,000	4,000	2,600		10,400	C#*D#*E#*F#
4			2,000	5,800	2,600		30,160	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 13

5		2,000	4,400	2,600	22,880	C#*D#*E#*F#
6		1,000	2,300	2,600	5,980	C#*D#*E#*F#
7		1,000	3,200	2,600	8,320	C#*D#*E#*F#
8		2,000	3,300	2,600	17,160	C#*D#*E#*F#
9		2,000	1,700	2,600	8,840	C#*D#*E#*F#
10	B	1,000	5,700	2,600	14,820	C#*D#*E#*F#
11		1,000	3,300	2,600	8,580	C#*D#*E#*F#
12		1,000	1,800	2,600	4,680	C#*D#*E#*F#
13		1,000	4,600	2,600	11,960	C#*D#*E#*F#
14		1,000	4,100	2,600	10,660	C#*D#*E#*F#
15		2,000	1,900	2,600	9,880	C#*D#*E#*F#
16		1,000	1,700	2,600	4,420	C#*D#*E#*F#
17		1,000	4,600	2,600	11,960	C#*D#*E#*F#
18	C	2,000	5,800	2,600	30,160	C#*D#*E#*F#
19		1,000	5,300	2,600	13,780	C#*D#*E#*F#
20		1,000	4,000	2,600	10,400	C#*D#*E#*F#
21		2,000	1,600	2,600	8,320	C#*D#*E#*F#
22		1,000	3,200	2,600	8,320	C#*D#*E#*F#
23		1,000	2,200	2,600	5,720	C#*D#*E#*F#
24	PB					
25	A	1,000	3,000	3,300	9,900	C#*D#*E#*F#
26		1,000	2,000	3,300	6,600	C#*D#*E#*F#
27		3,000	4,600	3,300	45,540	C#*D#*E#*F#
28		1,000	0,600	3,300	1,980	C#*D#*E#*F#
29		4,000	1,200	3,300	15,840	C#*D#*E#*F#
30		2,000	0,800	3,300	5,280	C#*D#*E#*F#
31		1,000	6,500	3,300	21,450	C#*D#*E#*F#
32		1,000	6,600	3,300	21,780	C#*D#*E#*F#
33		1,000	6,600	3,300	21,780	C#*D#*E#*F#
34		1,000	4,300	3,300	14,190	C#*D#*E#*F#
35		1,000	1,300	3,300	4,290	C#*D#*E#*F#
36		1,000	1,100	3,300	3,630	C#*D#*E#*F#
37		2,000	1,600	3,300	10,560	C#*D#*E#*F#
38		1,000	2,200	3,300	7,260	C#*D#*E#*F#
39		1,000	1,600	3,300	5,280	C#*D#*E#*F#
40		1,000	2,700	3,300	8,910	C#*D#*E#*F#
41		1,000	6,500	3,300	21,450	C#*D#*E#*F#
42		1,000	11,800	3,300	38,940	C#*D#*E#*F#
43		1,000	1,800	3,300	5,940	C#*D#*E#*F#
44		2,000	1,000	3,300	6,600	C#*D#*E#*F#
45		1,000	1,200	3,300	3,960	C#*D#*E#*F#
46		2,000	0,300	3,300	1,980	C#*D#*E#*F#
47	B	1,000	10,900	3,300	35,970	C#*D#*E#*F#
48		1,000	3,000	3,300	9,900	C#*D#*E#*F#
49		1,000	2,100	3,300	6,930	C#*D#*E#*F#
50		1,000	2,400	3,300	7,920	C#*D#*E#*F#
51		2,000	2,000	3,300	13,200	C#*D#*E#*F#
52		1,000	2,200	3,300	7,260	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 14

53		1,000	14,200	3,300		46,860	C#*D#*E#*F#
54		2,000	1,500	3,300		9,900	C#*D#*E#*F#
55		2,000	1,000	3,300		6,600	C#*D#*E#*F#
56		1,000	0,600	3,300		1,980	C#*D#*E#*F#
57		1,000	11,000	3,300		36,300	C#*D#*E#*F#
58		1,000	4,500	3,300		14,850	C#*D#*E#*F#
59		2,000	1,900	3,300		12,540	C#*D#*E#*F#
60		2,000	1,000	3,300		6,600	C#*D#*E#*F#
61		2,000	1,200	3,300		7,920	C#*D#*E#*F#
62		1,000	2,700	3,300		8,910	C#*D#*E#*F#
63		1,000	11,400	3,300		37,620	C#*D#*E#*F#
64	C	1,000	6,400	3,300		21,120	C#*D#*E#*F#
65		1,000	4,500	3,300		14,850	C#*D#*E#*F#
66		1,000	6,500	3,300		21,450	C#*D#*E#*F#
67		1,000	1,600	3,300		5,280	C#*D#*E#*F#
68		1,000	2,300	3,300		7,590	C#*D#*E#*F#
69		2,000	1,600	3,300		10,560	C#*D#*E#*F#
70		1,000	1,600	3,300		5,280	C#*D#*E#*F#
71		1,000	1,000	3,300		3,300	C#*D#*E#*F#
72		1,000	8,500	3,300		28,050	C#*D#*E#*F#
73		1,000	1,800	3,300		5,940	C#*D#*E#*F#
74		2,000	0,450	3,300		2,970	C#*D#*E#*F#
75		2,000	1,000	3,300		6,600	C#*D#*E#*F#
76		2,000	0,600	3,300		3,960	C#*D#*E#*F#
77		1,000	1,200	3,300		3,960	C#*D#*E#*F#
78		1,000	11,400	3,300		37,620	C#*D#*E#*F#
79		3,000	4,200	3,300		41,580	C#*D#*E#*F#
80		1,000	1,200	3,300		3,960	C#*D#*E#*F#
81		2,000	0,600	3,300		3,960	C#*D#*E#*F#
82		1,000	12,000	3,300		39,600	C#*D#*E#*F#
83	PLANTA TIPUS						
84	A	3,000	1,000	6,500	2,800	54,600	C#*D#*E#*F#
85		3,000	1,000	4,400	2,800	36,960	C#*D#*E#*F#
86		3,000	1,000	6,400	2,800	53,760	C#*D#*E#*F#
87		3,000	2,000	1,600	2,800	26,880	C#*D#*E#*F#
88		3,000	1,000	10,900	2,800	91,560	C#*D#*E#*F#
89		3,000	1,000	1,800	2,800	15,120	C#*D#*E#*F#
90		3,000	1,000	20,500	2,800	172,200	C#*D#*E#*F#
91		3,000	2,000	12,000	2,800	201,600	C#*D#*E#*F#
92		3,000	2,000	7,300	2,800	122,640	C#*D#*E#*F#
93		3,000	2,000	4,400	2,800	73,920	C#*D#*E#*F#
94		3,000	2,000	3,200	2,800	53,760	C#*D#*E#*F#
95		3,000	2,000	0,600	2,800	10,080	C#*D#*E#*F#
96	B	3,000	2,000	15,200	2,800	255,360	C#*D#*E#*F#
97		3,000	2,000	1,900	2,800	31,920	C#*D#*E#*F#
98		3,000	1,000	4,500	2,800	37,800	C#*D#*E#*F#
99		3,000	2,000	1,600	2,800	26,880	C#*D#*E#*F#
100		3,000	2,000	12,000	2,800	201,600	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 15

101		3,000	2,000	4,500	2,800	75,600	C#*D#*E#*F#
102		3,000	2,000	1,900	2,800	31,920	C#*D#*E#*F#
103		3,000	2,000	1,000	2,800	16,800	C#*D#*E#*F#
104		3,000	1,000	6,400	2,800	53,760	C#*D#*E#*F#
105	C	3,000	2,000	6,400	2,800	107,520	C#*D#*E#*F#
106		3,000	1,000	4,500	2,800	37,800	C#*D#*E#*F#
107		3,000	2,000	1,600	2,800	26,880	C#*D#*E#*F#
108		3,000	1,000	10,900	2,800	91,560	C#*D#*E#*F#
109		3,000	1,000	1,800	2,800	15,120	C#*D#*E#*F#
110		3,000	1,000	20,500	2,800	172,200	C#*D#*E#*F#
111		3,000	2,000	12,000	2,800	201,600	C#*D#*E#*F#
112		3,000	2,000	4,400	2,800	73,920	C#*D#*E#*F#
113		3,000	2,000	7,200	2,800	120,960	C#*D#*E#*F#
114		3,000	2,000	0,800	2,800	13,440	C#*D#*E#*F#
115		3,000	2,000	3,200	2,800	53,760	C#*D#*E#*F#
116	PLANTA TERRAT						
117	A-C	2,000	2,000	4,400	2,800	49,280	C#*D#*E#*F#
118		2,000	1,000	2,300	2,800	12,880	C#*D#*E#*F#
119		2,000	2,000	4,600	2,800	51,520	C#*D#*E#*F#
120		2,000	3,000	0,600	2,800	10,080	C#*D#*E#*F#
121	XEMENEIES	2,000	1,000	3,200	2,800	17,920	C#*D#*E#*F#
122		2,000	1,000	2,400	2,800	13,440	C#*D#*E#*F#
123		2,000	1,000	4,000	2,800	22,400	C#*D#*E#*F#
124		2,000	1,000	3,800	2,800	21,280	C#*D#*E#*F#
125	B	1,000	4,200	2,800		11,760	C#*D#*E#*F#
126		1,000	1,900	2,800		5,320	C#*D#*E#*F#
127		1,000	2,900	2,800		8,120	C#*D#*E#*F#
128		2,000	1,100	2,800		6,160	C#*D#*E#*F#
129		2,000	15,200	2,800		85,120	C#*D#*E#*F#
130		2,000	1,400	2,800		7,840	C#*D#*E#*F#
131		4,000	3,800	2,800		42,560	C#*D#*E#*F#
132		2,000	1,300	2,800		7,280	C#*D#*E#*F#
133		2,000	3,100	2,800		17,360	C#*D#*E#*F#
134		2,000	1,900	2,800		10,640	C#*D#*E#*F#
135		1,000	1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
136	XEMENEIES	2,000	3,800	2,800		21,280	C#*D#*E#*F#
137	PC						
138	A-C						
139	XEMENEIES	2,000	1,000	2,400	0,600	2,880	C#*D#*E#*F#
140		2,000	1,000	4,000	0,600	4,800	C#*D#*E#*F#
141		2,000	1,000	3,800	0,600	4,560	C#*D#*E#*F#
142	B XEMENEIES	3,000	3,800	0,600		6,840	C#*D#*E#*F#
143	PILARS BALCONS	2,000	9,000	2,000	0,450	16,200	C#*D#*E#*F#
156							C#*D#*E#*F#
157							C#*D#*E#*F#
158							C#*D#*E#*F#
159							C#*D#*E#*F#
160							C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 16

161	C#*D#*E#*F#
162	C#*D#*E#*F#
163	C#*D#*E#*F#
164	C#*D#*E#*F#
165	C#*D#*E#*F#
166	C#*D#*E#*F#
167	C#*D#*E#*F#
168	C#*D#*E#*F#
169	C#*D#*E#*F#
170	C#*D#*E#*F#
171	C#*D#*E#*F#
172	C#*D#*E#*F#
173	C#*D#*E#*F#
174	C#*D#*E#*F#
175	C#*D#*E#*F#
176	C#*D#*E#*F#
177	C#*D#*E#*F#
178	C#*D#*E#*F#
179	C#*D#*E#*F#
180	C#*D#*E#*F#
181	C#*D#*E#*F#
182	C#*D#*E#*F#
183	C#*D#*E#*F#
184	C#*D#*E#*F#
185	C#*D#*E#*F#
186	C#*D#*E#*F#
187	C#*D#*E#*F#
188	C#*D#*E#*F#
189	C#*D#*E#*F#
190	C#*D#*E#*F#
191	C#*D#*E#*F#
192	C#*D#*E#*F#
193	C#*D#*E#*F#
194	C#*D#*E#*F#
195	C#*D#*E#*F#
196	C#*D#*E#*F#
197	C#*D#*E#*F#
198	C#*D#*E#*F#
199	C#*D#*E#*F#
200	C#*D#*E#*F#
201	C#*D#*E#*F#
202	C#*D#*E#*F#
203	C#*D#*E#*F#
204	C#*D#*E#*F#
205	C#*D#*E#*F#
206	C#*D#*E#*F#
207	C#*D#*E#*F#
208	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 17

209	C#*D#*E#*F#
210	C#*D#*E#*F#
211	C#*D#*E#*F#
212	C#*D#*E#*F#
213	C#*D#*E#*F#
214	C#*D#*E#*F#
215	C#*D#*E#*F#
216	C#*D#*E#*F#
217	C#*D#*E#*F#
218	C#*D#*E#*F#
219	C#*D#*E#*F#
220	C#*D#*E#*F#
221	C#*D#*E#*F#
222	C#*D#*E#*F#
223	C#*D#*E#*F#
224	C#*D#*E#*F#
225	C#*D#*E#*F#
226	C#*D#*E#*F#
227	C#*D#*E#*F#
228	C#*D#*E#*F#
229	C#*D#*E#*F#
230	C#*D#*E#*F#
231	C#*D#*E#*F#
232	C#*D#*E#*F#
233	C#*D#*E#*F#
234	C#*D#*E#*F#
235	C#*D#*E#*F#
236	C#*D#*E#*F#
237	C#*D#*E#*F#
238	C#*D#*E#*F#
239	C#*D#*E#*F#
240	C#*D#*E#*F#
241	C#*D#*E#*F#
242	C#*D#*E#*F#
243	C#*D#*E#*F#
244	C#*D#*E#*F#
245	C#*D#*E#*F#
246	C#*D#*E#*F#
247	C#*D#*E#*F#
248	C#*D#*E#*F#
249	C#*D#*E#*F#
250	C#*D#*E#*F#
251	C#*D#*E#*F#
252	C#*D#*E#*F#
253	C#*D#*E#*F#
254	C#*D#*E#*F#
255	C#*D#*E#*F#
256	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 18

257	C#*D#*E#*F#
258	C#*D#*E#*F#
259	C#*D#*E#*F#
260	C#*D#*E#*F#
261	C#*D#*E#*F#
262	C#*D#*E#*F#
263	C#*D#*E#*F#
264	C#*D#*E#*F#
265	C#*D#*E#*F#
266	C#*D#*E#*F#
267	C#*D#*E#*F#
268	C#*D#*E#*F#
269	C#*D#*E#*F#
270	C#*D#*E#*F#
271	C#*D#*E#*F#
272	C#*D#*E#*F#
273	C#*D#*E#*F#
274	C#*D#*E#*F#
275	C#*D#*E#*F#
276	C#*D#*E#*F#
277	C#*D#*E#*F#
278	C#*D#*E#*F#
279	C#*D#*E#*F#
280	C#*D#*E#*F#
281	C#*D#*E#*F#
282	C#*D#*E#*F#
283	C#*D#*E#*F#
284	C#*D#*E#*F#
285	C#*D#*E#*F#
286	C#*D#*E#*F#
287	C#*D#*E#*F#
288	C#*D#*E#*F#
289	C#*D#*E#*F#
290	C#*D#*E#*F#
291	C#*D#*E#*F#
292	C#*D#*E#*F#
293	C#*D#*E#*F#
294	C#*D#*E#*F#
295	C#*D#*E#*F#
296	C#*D#*E#*F#
297	C#*D#*E#*F#
298	C#*D#*E#*F#
299	C#*D#*E#*F#
300	C#*D#*E#*F#
301	C#*D#*E#*F#
302	C#*D#*E#*F#
303	C#*D#*E#*F#
304	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 19

305	C#*D#*E#*F#
306	C#*D#*E#*F#
307	C#*D#*E#*F#
308	C#*D#*E#*F#
309	C#*D#*E#*F#
310	C#*D#*E#*F#
311	C#*D#*E#*F#
312	C#*D#*E#*F#
313	C#*D#*E#*F#
314	C#*D#*E#*F#
315	C#*D#*E#*F#
316	C#*D#*E#*F#
317	C#*D#*E#*F#
318	C#*D#*E#*F#
319	C#*D#*E#*F#
320	C#*D#*E#*F#
321	C#*D#*E#*F#
322	C#*D#*E#*F#
323	C#*D#*E#*F#
324	C#*D#*E#*F#
325	C#*D#*E#*F#
326	C#*D#*E#*F#
327	C#*D#*E#*F#
328	C#*D#*E#*F#
329	C#*D#*E#*F#
330	C#*D#*E#*F#
331	C#*D#*E#*F#
332	C#*D#*E#*F#
333	C#*D#*E#*F#
334	C#*D#*E#*F#
335	C#*D#*E#*F#
336	C#*D#*E#*F#
337	C#*D#*E#*F#
338	C#*D#*E#*F#
339	C#*D#*E#*F#
340	C#*D#*E#*F#
341	C#*D#*E#*F#
342	C#*D#*E#*F#
343	C#*D#*E#*F#
344	C#*D#*E#*F#
345	C#*D#*E#*F#
346	C#*D#*E#*F#
347	C#*D#*E#*F#
348	C#*D#*E#*F#
349	C#*D#*E#*F#
350	C#*D#*E#*F#
351	C#*D#*E#*F#
352	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 20

353	C#*D#*E#*F#
354	C#*D#*E#*F#
355	C#*D#*E#*F#
356	C#*D#*E#*F#
357	C#*D#*E#*F#
358	C#*D#*E#*F#
359	C#*D#*E#*F#
360	C#*D#*E#*F#
361	C#*D#*E#*F#
362	C#*D#*E#*F#
363	C#*D#*E#*F#
364	C#*D#*E#*F#
365	C#*D#*E#*F#
366	C#*D#*E#*F#
367	C#*D#*E#*F#
368	C#*D#*E#*F#
369	C#*D#*E#*F#
370	C#*D#*E#*F#
371	C#*D#*E#*F#
372	C#*D#*E#*F#
373	C#*D#*E#*F#
374	C#*D#*E#*F#
375	C#*D#*E#*F#
376	C#*D#*E#*F#
377	C#*D#*E#*F#
378	C#*D#*E#*F#
379	C#*D#*E#*F#
380	C#*D#*E#*F#
381	C#*D#*E#*F#
382	C#*D#*E#*F#
383	C#*D#*E#*F#
384	C#*D#*E#*F#
385	C#*D#*E#*F#
386	C#*D#*E#*F#
387	C#*D#*E#*F#
388	C#*D#*E#*F#
389	C#*D#*E#*F#
390	C#*D#*E#*F#
391	C#*D#*E#*F#
392	C#*D#*E#*F#
393	C#*D#*E#*F#
394	C#*D#*E#*F#
395	C#*D#*E#*F#
396	C#*D#*E#*F#
397	C#*D#*E#*F#
398	C#*D#*E#*F#
399	C#*D#*E#*F#
400	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 21

401	C#*D#*E#*F#
402	C#*D#*E#*F#
403	C#*D#*E#*F#
404	C#*D#*E#*F#
405	C#*D#*E#*F#
406	C#*D#*E#*F#
407	C#*D#*E#*F#
408	C#*D#*E#*F#
409	C#*D#*E#*F#
410	C#*D#*E#*F#
411	C#*D#*E#*F#
412	C#*D#*E#*F#
413	C#*D#*E#*F#
414	C#*D#*E#*F#
415	C#*D#*E#*F#
416	C#*D#*E#*F#
417	C#*D#*E#*F#
418	C#*D#*E#*F#
419	C#*D#*E#*F#
420	C#*D#*E#*F#
421	C#*D#*E#*F#
422	C#*D#*E#*F#
423	C#*D#*E#*F#
424	C#*D#*E#*F#
425	C#*D#*E#*F#
426	C#*D#*E#*F#
427	C#*D#*E#*F#
428	C#*D#*E#*F#
429	C#*D#*E#*F#
430	C#*D#*E#*F#
431	C#*D#*E#*F#
432	C#*D#*E#*F#
433	C#*D#*E#*F#
434	C#*D#*E#*F#
435	C#*D#*E#*F#
436	C#*D#*E#*F#
437	C#*D#*E#*F#
438	C#*D#*E#*F#
439	C#*D#*E#*F#
440	C#*D#*E#*F#
441	C#*D#*E#*F#
442	C#*D#*E#*F#
443	C#*D#*E#*F#
444	C#*D#*E#*F#
445	C#*D#*E#*F#
446	C#*D#*E#*F#
447	C#*D#*E#*F#
448	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 22

449	C#*D#*E#*F#
450	C#*D#*E#*F#
451	C#*D#*E#*F#
452	C#*D#*E#*F#
453	C#*D#*E#*F#
454	C#*D#*E#*F#
455	C#*D#*E#*F#
456	C#*D#*E#*F#
457	C#*D#*E#*F#
458	C#*D#*E#*F#
459	C#*D#*E#*F#
460	C#*D#*E#*F#
461	C#*D#*E#*F#
462	C#*D#*E#*F#
463	C#*D#*E#*F#
464	C#*D#*E#*F#
465	C#*D#*E#*F#
466	C#*D#*E#*F#
467	C#*D#*E#*F#
468	C#*D#*E#*F#
469	C#*D#*E#*F#
470	C#*D#*E#*F#
471	C#*D#*E#*F#
472	C#*D#*E#*F#
473	C#*D#*E#*F#
474	C#*D#*E#*F#
475	C#*D#*E#*F#
476	C#*D#*E#*F#
477	C#*D#*E#*F#
478	C#*D#*E#*F#
479	C#*D#*E#*F#
480	C#*D#*E#*F#
481	C#*D#*E#*F#
482	C#*D#*E#*F#
483	C#*D#*E#*F#
484	C#*D#*E#*F#
485	C#*D#*E#*F#
486	C#*D#*E#*F#
487	C#*D#*E#*F#
488	C#*D#*E#*F#
489	C#*D#*E#*F#
490	C#*D#*E#*F#
491	C#*D#*E#*F#
492	C#*D#*E#*F#
493	C#*D#*E#*F#
494	C#*D#*E#*F#
495	C#*D#*E#*F#
496	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 23

497	C#*D#*E#*F#
498	C#*D#*E#*F#
499	C#*D#*E#*F#
500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.111,710

2 E4F7VK11 m Llinda prefabricada de ceràmica armada de 14 cm d'amplària i 2,1 m de llargària, per a revestir, col.locada amb el mateix morter de la paret

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	1		17,000	1,100			18,700	C#*D#*E#*F#
2	2		1,000	4,300			4,300	C#*D#*E#*F#
3	3		1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
4	4		1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
5	5		2,000	1,900			3,800	C#*D#*E#*F#
6			1,000	1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
7	6		24,000	1,500			36,000	C#*D#*E#*F#
8	7		8,000	1,100			8,800	C#*D#*E#*F#
9	8		1,000	1,100			1,100	C#*D#*E#*F#
10	9		72,000	1,100			79,200	C#*D#*E#*F#
11	9a		12,000	1,100			13,200	C#*D#*E#*F#
12	10		36,000	1,100			39,600	C#*D#*E#*F#
13	15		2,000	1,900			3,800	C#*D#*E#*F#
14			1,000	1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
15	16		3,000	1,050			3,150	C#*D#*E#*F#
16	17		2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#
17	18		1,000	2,300			2,300	C#*D#*E#*F#
18	19		1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
19	23		1,000	3,700			3,700	C#*D#*E#*F#
20			1,000	4,500			4,500	C#*D#*E#*F#
21			1,000	4,050			4,050	C#*D#*E#*F#
22			2,000	4,350			8,700	C#*D#*E#*F#
23			2,000	4,350			8,700	C#*D#*E#*F#
24			1,000	4,050			4,050	C#*D#*E#*F#
25			1,000	3,700			3,700	C#*D#*E#*F#
26	24		1,000	4,150			4,150	C#*D#*E#*F#
27			1,000	2,550			2,550	C#*D#*E#*F#
28	25		2,000	2,550			5,100	C#*D#*E#*F#
29			2,000	1,300			2,600	C#*D#*E#*F#
30	26		1,000	4,500			4,500	C#*D#*E#*F#
31	27		1,000	3,850			3,850	C#*D#*E#*F#
32	28		1,000	4,200			4,200	C#*D#*E#*F#
33	29		48,000	2,100			100,800	C#*D#*E#*F#
34	30		12,000	1,800			21,600	C#*D#*E#*F#
35	31		54,000	2,400			129,600	C#*D#*E#*F#
36	32		6,000	2,700			16,200	C#*D#*E#*F#
37	33		16,000	2,100			33,600	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 24

TOTAL AMIDAMENT 594,600

3 E6Z1372K m Caixa per a persiana enrollable en paret de 28 cm, de ceràmica armada per a revestir, de 34x25 cm i <=2 m de llargària, col.locada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	29		48,000	1,800			86,400	C#*D#*E#*F#
2	30		12,000	1,500			18,000	C#*D#*E#*F#
3	31		54,000	2,100			113,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 217,800

4 14E2NOVA m2 Paret tancament de 30 cm de gruix, de doble bloc foradat llis de 40x20x30 cm i una resistència a compressió de 6 N/mm2 (58,86 kp/cm2), de morter de ciment gris per a revestir, col.locat amb morter de ciment 1:4, massissats amb formigó de 225 kg/m3 de ciment amb una proporció en volum 1:3:6, col.locat manualment i armat amb acer B 500 S en barres corrugades. m2 de superfície realment executada, inclou cercols i llindes, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	6,500	1,400		18,200	C#*D#*E#*F#
2			4,000	12,000	1,400		67,200	C#*D#*E#*F#
3			4,000	3,000	1,400		16,800	C#*D#*E#*F#
4			1,000	56,300	1,400		78,820	C#*D#*E#*F#
5			2,000	6,000	4,500	0,400	21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 202,620

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 04 ENVANS INTERIORS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ
1 E93615B0 M2 Solera de formigó HM-20/P/20/l, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, de 15 cm de gruix, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS							
2	11		12,000	2,250	0,600		16,200	C#*D#*E#*F#
3	12		12,000	1,400	0,600		10,080	C#*D#*E#*F#
4	13		6,000	1,000	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#
5	14		6,000	1,200	0,600		4,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 34,200

2 1652AF61 m2 Envà per aplacat d'intradós de plaques de guix laminat sobre perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb perfils entre 75 a 85 mm d'amplària, col.locats cada 40 cm, aïllament amb plaques semirígides de llana de vidre (MW) de 50 mm de gruix i <= 0,035 W/mK resistència tèrmica >=1,45 m2K/W, aplacat amb placa de guix laminat de 13 mm de gruix, fixada mecànicament. Inclou part proporcional de zones humides i ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CAIXES D'ESCALA-ASCENSORS A-C		2,000	3,000	18,500	1,900	210,900	C#*D#*E#*F#
2	PB							

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 25

3	A-SORTIDA APARCAMENT	2,000	6,200	3,250		40,300	C##D##E##F#
4		2,000	2,100	3,250		13,650	C##D##E##F#
5	LOCAL 1	1,000	5,600	3,250		18,200	C##D##E##F#
6		1,000	3,600	3,250		11,700	C##D##E##F#
7		1,000	2,000	3,250		6,500	C##D##E##F#
8		1,000	3,000	3,250		9,750	C##D##E##F#
9		1,000	0,600	3,250		1,950	C##D##E##F#
10		1,000	1,000	3,250		3,250	C##D##E##F#
11		1,000	6,600	3,250		21,450	C##D##E##F#
12		2,000	0,600	3,250		3,900	C##D##E##F#
13	LOCAL 2	1,000	6,500	3,250		21,125	C##D##E##F#
14		1,000	0,500	3,250		1,625	C##D##E##F#
15		1,000	0,600	3,250		1,950	C##D##E##F#
16		1,000	6,700	3,250		21,775	C##D##E##F#
17		1,000	6,200	3,250		20,150	C##D##E##F#
18		2,000	0,600	3,250		3,900	C##D##E##F#
19	CAIXA D'ESCALA	1,000	2,100	3,250		6,825	C##D##E##F#
20		2,000	3,000	3,250		19,500	C##D##E##F#
21	CAIXA D'ESCALA ASCENSOR B	1,000	3,000	18,500	1,900	105,450	C##D##E##F#
22	PB-B						
23	LOCAL VEÏNS	1,000	5,000	3,250		16,250	C##D##E##F#
24		1,000	4,000	3,250		13,000	C##D##E##F#
25		1,000	4,400	3,250		14,300	C##D##E##F#
26		1,000	4,100	3,250		13,325	C##D##E##F#
27	LOCAL 3	1,000	5,700	3,250		18,525	C##D##E##F#
28		2,000	0,800	3,250		5,200	C##D##E##F#
29		1,000	1,600	3,250		5,200	C##D##E##F#
30		1,000	6,700	3,250		21,775	C##D##E##F#
31		1,000	7,100	3,250		23,075	C##D##E##F#
32		1,000	7,200	3,250		23,400	C##D##E##F#
33		3,000	0,600	3,250		5,850	C##D##E##F#
34	CAIXA D'ESCALA	1,000	3,000	3,250		9,750	C##D##E##F#
35		1,000	4,000	3,250		13,000	C##D##E##F#
36		1,000	1,100	3,250		3,575	C##D##E##F#
37		1,000	0,900	3,250		2,925	C##D##E##F#
38		1,000	1,900	3,250		6,175	C##D##E##F#
39		1,000	2,200	3,250		7,150	C##D##E##F#
40	C-LOCAL 4	2,000	11,300	3,250		73,450	C##D##E##F#
41		2,000	5,400	3,250		35,100	C##D##E##F#
42		2,000	4,300	3,250		27,950	C##D##E##F#
43		2,000	0,600	3,250		3,900	C##D##E##F#
44		1,000	3,600	3,250		11,700	C##D##E##F#
45		1,000	1,800	3,250		5,850	C##D##E##F#
46		1,000	3,200	3,250		10,400	C##D##E##F#
47		5,000	0,600	3,250		9,750	C##D##E##F#
48	CAIXA D'ESCALA	1,000	3,200	3,250		10,400	C##D##E##F#
49		1,000	1,100	3,250		3,575	C##D##E##F#
50		1,000	4,000	3,250		13,000	C##D##E##F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 26

51		1,000	3,000	3,250		9,750	C##D##E##F#
52	PP						
53	A-C - 1	6,000	1,000	2,100	2,700	34,020	C##D##E##F#
54		6,000	1,000	5,300	2,700	85,860	C##D##E##F#
55		6,000	1,000	4,400	2,700	71,280	C##D##E##F#
56		6,000	1,000	1,300	2,700	21,060	C##D##E##F#
57		6,000	1,000	4,000	2,700	64,800	C##D##E##F#
58		6,000	3,000	0,400	2,700	19,440	C##D##E##F#
59		6,000	1,000	3,000	2,700	48,600	C##D##E##F#
60		6,000	3,000	0,400	2,700	19,440	C##D##E##F#
61		6,000	1,000	0,450	2,700	7,290	C##D##E##F#
62		6,000	1,000	1,500	2,700	24,300	C##D##E##F#
63		6,000	1,000	7,250	2,700	117,450	C##D##E##F#
64		6,000	1,000	4,600	2,700	74,520	C##D##E##F#
65	2	6,000	1,000	7,100	2,700	115,020	C##D##E##F#
66		6,000	1,000	0,300	2,700	4,860	C##D##E##F#
67		6,000	1,000	3,250	2,700	52,650	C##D##E##F#
68		6,000	1,000	2,000	2,700	32,400	C##D##E##F#
69		6,000	1,000	0,600	2,700	9,720	C##D##E##F#
70		6,000	1,000	4,200	2,700	68,040	C##D##E##F#
71		6,000	1,000	7,100	2,700	115,020	C##D##E##F#
72		6,000	2,000	0,200	2,700	6,480	C##D##E##F#
73		6,000	6,000	0,400	2,700	38,880	C##D##E##F#
74		6,000	1,000	10,400	2,700	168,480	C##D##E##F#
75	3	6,000	1,000	2,600	2,700	42,120	C##D##E##F#
76		6,000	1,000	5,900	2,700	95,580	C##D##E##F#
77		6,000	1,000	11,400	2,700	184,680	C##D##E##F#
78		6,000	1,000	4,600	2,700	74,520	C##D##E##F#
79		6,000	1,000	7,300	2,700	118,260	C##D##E##F#
80		6,000	1,000	1,500	2,700	24,300	C##D##E##F#
81		6,000	6,000	0,400	2,700	38,880	C##D##E##F#
82	B 1-2	6,000	1,000	11,300	2,700	183,060	C##D##E##F#
83		6,000	1,000	10,400	2,700	168,480	C##D##E##F#
84		6,000	1,000	2,700	2,700	43,740	C##D##E##F#
85		6,000	1,000	0,900	2,700	14,580	C##D##E##F#
86		6,000	1,000	0,850	2,700	13,770	C##D##E##F#
87		6,000	1,000	0,700	2,700	11,340	C##D##E##F#
88		6,000	1,000	6,300	2,700	102,060	C##D##E##F#
89		6,000	1,000	7,400	2,700	119,880	C##D##E##F#
90		6,000	3,000	0,400	2,700	19,440	C##D##E##F#
91		6,000	1,000	2,300	2,700	37,260	C##D##E##F#
92	ESCALA	1,000	3,900	13,800		53,820	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 3.506,530

3 16521562 m2

Envà de plaques de guix laminat, amb perfil·leria de planxa d'acer galvanitzat amb muntants verticals entre 46 i 55 mm d'amplària col.locats cada 60 cm i perfils horitzontals entre 46 i 55 mm d'amplària, aïllament amb plaques semirigides de llana de vidre (MW) de 50 mm de guix i $\leq 0,035$ W/mK resistència tèrmica $\geq 1,45$ m2K/W, aplacat per les dues cares amb placa de guix laminat de 13 mm de guix, fixada mecànicament.inclou

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 27

part proporcional de zones humides i ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	A-C		2,000	2,600	3,250		16,900	C#*D#*E#*F#
3			4,000	0,600	3,250		7,800	C#*D#*E#*F#
4	B		1,000	2,000	3,250		6,500	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,400	3,250		4,550	C#*D#*E#*F#
6			2,000	0,600	3,250		3,900	C#*D#*E#*F#
7	PP							
8	A-C							
9	PORTA 1		6,000	1,000	1,100	2,700	17,820	C#*D#*E#*F#
10			6,000	1,000	0,900	2,700	14,580	C#*D#*E#*F#
11			6,000	1,000	2,100	2,700	34,020	C#*D#*E#*F#
12			6,000	2,000	2,500	2,700	81,000	C#*D#*E#*F#
13			6,000	1,000	1,100	2,700	17,820	C#*D#*E#*F#
14			6,000	1,000	3,550	2,700	57,510	C#*D#*E#*F#
15			6,000	1,000	4,000	2,700	64,800	C#*D#*E#*F#
16			6,000	1,000	0,600	2,700	9,720	C#*D#*E#*F#
17			6,000	1,000	2,700	2,700	43,740	C#*D#*E#*F#
18			6,000	2,000	0,400	2,700	12,960	C#*D#*E#*F#
19			6,000	1,000	1,600	0,500	4,800	C#*D#*E#*F#
20	PORTA 2		6,000	1,000	1,050	2,700	17,010	C#*D#*E#*F#
21			6,000	1,000	2,700	2,700	43,740	C#*D#*E#*F#
22			6,000	1,000	2,600	2,700	42,120	C#*D#*E#*F#
23			6,000	1,000	1,600	2,700	25,920	C#*D#*E#*F#
24			6,000	1,000	4,200	2,700	68,040	C#*D#*E#*F#
25			6,000	1,000	1,200	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
26			6,000	1,000	0,900	2,700	14,580	C#*D#*E#*F#
27			6,000	1,000	0,600	2,700	9,720	C#*D#*E#*F#
28			6,000	1,000	1,450	2,700	23,490	C#*D#*E#*F#
29			6,000	1,000	5,700	2,700	92,340	C#*D#*E#*F#
30			6,000	2,000	0,400	2,700	12,960	C#*D#*E#*F#
31			6,000	1,000	3,500	2,700	56,700	C#*D#*E#*F#
32			6,000	1,000	1,050	2,700	17,010	C#*D#*E#*F#
33			6,000	1,000	4,200	2,700	68,040	C#*D#*E#*F#
34			6,000	1,000	1,600	0,500	4,800	C#*D#*E#*F#
35	ESCALA		6,000	2,000	0,600	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
36	B							
37	PORTA 1		6,000	1,000	2,900	2,700	46,980	C#*D#*E#*F#
38			6,000	1,000	1,700	2,700	27,540	C#*D#*E#*F#
39			6,000	1,000	1,200	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
40			6,000	1,000	2,600	2,700	42,120	C#*D#*E#*F#
41			6,000	1,000	0,550	2,700	8,910	C#*D#*E#*F#
42			6,000	1,000	2,100	2,700	34,020	C#*D#*E#*F#
43			6,000	1,000	3,700	2,700	59,940	C#*D#*E#*F#
44			6,000	1,000	1,600	2,700	25,920	C#*D#*E#*F#
45			6,000	1,000	3,800	2,700	61,560	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 28

46		6,000	1,000	0,700	2,700	11,340	C#*D#*E#*F#
47		6,000	1,000	2,600	2,700	42,120	C#*D#*E#*F#
48		6,000	1,000	5,800	2,700	93,960	C#*D#*E#*F#
49		6,000	1,000	0,600	2,700	9,720	C#*D#*E#*F#
50		6,000	1,000	0,450	2,700	7,290	C#*D#*E#*F#
51		6,000	1,000	3,150	2,700	51,030	C#*D#*E#*F#
52		6,000	1,000	1,600	0,500	4,800	C#*D#*E#*F#
53	ESCALA	3,000	2,000	0,600	2,700	9,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.490,180

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 05 SANEJAMENT VERTICAL I VENTILACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EE42Q412	M	Subministrament i col·locació de conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat, de 125 mm de diàmetre (s/UNE_EN 1506), de gruix 0,5 mm i muntat superficialment, inclou part proporcional de barret de coronament prefabricat tipus SAS, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXTRACTOR CUINA		8,000	10,000			80,000	C#*D#*E#*F#
2			8,000	7,000			56,000	C#*D#*E#*F#
3			8,000	4,000			32,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 168,000

2	EE42QA12	m	Conducte helicoidal circular de planxa d'acer galvanitzat, de 300 mm de diàmetre (s/une 100-101-84), de 0,50 mm de gruix i muntat superficialment, inclòs les peces especials
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LOCALS PB		4,000	13,000			52,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,000

3	E7C448D4	M2	Subministrament i col·locació d'aïllament amb feltres de fibra de vidre de densitat 32 a 90 kg/m3 de 80 mm de gruix amb tela metàl·lica galvanitzada, col·locat amb fixacions mecàniques, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XEMENEIA LOCALS		4,000	13,000	1,200		62,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 62,400

4	4DNZ50E1	U	Subministrament i col·locació de reixa de ventilació, col·locada amb morter ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, enderroc i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	HABITATGES		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
2	LOCALS		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,000

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 29

5 ED153C01 M Baixants i tub ventilació de PVC, homologat de D 110-125 mm., incloses les peces especials, les fixacions mecànicament amb brides i el barret superior de xapa lacada en tubs de ventilació, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VENTILACIONS							
2	LOCALS		4,000	13,500			54,000	C#*D#*E#*F#
3	HABITATGES		12,000	10,000			120,000	C#*D#*E#*F#
4			12,000	7,000			84,000	C#*D#*E#*F#
5			12,000	4,000			48,000	C#*D#*E#*F#
6	BAIXANTS							
7	PLUVIALS		10,000	14,000			140,000	C#*D#*E#*F#
8			3,000	4,000			12,000	C#*D#*E#*F#
9	FECALS		12,000	11,000			132,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 590,000

6 ED1112F1 M Desguàs d'aparell sanitari de tub de PVC, homologat de d 50mm., fins a baixant, caixa o clavegueró, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LOCALS (PREVISIÓ)		4,000	2,000	1,500		12,000	C#*D#*E#*F#
2	HABITATGES		48,000	3,000	1,500		216,000	C#*D#*E#*F#
3	COBERTA (PLUVIALS)		6,000	14,000			84,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 312,000

7 ED1112D1 M Ventilació de tub de PVC, homologat de d. variable fins la coberta, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	HABITATGES		8,000	3,000			24,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,000

8 E5ZH4E37 U Subministrament i col·locació de bunera de goma termoplàstica de diàmetre 100 mm, adherida sobre lamina bituminosa en calent, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

9 E5ZH5MXD U Subministrament i col·locació de bunera sifònica de fosa, de 200x200 mm amb tapa plana metàl·lica, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 30

Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 06 SANEJAMENT HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FG00P	M	Clavegueró amb tub de pvc de diàmetre variable, penjat al sostre, incloses les peces especials i fixat mecànicament amb brides, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FECALS							
2	A		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
3	B		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
4	C		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
5	PLUVIALS							
6	A		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
7	B		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
8	C		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 123,000

2	ED7FL00S	M	Clavegueró amb tub de PVC de diàmetre variable, en solera de 10 cm. Inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FECALS+PLUVIALS		2,000	44,000			88,000	C#*D#*E#*F#
2	RAMPA (PLUVIAL)		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
3	POU		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 111,000

3	ED35496B	U	Pericó sífonic per a tapa registrable, amb tub de PVC d. 160 penjat del sostre o paret, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT 6,000

4	ED35475B	U	Pericó sífonic per a tapa registrable, de 60x60 cm i 50 cm de fondària, amb paret de maó calat de 29x14x10 cm, arrebossada amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i lliscada interiorment. Inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	---	---

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

5	ED353542	U	Pericó de pas per a tapa registrable, de 45x45 cm i 40 cm de fondària, amb paret de maó calat de 29x14x10 cm, arrebossada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i lliscada interiorment. Inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 31

TOTAL AMIDAMENT 8,000

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 07 ARREBOSSATS I LLISCATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E81131D1	M2	Arrebossat mestrejat sobre parament vertical interior, a 3.00 m. d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:6 elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. deixat de regle, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PC-BUGADERIA			2,000	3,000	2,500	15,000	C#*D#*E#*F#
2				2,000	3,500	2,500	17,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 32,500

2 E81121E2 m2 Arrebossat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, remolinat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	VENTILACIÓ SOTERRANIS		6,000	1,600	3,500		33,600	C#*D#*E#*F#
3			6,000	0,300	3,500		6,300	C#*D#*E#*F#
4	COMPTADORS AIGUA		3,000	2,000	2,500		15,000	C#*D#*E#*F#
5	GALERIES SERVEIS		3,000	2,700	3,600		29,160	C#*D#*E#*F#
6	PP							
7	GALERIES SERVEIS		3,000	3,000	2,700	3,100	75,330	C#*D#*E#*F#
8	PC							
9	GALERIES SERVEIS		1,000	3,000	2,700	3,500	28,350	C#*D#*E#*F#
10	SALA INSTAL·LACIONS		2,000	8,000	2,500		40,000	C#*D#*E#*F#
11			2,000	3,500	2,500		17,500	C#*D#*E#*F#
12			1,000	3,600	2,500		9,000	C#*D#*E#*F#
13	MAGATZEM		4,000	3,500	2,500		35,000	C#*D#*E#*F#
14			1,000	3,600	2,500		9,000	C#*D#*E#*F#
15	P.SOT							
16	SALA MÀQUINES		3,000	2,000	4,000	2,500	60,000	C#*D#*E#*F#
17			3,000	2,000	3,500	2,500	52,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 410,740

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 08 COBERTES I IMPERMEABILITZACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E5Z2FWKA	M2	Solera de supermaó de 50x20x4 cm, col.locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, recolzada sobre perfils d'acer laminat T, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 32

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOSTRE BROSSA		2,000	2,500	2,000		10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

2 1512U001 m2 Coberta invertida a base de formigó cel.lular de pendents de 300 Kg/m3 de densitat i un gruix mitjà de 12,5 cm, capa de protecció de morter de ciment 1:6, membrana de 4,1 Kg/m2 d'una làmina de betum modificat LBM-40 amb armadura de fletre de fibra de vidre de 100 g/m2 adherida en calent, prèvia imprimació, làmina separadora, aïllament tèrmic, làmina separadora i acabat amb protecció de palet de riera de 16 a 32 mm de diàmetre i 5 cm de gruix mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-C		2,000	6,000	3,000		36,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	5,200	5,000		52,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	20,300	3,500		142,100	C#*D#*E#*F#
4	B		2,000	5,500	3,000		33,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	15,300	3,500		53,550	C#*D#*E#*F#
6	BADALOTS		3,000	4,000	4,000		48,000	C#*D#*E#*F#
7			-3,000	2,000	2,000		-12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							352,650	

3 15119S02 M2 Coberta transitable segons NBE QB-90, formació de pendents amb formigó de 150 kg/m3, impermeabilització amb una membrana de làmina LBM, doble làmina separadora de FV i FP i xapa de morter, m2 de superfície realment executada inclou elements especials (minvell, aiguafons, etc.), i part proporcional de minvell perimetral, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ASCENSORS		3,000	2,000	2,000		12,000	C#*D#*E#*F#
2	COBERTA TERRAT A-C		2,000	15,500	6,000		186,000	C#*D#*E#*F#
3	B		1,000	15,200	6,000		91,200	C#*D#*E#*F#
4	A-C		2,000	15,000	5,000		150,000	C#*D#*E#*F#
5			4,000	1,500	2,300		13,800	C#*D#*E#*F#
6	B		2,000	4,600	1,300		11,960	C#*D#*E#*F#
7	BROSSA		2,000	2,000	2,500		10,000	C#*D#*E#*F#
8	VESTIBULS A-C		2,000	1,600	1,400		4,480	C#*D#*E#*F#
9			2,000	2,000	4,600		18,400	C#*D#*E#*F#
10	B		1,000	2,000	1,800		3,600	C#*D#*E#*F#
11	BALCONS		4,000	55,400	1,500		332,400	C#*D#*E#*F#
12	PB							
13	A-C		2,000	20,600	1,500		61,800	C#*D#*E#*F#
14			2,000	20,600	1,500		61,800	C#*D#*E#*F#
15			4,000	1,600	1,000		6,400	C#*D#*E#*F#
16	A		1,000	2,500	9,500		23,750	C#*D#*E#*F#
17	PORXO		1,000	6,100	4,500		27,450	C#*D#*E#*F#
18			1,000	4,000	7,800		31,200	C#*D#*E#*F#
19	B		1,000	15,300	1,500		22,950	C#*D#*E#*F#
20			1,000	15,300	1,500		22,950	C#*D#*E#*F#
21	SOSTRE RAMPA		1,000	8,700	2,200		19,140	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.111,280	

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 33

4 47951111 M2 Impermeabilització exterior de mur de <=3 m d'alçària, amb làmina de polietilè d'alta densitat amb nòduls i malla geotèxtil, fixada mecànicament, prèvia imprimació amb emulsió bituminosa, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RAMPA		1,000	31,000	1,500		46,500	C#*D#*E#*F#
2			1,000	23,000	1,500		34,500	C#*D#*E#*F#
3			1,000	1,500	3,000		4,500	C#*D#*E#*F#
4			1,000	5,000	3,000		15,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	40,600	3,000		121,800	C#*D#*E#*F#
6			1,000	20,400	3,000		61,200	C#*D#*E#*F#
7			1,000	15,000	3,000		45,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000	55,700	3,000		167,100	C#*D#*E#*F#
9			1,000	1,500	3,000		4,500	C#*D#*E#*F#
10			1,000	17,000	3,000		51,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 551,100

5 4D5A2241 M Drenatge exterior de mur de contenció d'alçària<=3 m, llit de formigó de 10 cm de gruix, per a mitja canya i recolzament de tub de PVC per a drenatges ranurats de d 125 mm, reblert de la rasa amb grava per a drenatge, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RAMPA		1,000	31,000			31,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	23,000			23,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
4			1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	40,600			40,600	C#*D#*E#*F#
6			1,000	20,400			20,400	C#*D#*E#*F#
7			1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000	55,700			55,700	C#*D#*E#*F#
9			1,000	1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
10			1,000	17,000			17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 210,700

6 E5ZZCF0B U Peça especial (GARGOLA de 7,5x32), de ceràmica, col.locada amb morter de ciment 1:8, elaborada a l'obra amb formigonera de 165l. , inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTA		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
2	BADALOTS		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

7 E5ZH78ZJ M Reixa de desguàs d'acer galvanitzat de 250 mm d'amplària i bastiment galvanitzat amb perfil L de 25x25 mm, ancorada al formigó, inclou formació de la canal de formigó, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	REIXES RAMPA		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 34

TOTAL AMIDAMENT 8,000

8 E7J1AA6A m Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 200 mm d'amplària, col.locat a l'interior

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COBERTA TERRAT		2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#
2	TERRA TERRAT		2,000	12,000			24,000	C#*D#*E#*F#
3	BALCONS PLANTES PISOS		8,000	1,500			12,000	C#*D#*E#*F#
4	PLANTA BAIXA							
5	MITGERA PLAÇA		1,000	16,500			16,500	C#*D#*E#*F#
6	ENTRE A I B		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
7	ENTRE B I C		1,000	17,500			17,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 97,000

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 09 APLACATS I MARBRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E8K3DD4K	M	Escopidor de 28 a 29 cm d'amplària, amb pedra artificial de morter de ciment blanc de 5cm de gruix, buixardada, amb trencaigües a un cantell, col.locada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	29		48,000	1,500			72,000	C#*D#*E#*F#
2	30		12,000	1,200			14,400	C#*D#*E#*F#
3	32		6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
4	33		15,000	1,800			27,000	C#*D#*E#*F#
5	ENTRE FINESTRES		24,000	0,900			21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 149,400

2 E8J36D7K M Coronament de paret de 28 a 32 cm de gruix, amb pedra artificial de morter de ciment blanc, buixardada, amb trencaigües a dos cantells en escaire, col.locada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BADALOTS		12,000	4,500			54,000	C#*D#*E#*F#
2	A-C		4,000	3,200			12,800	C#*D#*E#*F#
3			4,000	6,500			26,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	12,000			24,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	20,600			41,200	C#*D#*E#*F#
6	B		2,000	6,500			13,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	15,200			15,200	C#*D#*E#*F#
8	RAMPA		1,000	27,000			27,000	C#*D#*E#*F#
9	MUR PB		1,000	52,500			52,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 265,700

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 35

3 EQ514A81 M2 Taulell de pedra natural granítica nacional o SILESTONE, de 20mm. de gruix, de llargària variable, col·locat sobre suports murals i encastat al parament, inclou forat per aigüera i placa de cocció, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CUINES 1 I 3		18,000	3,500	0,600		37,800	C#*D#*E#*F#
2			18,000	3,500	0,600		37,800	C#*D#*E#*F#
3			36,000	0,600	0,600		12,960	C#*D#*E#*F#
4	CUINES 2		6,000	2,500	0,600		9,000	C#*D#*E#*F#
5			6,000	1,400	0,600		5,040	C#*D#*E#*F#
6			6,000	1,200	0,600		4,320	C#*D#*E#*F#
7			6,000	0,600	0,600		2,160	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **109,080**

4 EQ512J51 M2 Taulell de pedra natural calcària nacional o SILESTONE, de 20 mm. de gruix, de llargària variable, col·locat sobre suports murals i encastat al parament, inclou forats per a lavabo, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BANY 1		12,000	1,000	0,600		7,200	C#*D#*E#*F#
2			12,000	1,400	0,200		3,360	C#*D#*E#*F#
3	BANY 2		6,000	1,000	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#
4			6,000	1,600	0,200		1,920	C#*D#*E#*F#
5	BANY 3		6,000	1,000	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#
6			6,000	1,400	0,200		1,680	C#*D#*E#*F#
7	BANY 4		6,000	1,000	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#
8			6,000	1,400	0,200		1,680	C#*D#*E#*F#
9	BANY 5		6,000	1,000	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#
10			6,000	1,600	0,200		1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,160**

5 E83A51KE m2 Aplacat de parament vertical exterior a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb pedra de gres, serrada i sense polir, amb forats per a fixacions i aresta viva a les quatre vores, de 40 mm i 1250 cm2, com a màxim, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BROSSES		4,000	2,000	2,000		16,000	C#*D#*E#*F#
2			4,000	2,500	2,000		20,000	C#*D#*E#*F#
3	VENTILACIÓ GARATGE		6,000	2,000	3,000		36,000	C#*D#*E#*F#
4			6,000	0,600	3,000		10,800	C#*D#*E#*F#
5	FAÇANA N-O		2,000	5,000	3,000		30,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000	46,000	2,000		92,000	C#*D#*E#*F#
7			10,000	1,000	2,000		20,000	C#*D#*E#*F#
8	FAÇANA N-E		1,000	12,000	3,000		36,000	C#*D#*E#*F#
9	FAÇANA S-O		1,000	3,000	3,000		9,000	C#*D#*E#*F#
10			1,000	2,500	3,000		7,500	C#*D#*E#*F#
11			1,000	2,200	3,000		6,600	C#*D#*E#*F#
12			1,000	1,000	3,000		3,000	C#*D#*E#*F#
13	FAÇANA S-E		6,000	1,600	3,300		31,680	C#*D#*E#*F#
14			3,000	1,800	3,300		17,820	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 36

15		1,000	1,000	3,300	3,300	C##D##E##F#
16		1,000	2,800	3,300	9,240	C##D##E##F#
17	PORXO	1,000	1,900	3,300	6,270	C##D##E##F#
18		1,000	11,000	3,300	36,300	C##D##E##F#
19		1,000	7,000	3,300	23,100	C##D##E##F#
20		1,000	3,200	3,300	10,560	C##D##E##F#
21		1,000	4,000	3,300	13,200	C##D##E##F#
22		1,000	1,000	3,300	3,300	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 441,670

6 E83L8V05 m2 Revestiment per a formació de façana ventilada amb panells de resines sintètiques de 8 mm de gruix, de color, o fusta tractada, amb fixació vista de cargols lacats del mateix color ancorada a perfils T d'alumini fixats a perfils en L d'alumini fixats mecànicament al parament, inclou part proporcional de portes d'accés.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TERRAT A-C		2,000	2,200	2,500		11,000	C##D##E##F#
2			2,000	5,000	2,500		25,000	C##D##E##F#
3			2,000	15,000	2,500		75,000	C##D##E##F#
4			2,000	8,000	2,500		40,000	C##D##E##F#
5	B		2,000	4,500	2,500		22,500	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 173,500

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 10 AILLAMENTS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ
1 E7C123A0 M2 Aïllament projectat de 7cm. de gruix amb escuma de poliuretà de densitat 35 kg/m3, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PORXO FAÇANA S-O		1,000	2,500	9,800		24,500	C##D##E##F#
2	PORXO INTERIOR		1,000	6,000	4,500		27,000	C##D##E##F#
3			1,000	4,000	7,800		31,200	C##D##E##F#
4	ESCALA A-C		4,000	1,500	1,500		9,000	C##D##E##F#
5	B		1,000	1,500	1,000		1,500	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 93,200

2 E7J1AAAA m Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària, col.locat a l'interior

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANES		4,000	14,000			56,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 56,000

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 11 PAVIMENTS

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 37

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E9232B91	M2	Subbase de grava de 15cm. de gruix i grandària màxima de 50 A 70 mm, amb estesa i piconatge del material, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POU		1,000	3,000	2,000	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	E9G246FC	M3	Paviment de formigó HA-25/P/10/I+E de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, escampat amb transport interior mecànic, estesa i vibratge manual, malla electrosoldada de 150x150 5x5 mm. d'acer B500T, remolinat mecànic afegint 4 kg/m2 de pols de quars de color, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FAÇANA N-E		1,000	19,000	1,000		19,000	C#*D#*E#*F#
2	FAÇANA S-E		1,000	55,800	1,500		83,700	C#*D#*E#*F#
3	BROSSA		2,000	2,500	2,000		10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 112,700

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	E9DA121W	M2	Paviment de rajola de gres extruït sense esmaltar (per exteriors), col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, (segons especificacions del subministrador). Inclou vorada keracolor de mapei o equivalent (preu de compra 23.5 Euros/M2), inclou part proporcional de banda perimetral separadora, peces perimetrals amb trenca-aigües, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ASCENSORS		3,000	2,000	2,000		12,000	C#*D#*E#*F#
2	COBERTA TERRAT A-C		2,000	15,500	6,000		186,000	C#*D#*E#*F#
3	B		1,000	15,200	6,000		91,200	C#*D#*E#*F#
4	A-C		2,000	15,000	5,000		150,000	C#*D#*E#*F#
5			4,000	1,500	2,300		13,800	C#*D#*E#*F#
6	B		2,000	4,600	1,300		11,960	C#*D#*E#*F#
7	BROSSA		4,000	2,000	2,500		20,000	C#*D#*E#*F#
8	VESTIBULS A-C		2,000	1,600	1,400		4,480	C#*D#*E#*F#
9			2,000	2,000	4,600		18,400	C#*D#*E#*F#
10	B		1,000	2,000	1,800		3,600	C#*D#*E#*F#
11	BALCONS		4,000	55,400	1,500		332,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 843,840

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	E9E1F115	M2	Paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de sorra, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de color amb ciment pòrtland compost, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PREVISIÓ		1,000	19,000	1,000		19,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	61,000	1,000		61,000	C#*D#*E#*F#
3	GRAONS RAMPA		1,000	23,000	1,000		23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 103,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	E93A14D0	m2	Recrescuda del suport de paviments, de gruix variable, amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional de banda perimetral separadora, ajudes i mitjans auxiliars i

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 38

mesures de seguretat i salut segona pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-C		6,000	54,900			329,400	C#*D#*E#*F#
2			6,000	67,800			406,800	C#*D#*E#*F#
3			6,000	54,700			328,200	C#*D#*E#*F#
4	B		6,000	69,900			419,400	C#*D#*E#*F#
5	GRAONS RAMPA		1,000	23,000			23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.506,800

6 F985150D M Gual de peces de formigó, 22x30 cm, col.locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 25 a 30 cm d'alçària i rejuntat amb morter mixt 1:2:10 amb pòrtland amb escòria, elaborat amb formigonera de 165 l. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

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

TOTAL AMIDAMENT 6,000

7 E9C14431 m2 Paviment de terrazo llis de gra microgra, de 40x40 cm, preu mitjà, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, sobre capa de sorra de 2 cm de gruix, per a us interior normal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P.SOTERRANI							
2	A		1,000	9,500	5,500		52,250	C#*D#*E#*F#
3	B		1,000	4,500	5,500		24,750	C#*D#*E#*F#
4	C		1,000	6,500	5,500		35,750	C#*D#*E#*F#
5	PB							
6	SORTIDA SOTERRANI		1,000	2,500	2,000		5,000	C#*D#*E#*F#
7	LOCAL VEINS		1,000	19,000			19,000	C#*D#*E#*F#
8	LOCAL 1		1,000	60,900			60,900	C#*D#*E#*F#
9	LOCAL 2		1,000	50,600			50,600	C#*D#*E#*F#
10	LOCAL 3		1,000	92,700			92,700	C#*D#*E#*F#
11	LOCAL 4		1,000	187,700			187,700	C#*D#*E#*F#
12	VESTIBUL A		1,000	8,000	3,000		24,000	C#*D#*E#*F#
13	VESTIBUL B		1,000	9,500	3,000		28,500	C#*D#*E#*F#
14	VESTIBUL C		1,000	8,000	3,000		24,000	C#*D#*E#*F#
15	P.TERRAT		1,000	15,000	3,500		52,500	C#*D#*E#*F#
16	RECRESCUDA PAVIMENT							
17	A-C		6,000	54,900			329,400	C#*D#*E#*F#
18			6,000	67,800			406,800	C#*D#*E#*F#
19			6,000	54,700			328,200	C#*D#*E#*F#
20	B		6,000	69,900			419,400	C#*D#*E#*F#
21	GRAONS RAMPA		1,000	23,000			23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.164,450

8 E9Z2A100 m2 Rebaixat, polit i brillantat del paviment de terrazo o pedra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 39

1	P.SOTERRANI						
2	A	1,000	9,500	5,500		52,250	C#*D#*E#*F#
3	B	1,000	4,500	5,500		24,750	C#*D#*E#*F#
4	C	1,000	6,500	5,500		35,750	C#*D#*E#*F#
5	PB						
6	SORTIDA SOTERRANI	1,000	2,500	2,000		5,000	C#*D#*E#*F#
7	LOCAL VEÏNS	1,000	19,000			19,000	C#*D#*E#*F#
8	LOCAL 1	1,000	60,900			60,900	C#*D#*E#*F#
9	LOCAL 2	1,000	50,600			50,600	C#*D#*E#*F#
10	LOCAL 3	1,000	92,700			92,700	C#*D#*E#*F#
11	LOCAL 4	1,000	187,700			187,700	C#*D#*E#*F#
12	VESTIBUL A	1,000	8,000	3,000		24,000	C#*D#*E#*F#
13	VESTIBUL B	1,000	9,500	3,000		28,500	C#*D#*E#*F#
14	VESTIBUL C	1,000	8,000	3,000		24,000	C#*D#*E#*F#
15	P.TERRAT	1,000	15,000	3,500		52,500	C#*D#*E#*F#
16	RECRESCUDA PAVIMENT						
17	A-C	6,000	54,900			329,400	C#*D#*E#*F#
18		6,000	67,800			406,800	C#*D#*E#*F#
19		6,000	54,700			328,200	C#*D#*E#*F#
20	B	6,000	69,900			419,400	C#*D#*E#*F#
21	GRAONS RAMPA	1,000	23,000			23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.164,450

9 E5Z1FVJ0 m2 Envanets de sostremort de maó foradat senzill de 29x14x4 cm, col.locat amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, amb mestra superior de pasta de ciment ràpid

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000	12,000	56,300		675,600	C#*D#*E#*F#
2	P. TERRAT		2,000	4,000	2,000		16,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	5,700	2,000		11,400	C#*D#*E#*F#
4			1,000	15,000	3,500		52,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 755,500

10 E5Z2FWLA m2 Solera de supermaó de 50x20x4 cm, col.locat amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, recolzada sobre envanets de sostremort

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000	12,000	56,300		675,600	C#*D#*E#*F#
2	P. TERRAT		2,000	4,000	2,000		16,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	5,700	2,000		11,400	C#*D#*E#*F#
4			1,000	15,000	3,500		52,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 755,500

11 E5Z26D30 m2 Capa de protecció de morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, de 3 cm de gruix

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB		1,000	12,000	56,300		675,600	C#*D#*E#*F#
2	P. TERRAT		2,000	4,000	2,000		16,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 40

3	1,000	5,700	2,000	11,400	C#*D#*E#*F#
4	1,000	15,000	3,500	52,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 755,500

12 E9V1220N m Escopidor i esglaó de pedra natural calcària nacional, preu alt, de dues peces, frontal i estesa, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BALCONS							
2	LOCAL 1		1,000	7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,200			7,200	C#*D#*E#*F#
4	LOCAL 2		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
6	LOCAL 3		1,000	1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	12,500			12,500	C#*D#*E#*F#
8	LOCAL 4		1,000	19,200			19,200	C#*D#*E#*F#
9			1,000	3,500			3,500	C#*D#*E#*F#
10	FINESTRES LOCALS		4,000	3,900			15,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 74,500

13 F9F51010 m2 Paviment de peces prefabricades de formigó de 60x40x6 cm col·locades amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	A-C		4,000	20,600	1,500		123,600	C#*D#*E#*F#
3			4,000	1,600	1,000		6,400	C#*D#*E#*F#
4	A		1,000	2,500	9,500		23,750	C#*D#*E#*F#
5	PORXO		1,000	6,100	4,500		27,450	C#*D#*E#*F#
6			1,000	4,000	7,800		31,200	C#*D#*E#*F#
7	B		2,000	15,300	1,500		45,900	C#*D#*E#*F#
8	SOSTRE RAMPA		1,000	8,700	2,200		19,140	C#*D#*E#*F#
9	FAÇANA N-E		1,000	19,000	1,000		19,000	C#*D#*E#*F#
10	FAÇANA S-E		1,000	55,800	1,500		83,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 380,140

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 12 ENRAJOLATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E824113V	M2	Enrajolat de parament vertical interior, a 3.00 m. d'alçària, de mides variables, amb rajola de ceràmica esmaltada i part proporcional de sanefes, col·locades amb morter adhesiu, cantoneres a baix de cartabó i rejuntades amb ciment apropiat, (preu compra 25,5 Euros./M2)., inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-C							
2	BANY 4		12,000	2,000	3,500	2,400	201,600	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 41

3		12,000	2,000	1,800	2,400	103,680	C#*D#*E#*F#
4	BANY 2	6,000	2,000	2,600	2,400	74,880	C#*D#*E#*F#
5		6,000	2,000	2,400	2,400	69,120	C#*D#*E#*F#
6	BANY 3	6,000	2,000	1,500	2,400	43,200	C#*D#*E#*F#
7		6,000	2,000	3,500	2,400	100,800	C#*D#*E#*F#
8	B						
9	BANY 5	6,000	2,000	1,450	2,400	41,760	C#*D#*E#*F#
10		6,000	2,000	2,500	2,400	72,000	C#*D#*E#*F#
11	BANY 1	6,000	2,000	3,600	2,400	103,680	C#*D#*E#*F#
12		6,000	2,000	1,750	2,400	50,400	C#*D#*E#*F#
13	PC-BUGADERIA		2,000	3,000	2,500	15,000	C#*D#*E#*F#
14			2,000	3,500	2,500	17,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 893,620

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 13 SÒCOLS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E9U361AV	M	Sòcol de rajola de gres extruït sense esmaltar, (exteriors) de 10 cm d'alçària, col·locat amb morter adhesiu (preu de compra 1,20 Euros/u.) cantoneres a biaix de cartabó, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BADALOTS		12,000	2,000			24,000	C#*D#*E#*F#
2			12,000	4,000			48,000	C#*D#*E#*F#
3	P.TERRAT		2,000	1,500			3,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000	1,000			2,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	3,800			7,600	C#*D#*E#*F#
6			2,000	0,900			1,800	C#*D#*E#*F#
7			4,000	0,700			2,800	C#*D#*E#*F#
8			2,000	2,300			4,600	C#*D#*E#*F#
9			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#
10			2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#
11			2,000	2,500			5,000	C#*D#*E#*F#
12			4,000	4,400			17,600	C#*D#*E#*F#
13			2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#
14			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
15			2,000	1,200			2,400	C#*D#*E#*F#
16	P. TIPUS - BALCONS		4,000	55,300			221,200	C#*D#*E#*F#
17	SOSTRE VESTIBULS		4,000	1,300			5,200	C#*D#*E#*F#
18			4,000	2,500			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 384,200

2 E9U21AAD m Sòcol de terratzo llis de gra petit, preu alt, de 10 cm d'alçària, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 42

1	PB				
2	SORTIDA SOTERRANI	1,000	1,500		1,500 C#*D#*E#*F#
3		1,000	2,000		2,000 C#*D#*E#*F#
4		1,000	2,800		2,800 C#*D#*E#*F#
5	LOCAL 1	2,000	7,600		15,200 C#*D#*E#*F#
6		2,000	9,200		18,400 C#*D#*E#*F#
7	LOCAL 2	2,000	7,200		14,400 C#*D#*E#*F#
8		2,000	7,100		14,200 C#*D#*E#*F#
9	LOCAL 3	2,000	13,200		26,400 C#*D#*E#*F#
10		2,000	7,100		14,200 C#*D#*E#*F#
11	LOCAL 4	2,000	20,000		40,000 C#*D#*E#*F#
12		2,000	11,500		23,000 C#*D#*E#*F#
13		2,000	4,200		8,400 C#*D#*E#*F#
14	P.SOTERRANI				
15	A	2,000	3,000		6,000 C#*D#*E#*F#
16		2,000	3,200		6,400 C#*D#*E#*F#
17	ESPAI COMÚ	2,000	5,200		10,400 C#*D#*E#*F#
18		2,000	3,500		7,000 C#*D#*E#*F#
19	SALA MÀQUINES	2,000	4,000		8,000 C#*D#*E#*F#
20		2,000	3,500		7,000 C#*D#*E#*F#
21	SALA MÀQUINES - B	2,000	4,000		8,000 C#*D#*E#*F#
22		2,000	3,500		7,000 C#*D#*E#*F#
23	SALA MÀQUINES - C	2,000	3,500		7,000 C#*D#*E#*F#
24		2,000	4,000		8,000 C#*D#*E#*F#
25	ESPAI COMÚ	2,000	3,500		7,000 C#*D#*E#*F#
26		2,000	2,000		4,000 C#*D#*E#*F#
27	P. TIPUS				
28	ESCALA A-C PORTES 1-3				
29	REBEDOR	12,000	2,000	3,500	84,000 C#*D#*E#*F#
30		12,000	2,000	4,000	96,000 C#*D#*E#*F#
31	D1	12,000	2,000	3,300	79,200 C#*D#*E#*F#
32		12,000	2,000	2,500	60,000 C#*D#*E#*F#
33	D2	12,000	2,000	2,750	66,000 C#*D#*E#*F#
34		12,000	2,000	3,400	81,600 C#*D#*E#*F#
35	SALA-MENJADOR	12,000	2,000	4,600	110,400 C#*D#*E#*F#
36		12,000	2,000	5,000	120,000 C#*D#*E#*F#
37	PORTES 2				
38	SALA	6,000	2,000	7,100	85,200 C#*D#*E#*F#
39		6,000	2,000	4,500	54,000 C#*D#*E#*F#
40	D1	6,000	2,000	2,600	31,200 C#*D#*E#*F#
41		6,000	2,000	4,500	54,000 C#*D#*E#*F#
42	PAS	6,000	2,000	2,500	30,000 C#*D#*E#*F#
43		6,000	2,000	1,000	12,000 C#*D#*E#*F#
44	D3	6,000	2,000	1,900	22,800 C#*D#*E#*F#
45		6,000	2,000	3,450	41,400 C#*D#*E#*F#
46	D2	6,000	2,000	2,520	30,240 C#*D#*E#*F#
47		6,000	2,000	2,900	34,800 C#*D#*E#*F#
48	ESCALA B - PORTES 1 - 2				

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 43

49	REBEDOR	6,000	2,000	3,300	39,600	C#*D#*E#*F#
50		6,000	2,000	3,400	40,800	C#*D#*E#*F#
51	D1	6,000	2,000	5,700	68,400	C#*D#*E#*F#
52		6,000	2,000	2,600	31,200	C#*D#*E#*F#
53	D2	6,000	2,000	2,450	29,400	C#*D#*E#*F#
54		6,000	2,000	3,900	46,800	C#*D#*E#*F#
55	D3	6,000	2,000	2,800	33,600	C#*D#*E#*F#
56		6,000	2,000	2,150	25,800	C#*D#*E#*F#
57	P. TERRAT					
58	INSTAL·LACIONS	2,000	8,000		16,000	C#*D#*E#*F#
59		2,000	3,500		7,000	C#*D#*E#*F#
60		1,000	3,800		3,800	C#*D#*E#*F#
61	MAGATZEM	4,000	3,500		14,000	C#*D#*E#*F#
62		1,000	3,800		3,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.719,340

Obra	01	PRESSUPOST PFC
Capítol	03	RAM DE PALETA
Subcapítol	14	ESCALES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E9V1420N	M	Es glaó de pedra natural granítica nacional de mides variables, de dues peces, frontal i estesa, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou folrat de protecció, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000	18,000	1,000		162,000	C#*D#*E#*F#
2			3,000	19,000	1,000		57,000	C#*D#*E#*F#
3			3,000	20,000	1,000		60,000	C#*D#*E#*F#
4	ESCALA EMERGÈNCIA			18,000	1,000		18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 297,000

2	E9U142AD	M	Sòcol de pedra natural granítica nacional, de 10 cm d'alçària, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	9		9,000	18,000	2,000	0,500	162,000	C#*D#*E#*F#
2			3,000	19,000	2,000	0,500	57,000	C#*D#*E#*F#
3			3,000	20,000	2,000	0,500	60,000	C#*D#*E#*F#
4				18,000	1,000	0,500	9,000	C#*D#*E#*F#
5	REPLANS		3,000	10,000	2,000	1,000	60,000	C#*D#*E#*F#
6	ESCALA EMERGÈNCIA		2,000	2,000	1,000		4,000	C#*D#*E#*F#
7	P.SOT.-VESTIBUL INDEPENDENT		3,000	4,000	2,000		24,000	C#*D#*E#*F#
8	P. SOT VESTIBUL		3,000	2,000	4,000		24,000	C#*D#*E#*F#
9			3,000	2,000	2,000		12,000	C#*D#*E#*F#
10	PB. VESTIBUL A-C		4,000	6,500			26,000	C#*D#*E#*F#
11			4,000	3,200			12,800	C#*D#*E#*F#
12	B		2,000	9,300			18,600	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 44

13		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#
14	P. TIPUS A-C	2,000	3,000	2,000	8,000	96,000	C#*D#*E#*F#
15		2,000	3,000	2,000	2,000	24,000	C#*D#*E#*F#
16	B	1,000	3,000	2,000	4,500	27,000	C#*D#*E#*F#
17		1,000	3,000	2,000	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#
18	P. TERRAT						
19	A-C	2,000	2,000	4,000		16,000	C#*D#*E#*F#
20		2,000	2,000	2,000		8,000	C#*D#*E#*F#
21	B	2,000	5,800			11,600	C#*D#*E#*F#
22		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 676,000

- 3 E9B4127N M2 Paviment per a replans amb peces de pedra natural granítica nacional amb una cara polida i abrillantada, de 20 mm de gruix i vorada amb ciment apropiat, col.locada a truc de maceta amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou folrat de protecció, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000	10,000	1,000	1,000	30,000	C#*D#*E#*F#
2				2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
3	P. SOT -VESTIBUL INDEPENDENT			3,000	2,000	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#
4	VESTIBUL A-C			2,000	4,000	2,000	16,000	C#*D#*E#*F#
5	B			1,000	3,000	1,500	4,500	C#*D#*E#*F#
6	PB - VESTIBUL A-C			2,000	8,000	3,000	48,000	C#*D#*E#*F#
7	B			1,000	9,500	4,000	38,000	C#*D#*E#*F#
8	P.TIPUS A-C		2,000	3,000	8,000	2,000	96,000	C#*D#*E#*F#
9	B			3,000	4,500	2,000	27,000	C#*D#*E#*F#
10	P. TERRAT A-C			2,000	4,000	2,000	16,000	C#*D#*E#*F#
11	B			1,000	5,800	2,000	11,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 301,100

Obra	01	PRESSUPOST PFC
Capítol	03	RAM DE PALETA
Subcapítol	15	GUIXOS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E8122112	M2	Enguixat mecànic reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF, i la part proporcional d'armadura amb malla de fibra de vidre revestida de pvc de 4x3 mm amb pes mínim de 85g/m2, inclou reglada de socol, arestes, racons, part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P. SOT ESCALA EMERGÈNCIA		2,000	3,000	2,500		15,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	3,200	2,500		16,000	C#*D#*E#*F#
3	VESTIBUL INDEPENDENT		6,000	2,100	2,500		31,500	C#*D#*E#*F#
4			6,000	1,500	2,500		22,500	C#*D#*E#*F#
5	VESTIBUL		4,000	4,000	2,500		40,000	C#*D#*E#*F#
6			4,000	2,000	2,500		20,000	C#*D#*E#*F#
7			2,000	2,800	2,500		14,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 45

8		2,000	1,500	2,500	7,500	C#*D#*E#*F#
9	ESPAI COMÚ A	2,000	5,200	2,500	26,000	C#*D#*E#*F#
10		2,000	3,500	2,500	17,500	C#*D#*E#*F#
11	C	2,000	2,000	2,500	10,000	C#*D#*E#*F#
12		2,000	3,500	2,500	17,500	C#*D#*E#*F#
13	EXTERIOR ESCALA A	1,000	21,000	2,550	53,550	C#*D#*E#*F#
14	EXTERIOR ESCALA B	1,000	15,500	2,550	39,525	C#*D#*E#*F#
15	EXTERIOR ESCALA C	1,000	18,000	2,550	45,900	C#*D#*E#*F#
16	PB. SORTIDA SOTERRANI	2,000	6,000	3,100	37,200	C#*D#*E#*F#
17		2,000	2,000	3,100	12,400	C#*D#*E#*F#
18	LOCAL 1	2,000	7,600	3,100	47,120	C#*D#*E#*F#
19		2,000	9,200	3,100	57,040	C#*D#*E#*F#
20	LOCAL 2	2,000	7,200	3,100	44,640	C#*D#*E#*F#
21		2,000	7,100	3,100	44,020	C#*D#*E#*F#
22	LOCAL 3	2,000	13,200	3,100	81,840	C#*D#*E#*F#
23		2,000	7,100	3,100	44,020	C#*D#*E#*F#
24	LOCAL 4	2,000	20,000	3,100	124,000	C#*D#*E#*F#
25		2,000	11,500	3,100	71,300	C#*D#*E#*F#
26		2,000	4,200	3,100	26,040	C#*D#*E#*F#
27	VESTIBUL A-C	4,000	8,200	3,050	100,040	C#*D#*E#*F#
28		8,000	3,200	3,050	78,080	C#*D#*E#*F#
29	B	2,000	9,400	3,050	57,340	C#*D#*E#*F#
30		2,000	4,000	3,050	24,400	C#*D#*E#*F#
31	P.TIPUS A-C	6,000	8,000	2,700	129,600	C#*D#*E#*F#
32		6,000	1,800	2,700	29,160	C#*D#*E#*F#
33	B	3,000	4,300	2,700	34,830	C#*D#*E#*F#
34		6,000	4,200	2,700	68,040	C#*D#*E#*F#
35		3,000	1,900	2,700	15,390	C#*D#*E#*F#
36	P.TERRAT A-C	2,000	4,100	2,500	20,500	C#*D#*E#*F#
37		4,000	2,000	2,500	20,000	C#*D#*E#*F#
38		2,000	3,000	2,500	15,000	C#*D#*E#*F#
39	B	2,000	5,700	2,500	28,500	C#*D#*E#*F#
40		2,000	1,800	2,500	9,000	C#*D#*E#*F#
41	ASCENSORS	12,000	1,600	20,000	384,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.979,975

2 E8121412 M2

Enguixat mecànic a bona vista sobre parament horitzontal interior, a < de 3.00 m. d'alçària, amb guix Yg, acabat lliscat amb guix YF i la part proporcional d'armadura amb malla de fibra de vidre revestida de PVC de 4x3 mm amb pes mínim de 85g/m2. i emprimació per fixació al formigó, inclou part proporcional de formació d'ulls de bou, d'arestes, racons, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P.SOTERRANI		1,000	15,000	15,000		225,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	14,400	55,500		799,200	C#*D#*E#*F#
3	PB - ESCALA SOTERRANI		1,000	6,200	2,000		12,400	C#*D#*E#*F#
4	LOCAL 1		1,000	3,600	1,600		5,760	C#*D#*E#*F#
5			1,000	7,800	3,500		27,300	C#*D#*E#*F#
6	A							
7	COMPTADORS		1,000	1,600	1,700		2,720	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 46

8	VESTIBUL	1,000	2,400	2,000	4,800	C#*D#*E#*F#
9	LOCAL 2	1,000	7,200	3,500	25,200	C#*D#*E#*F#
10	LOCAL COMUNITARI	1,000	4,800	2,800	13,440	C#*D#*E#*F#
11	LOCAL 3	1,000	13,000	3,500	45,500	C#*D#*E#*F#
12	B					
13	VESTIBUL	1,000	5,500	2,700	14,850	C#*D#*E#*F#
14	LOCAL 4	1,000	5,400	2,800	15,120	C#*D#*E#*F#
15		1,000	2,000	3,500	7,000	C#*D#*E#*F#
16		1,000	6,000	1,600	9,600	C#*D#*E#*F#
17	C					
18	VESTIBUL	1,000	2,000	2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
19	COMPATDORS	1,000	1,600	2,000	3,200	C#*D#*E#*F#
20	P. TIPUS					
21	A-C PORTES 1-3					
22	D1	12,000	9,600		115,200	C#*D#*E#*F#
23	D2	12,000	8,450		101,400	C#*D#*E#*F#
24	SALA-MENJADOR	12,000	4,600	3,500	193,200	C#*D#*E#*F#
25	PORTA 2	6,000	10,500	3,500	220,500	C#*D#*E#*F#
26	B PORTES 1-2					
27	D1	6,000	2,600	3,400	53,040	C#*D#*E#*F#
28	D2	6,000	9,500		57,000	C#*D#*E#*F#
29	D3	6,000	6,750		40,500	C#*D#*E#*F#
30	SALA-MENJADOR	6,000	4,750	3,350	95,475	C#*D#*E#*F#
31	P. TERRAT					
32	BADALOTS	3,000	4,000	4,200	50,400	C#*D#*E#*F#
33		2,000	1,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
34	INSTAL/BUGADERIA/MAGATZEM	1,000	15,000	3,500	52,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.196,305

- 3 E8122512 M2 Enguixat reglejat sobre parament inclinat interior, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF, inclou part proporcional d'emprimació per fixació al formigó, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESCALES		9,000	5,000	3,000	1,000	135,000	C#*D#*E#*F#
2			9,000	1,000	1,000	1,300	11,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 146,700

- 4 E81ZA380 M Protecció d'aresta amb cantonera d'acer galvanitzat amb cantell rom de 3 mm, per a un gruix de revestiment de 8 mm, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P. SOT		21,000	2,000			42,000	C#*D#*E#*F#
2	PB		8,000	2,000			16,000	C#*D#*E#*F#
3	P TIPUS - PREVISIÓ		48,000	2,000			96,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 154,000

- 5 E84411AA M2 Cel ras amb plaques de cartó-guix (pladur) sistema fixe, suspès amb perfil·leria de pladur, inclou formació de

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 47

cortiniers, part proporcional de peces per exteriors, formació d'ulls de bou, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	EXTERIOR		1,000	2,300	5,600		12,880	C#*D#*E#*F#
3			1,000	6,500	1,800		11,700	C#*D#*E#*F#
4			1,000	3,600	4,300		15,480	C#*D#*E#*F#
5	INTERIOR							
6	LOCAL 1		1,000	7,600	4,800		36,480	C#*D#*E#*F#
7	LOCAL 2		1,000	7,200	3,300		23,760	C#*D#*E#*F#
8	LOCAL 3		1,000	13,500	3,600		48,600	C#*D#*E#*F#
9	LOCAL 4		1,000	20,000	5,600		112,000	C#*D#*E#*F#
10	A-C PORTA 1		12,000	4,500			54,000	C#*D#*E#*F#
11			12,000	5,400			64,800	C#*D#*E#*F#
12			12,000	3,500	2,550		107,100	C#*D#*E#*F#
13	PORTA 2		6,000	4,700			28,200	C#*D#*E#*F#
14			6,000	4,850			29,100	C#*D#*E#*F#
15			6,000	6,700	3,800		152,760	C#*D#*E#*F#
16	B PORTES 1-2		6,000	6,500			39,000	C#*D#*E#*F#
17			6,000	5,500			33,000	C#*D#*E#*F#
18			6,000	2,950			17,700	C#*D#*E#*F#
19			6,000	4,700	2,700		76,140	C#*D#*E#*F#
20			6,000	2,600	2,700		42,120	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 904,820

6 E84B37BB m2 Cel ras de plaques d'acer, de mecanització llisa i pintada al forn, de color metàl·lic, de 60x60 cm, sistema desmuntable amb entramat ocult i suspensió autoanivelladora de platina

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PB							
2	A-C VESTIBUL		2,000	2,200	3,300		14,520	C#*D#*E#*F#
3			2,000	4,000	1,300		10,400	C#*D#*E#*F#
4	B VESTIBUL		1,000	3,200	2,400		7,680	C#*D#*E#*F#
5			1,000	8,400	1,350		11,340	C#*D#*E#*F#
6	P.TIPUS A-C REPLÀ		6,000	8,000	1,550		74,400	C#*D#*E#*F#
7	B REPLÀ		3,000	4,500	1,600		21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 139,940

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 16 ESTUCS EXTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E881M130	M2	Monocapa amb morter de ciment i additiu amb granulat seleccionat, amb segell AENOR o DITvigent, col·locat a la estesa sobre paraments sense revestir i acabat raspat, inclou part proporcional de bastides de treball, armadura amb malla de fibra de vidre revestida de PVC de 4x3 mm amb pes mínim de 85g/m2 arestes de PVC, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 48

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOSTRE RAMPA P.SOT		1,000	5,000	4,300		21,500	C#*D#*E#*F#
2	TANCA MITGERA		2,000	52,300	2,400		251,040	C#*D#*E#*F#
3	PB							C#*D#*E#*F#
4	PORXOS		1,000	0,500	4,700		2,350	C#*D#*E#*F#
5			1,000	2,500	4,200		10,500	C#*D#*E#*F#
6			1,000	6,000	3,000		18,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	4,400	3,700		16,280	C#*D#*E#*F#
8	ENTRADES		3,000	2,500	2,800		21,000	C#*D#*E#*F#
9	P.TIPUS							
10	ESCALES		4,000	2,000	1,500	1,000	12,000	C#*D#*E#*F#
11	P3-ESCALES		4,000	1,600	2,400		15,360	C#*D#*E#*F#
12	FAÇANA N-O		1,000	56,300	11,500		647,450	C#*D#*E#*F#
13			8,000	3,500	11,500		322,000	C#*D#*E#*F#
14	FAÇANES LATERALS		2,000	12,000	10,500		252,000	C#*D#*E#*F#
15	FAÇANA S-E		1,000	56,300	10,500		591,150	C#*D#*E#*F#
16	PILARS BALCÓ		2,000	9,000	1,500		27,000	C#*D#*E#*F#
17	P.TERRAT		6,000	4,400	2,200		58,080	C#*D#*E#*F#
18			6,000	5,200	2,200		68,640	C#*D#*E#*F#
19	ESCALA B		2,000	15,200	2,500		76,000	C#*D#*E#*F#
20			2,000	3,800	2,500		19,000	C#*D#*E#*F#
21	BARANES							
22	A-C		4,000	3,200	1,000		12,800	C#*D#*E#*F#
23			4,000	6,500	1,000		26,000	C#*D#*E#*F#
24			2,000	12,000	1,000		24,000	C#*D#*E#*F#
25			2,000	20,600	1,000		41,200	C#*D#*E#*F#
26	B		2,000	6,500	1,000		13,000	C#*D#*E#*F#
27			1,000	15,200	1,000		15,200	C#*D#*E#*F#
28	XEMENEIES		2,000	2,200	1,600		7,040	C#*D#*E#*F#
29			2,000	2,800	3,300		18,480	C#*D#*E#*F#
30			4,000	3,800	3,300		50,160	C#*D#*E#*F#
31	ESCALA B		3,000	3,600	0,500		5,400	C#*D#*E#*F#
32	P.COBERTA ASCENSOR		3,000	4,000	2,000	1,000	24,000	C#*D#*E#*F#
33	INTERIOR COBERTA BADALOT		3,000	4,000	4,000	0,400	19,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.685,830

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 03 RAM DE PALETA
Subcapítol 17 AJUDES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EYO1AJUD	U	Ajudes ram de paleta pels revestiments, oficis, instal·lacions, cuines, banys i decoració. Comprèn descàrrega, elevació, distribució, col·locació, obra auxiliar, rejuntat, repassos i neteja final. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	HABITATGES		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 49

2 LOCALS 4,000 4,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,000

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 04 OFICIS
Subcapítol 01 FUSTERIA EXTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	1A1EJ72W	M2	Tancament exterior practicable d'alumini lacat, amb balconera amb fulles corredisses monocarril amb bastiment de base de tub d'acer galvanitzat per a un buit d'obra variable, elaborada amb perfils de gamma alta i vidre aïllant 4/8/4 de dues llunes incolores i cambra d'aire, persianes enrollables d'alumini lacat amb aïllament tèrmic. m2 de buit d'obra, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	31		54,000	1,800	2,100		204,120	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 204,120

2	1A1EEJ2W	M2	Tancament exterior practicable amb finestra d'alumini lacat amb dues fulles corredisses, amb bastiment de base de tub d'acer galvanitzat, per a un buit d'obra variable, elaborada amb perfils de gamma alta i vidre aïllant 4/8/4 de dues llunes incolores i cambra d'aire, m2 de buit d'obra, persianes enrollables d'alumini lacat amb aïllament tèrmic, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	29		48,000	1,500	2,100		151,200	C#*D#*E#*F#
2	30		12,000	1,200	0,600		8,640	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 159,840

3	1A1EVBL9	m2	Tancament exterior practicable amb finestra d'alumini anoditzat amb dues fulles correderes, amb bastiment de base de tub d'acer galvanitzat, per a un buit d'obra aproximat de 150x90 cm, vidre aïllant de seguretat 3+3 mm, cambra d'aire de 8 mm i vidre de 6 mm, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	32		6,000	2,400	0,250		3,600	C#*D#*E#*F#
2	33		16,000	1,800	0,450		12,960	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,560

4	1A1E8X2N	m2	Tancament exterior practicable amb porta d'alumini lacat amb una fulla batent, una fixa lateral i una fixa superior, col·locada sobre bastiment de base de tub d'acer galvanitzat, per a un buit d'obra variable, elaborada amb perfils de gamma alta i vidre laminar de seguretat de 6+4 mm de gruix amb butiral transparent, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENTRADES LOCALS							
2	24		1,000	3,850	2,600		10,010	C#*D#*E#*F#
3			1,000	2,250	2,600		5,850	C#*D#*E#*F#
4	25		1,000	2,250	2,800		6,300	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
6			1,000	2,250	2,700		6,075	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 50

7		1,000	1,000	2,700	2,700	C##D##E##F#
8	26	1,000	4,200	2,650	11,130	C##D##E##F#
9	27	1,000	3,550	2,550	9,053	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 53,918

- 5 1A1EGU26 m2 Tancament exterior practicable amb finestra d'alumini lacat amb quatre fulles corredisses, amb bastiment de base de tub d'acer galvanitzat, per a un buit d'obra variable, elaborada amb perfils de gamma mitjana i vidre aïllant de dues llunes incolores i cambra d'aire, 4/6/4, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	FINESTRES LOCALS							
2	23		1,000	3,400	2,600		8,840	C##D##E##F#
3			1,000	4,200	2,800		11,760	C##D##E##F#
4			1,000	3,750	2,800		10,500	C##D##E##F#
5			2,000	4,050	2,700		21,870	C##D##E##F#
6			2,000	4,050	2,650		21,465	C##D##E##F#
7			1,000	3,750	2,650		9,938	C##D##E##F#
8			1,000	3,400	1,980		6,732	C##D##E##F#
9	28		4,000	3,900	0,500		7,800	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 98,905

- 6 EA1DKEP9 M2 Porta de fusta de pi roig per a pintar, col.locada sobre l'obra, amb amb dues fulles batents, per a un buit d'obra variable, de qualitat 1 i classe A1 (UNE 85208) segons resultats d'assaigs, amb bastiment de doella, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PORTES ACCÉS VESTÍBULS							
2	5		2,000	1,600	2,550		8,160	C##D##E##F#
3			1,000	1,500	2,550		3,825	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 11,985

Obra	01	PRESSUPOST PFC
Capítol	04	OFICIS
Subcapítol	02	FUSTERIA INTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAQAEXTE	M2	Porta entrada formada per premarc per a revestir, amb portal lateral i/o superior per a vidre fixe amb porta d'entrada bliindada de 45cm. plafonada a 2 cares, per a lacar, amb pany (TESA tlb3 de 3 punts), 4 frontises de seguretat, pom tirador, maneta de pink de placa ample i espiell gran angular, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6		24,000	1,200	2,400		69,120	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 69,120

- 2 1A231331 m2 Porta interior de fusta, pintada, amb porta de fulles batents de fusta d'una llum de bastiment variable, amb bastiment per a envà, fulla batent i tapajunts de fusta. m2 de llum de bastiment, segons disseny i prescripcions

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 51

del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CEGUES							
2	7		8,000	0,800	2,000		12,800	C#*D#*E#*F#
3	8		1,000	0,800	2,000		1,600	C#*D#*E#*F#
4	9		72,000	0,800	2,100		120,960	C#*D#*E#*F#
5	10		36,000	0,800	2,100		60,480	C#*D#*E#*F#
6	VIDRIERES							
7	9a		12,000	0,800	2,100		20,160	C#*D#*E#*F#
8	PLAFONS							
9	20		30,000	0,490	2,000		29,400	C#*D#*E#*F#
10	21		15,000	0,420	2,000		12,600	C#*D#*E#*F#
11	22		24,000	0,500	1,900		22,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 280,800

3 1A231NC2 m2 Porta interior armaris de fusta, pintada, amb porta de fulles batents de fusta per a un buit d'obra variable, amb bastiment per a envà, fulla batent i tapajunts de fusta. m2 de buit d'obra, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	11		12,000	2,250	2,100		56,700	C#*D#*E#*F#
2	12		12,000	1,350	2,100		34,020	C#*D#*E#*F#
3	13		6,000	1,000	2,100		12,600	C#*D#*E#*F#
4	14		6,000	1,200	2,100		15,120	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 118,440

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 04 OFICIS
Subcapítol 03 VIDRIERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EC13VIDR	M2	Subministrament i col·locació de vidre rebaixat amb fons mate i doble sanefa transparent, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	9a		12,000	0,700	1,500		12,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,600

2 EC1K1502 M2 Mirall de lluna incolora de 5 mm de gruix, col·locat fixat mecànicament sobre el parament, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			36,000	0,900	1,100		35,640	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 35,640

3 EC152B03 M2 Vidre laminar de seguretat de dues llunes, una incolora i l'altra de color filtrant trempada, de 4+4 mm de gruix,

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 52

amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	5		6,000	0,400	2,550		6,120	C#*D#*E#*F#
2	6		24,000	1,200	0,300		8,640	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,760	

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 04 OFICIS
Subcapítol 04 SERRALLERIA

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 EG1A0941 u Armari metàl·lic per a servei exterior, amb porta amb finestreta, encastat, segons disseny i prescripcions del projecte, d'alçària variable, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	15		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	16		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	17		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	18		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	19		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

2 EB121AAE m Subministrament i col·locació de barana exterior d'acer A/37-B, passamao d'acer inoxidable i part proporcionals de muntants i perfil de subjecció ancorat al sostre, segons disseny i prescripcions del projecte, d'alçària variable, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 11-BALCÓ		3,000	54,700			164,100	C#*D#*E#*F#
2			6,000	1,100			6,600	C#*D#*E#*F#
3	DETALL 8- ESCALA SOTERRANI		1,000	6,500			6,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							177,200	

3 EB121AAD M Subministrament i col·locació de passama-barana d'acer A/37-B, d'alçària variable, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 9-ESCALES		3,000	4,000	3,000	1,800	64,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							64,800	

4 EB151AAE M Subministrament i col·locació de barana interior d'acer inoxidable austenític de designació AISI 304, amb passama, i interior de vidre 6+6, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 10-REPLANS		12,000	1,600			19,200	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 53

TOTAL AMIDAMENT 19,200

- 5 EAV81921 m2 Persiana de llibret d'alumini lacat, corredissa, amb lamel.la fixa horitzontal de 125 mm d'amplària i 10-13 mm de gruix, bastiment de 45 mm d'amplària, col.locada amb fixacions mecàniques, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 12		11,000	3,000	2,000	2,800	184,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 184,800

- 6 EAV81121 m2 Persiana de llibret d'alumini lacat, fixa, amb lamel.la fixa horitzontal de 100 mm d'amplària i 10-13 mm de gruix, bastiment de 45 mm d'amplària, col.locada amb fixacions mecàniques, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 13		21,000	1,300	2,050		55,965	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 55,965

- 7 EAVM1221 m2 Gelosia d'acer galvanitzat pintat al forn amb lamel.las orientables, horitzontal, de 250 a 300 mm d'amplària, amb comandament manual, col.locada, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 7-COMPTADORS		3,000	1,600	0,500		2,400	C#*D#*E#*F#
2	LOCALS		4,000	3,900	0,500		7,800	C#*D#*E#*F#
3	DETALL 5-VESNTILACIÓ SOTERRAN		3,000	1,600	1,000		4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 04 OFICIS
Subcapítol 05 PORTES METÀL·LIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EARA1J61	U	Subministrament i col·locació de porta basculant de dues fulles i porta peatonal, de mides variables segons detalls i especificacions del projecte, amb bastiment i estructura de perfils d'acer galvanitzat, acabada amb planxa d'acer galvanitzat per a pintar, compensada amb molles helicoidals d'acer o contrapès, amb guies i pany, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 2 EARB1101 m2 Porta enrollable amb fulla cega de perfils articulats de planxa d'acer galvanitzat, compensada amb molles helicoidals d'acer, amb guies laterals i pany, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou formació de caixó de PE amb el mateix material del tancament, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 54

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 6							
2	23		1,000	3,400	2,600		8,840	C#*D#*E#*F#
3			1,000	4,200	2,800		11,760	C#*D#*E#*F#
4			1,000	3,750	2,800		10,500	C#*D#*E#*F#
5			2,000	4,050	2,700		21,870	C#*D#*E#*F#
6			2,000	4,050	2,650		21,465	C#*D#*E#*F#
7			1,000	3,750	2,650		9,938	C#*D#*E#*F#
8			1,000	3,400	1,980		6,732	C#*D#*E#*F#
9	24		1,000	3,850	2,600		10,010	C#*D#*E#*F#
10			1,000	2,250	2,600		5,850	C#*D#*E#*F#
11	25		1,000	2,250	2,800		6,300	C#*D#*E#*F#
12			1,000	1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
13			1,000	2,250	2,700		6,075	C#*D#*E#*F#
14			1,000	1,000	2,700		2,700	C#*D#*E#*F#
15	26		1,000	4,200	2,650		11,130	C#*D#*E#*F#
16	27		1,000	3,550	2,550		9,053	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 145,023

- 3 EAW81411 U Subministrament i col·locació d'automatisme oleodinàmic per a porta basculant d'una fulla, monofàsica a 220 V de tensió, amb barres de transmissió, braços telescòpics i accessoris de muntatge, fixat a la porta, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 4 EAWZA00C U Subministrament i col·locació de pany elèctric de clau tubular muntat a caixa, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 5 EAWZPA00 U Subministrament d'emissor de radiocomandament amb pila de 12 v. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

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

TOTAL AMIDAMENT 43,000

- 6 EASA71N2 U Subministrament i col·locació de porta tallafocs metàl·lica, RF-60, d'una fulla batent, per a una llum variable, col·locada, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

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

TOTAL AMIDAMENT 17,000

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 55

7 EASA72RB u Porta tallafocs metàl·lica, rf-60, de dues fulles batents, per a una llum de 160x210 cm, preu alt amb tanca antipànic, col·locada, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8 EASA62RB u Porta tallafocs metàl·lica, rf-30, de dues fulles batents, per a una llum de 160x210 cm, preu alt amb tanca antipànic, col·locada, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

9 EASB6030 m2 Porta tallafocs d'una fulla corredissa d'acer galvanitzat, rf-60, per a un buit d'obra de 7 a 9 m2, col·locada, segons disseny i prescripcions del projecte, ancorada amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	2		1,000	4,000	2,200		8,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,800**

10 FAR1CEA1 U Subministrament i col·locació de porta per a vianants de mides variables, d'acer per a pintar, segons disseny i especificacions del projecte, passador, pany i pom, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 2-BROSSA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	VIANANTS		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	DETALL 3-VIANANTS		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 04 OFICIS
Subcapítol 06 PINTURES I ESTUCS INTERIORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E898MHNO	M2	Pintat de parament exterior amb pintura al dissolvent de resines de pliolít, amb una capa d'imprimació fixadora i 2 capes d'acabat llis, inclou part proporcional de bastides de treball, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BALCONS		4,000	55,900	1,800		402,480	C#*D#*E#*F#
2	COBERTA		1,000	46,600	6,600		307,560	C#*D#*E#*F#
3	-SALA MÀQUINES		-1,000	15,200	3,800		-57,760	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 56

TOTAL AMIDAMENT 652,280

- 2 E89A2CB0 M2 Pintat de portes cegues de fusta, a l'esmalt lacat de poliuretà, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida, una segelladora i dues d'acabat, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	5		2,000	2,000	1,600	2,550	16,320	C#*D#*E#*F#
2			2,000	1,000	1,500	2,650	7,950	C#*D#*E#*F#
3	6		2,000	24,000	1,200	2,400	138,240	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 162,510

- 3 E898J2A0 M2 Pintat de parament vertical sobre guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P. SOT ESCALA EMERGÈNCIA		2,000	3,000	2,500		15,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	3,200	2,500		16,000	C#*D#*E#*F#
3	VESTIBUL INDEPENDENT		6,000	2,100	2,500		31,500	C#*D#*E#*F#
4			6,000	1,500	2,500		22,500	C#*D#*E#*F#
5	VESTIBUL		4,000	4,000	2,500		40,000	C#*D#*E#*F#
6			4,000	2,000	2,500		20,000	C#*D#*E#*F#
7			2,000	2,800	2,500		14,000	C#*D#*E#*F#
8			2,000	1,500	2,500		7,500	C#*D#*E#*F#
9	ESPAI COMÚ A		2,000	5,200	2,500		26,000	C#*D#*E#*F#
10			2,000	3,500	2,500		17,500	C#*D#*E#*F#
11	C		2,000	2,000	2,500		10,000	C#*D#*E#*F#
12			2,000	3,500	2,500		17,500	C#*D#*E#*F#
13	EXTERIOR ESCALA A		1,000	21,000	2,550		53,550	C#*D#*E#*F#
14	EXTERIOR ESCALA B		1,000	15,500	2,550		39,525	C#*D#*E#*F#
15	EXTERIOR ESCALA C		1,000	18,000	2,550		45,900	C#*D#*E#*F#
16	PB. SORTIDA SOTERRANI		2,000	6,000	3,100		37,200	C#*D#*E#*F#
17			2,000	2,000	3,100		12,400	C#*D#*E#*F#
18	LOCAL 1		2,000	7,600	3,100		47,120	C#*D#*E#*F#
19			2,000	9,200	3,100		57,040	C#*D#*E#*F#
20	LOCAL 2		2,000	7,200	3,100		44,640	C#*D#*E#*F#
21			2,000	7,100	3,100		44,020	C#*D#*E#*F#
22	LOCAL 3		2,000	13,200	3,100		81,840	C#*D#*E#*F#
23			2,000	7,100	3,100		44,020	C#*D#*E#*F#
24	LOCAL 4		2,000	20,000	3,100		124,000	C#*D#*E#*F#
25			2,000	11,500	3,100		71,300	C#*D#*E#*F#
26			2,000	4,200	3,100		26,040	C#*D#*E#*F#
27	VESTIBUL A-C		4,000	8,200	3,050		100,040	C#*D#*E#*F#
28			8,000	3,200	3,050		78,080	C#*D#*E#*F#
29	B		2,000	9,400	3,050		57,340	C#*D#*E#*F#
30			2,000	4,000	3,050		24,400	C#*D#*E#*F#
31	P.TIPUS A-C		6,000	8,000	2,700		129,600	C#*D#*E#*F#
32			6,000	1,800	2,700		29,160	C#*D#*E#*F#
33	B		3,000	4,300	2,700		34,830	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 57

34		6,000	4,200	2,700		68,040	C#*D#*E#*F#
35		3,000	1,900	2,700		15,390	C#*D#*E#*F#
36	P.TERRAT A-C	2,000	4,100	2,500		20,500	C#*D#*E#*F#
37		4,000	2,000	2,500		20,000	C#*D#*E#*F#
38		2,000	3,000	2,500		15,000	C#*D#*E#*F#
39	B	2,000	5,700	2,500		28,500	C#*D#*E#*F#
40		2,000	1,800	2,500		9,000	C#*D#*E#*F#
41	ASCENSORS	12,000	1,600	20,000		384,000	C#*D#*E#*F#
42	PB						
43	A-C	4,000	2,600	3,250		33,800	C#*D#*E#*F#
44		8,000	0,600	3,250		15,600	C#*D#*E#*F#
45	B	2,000	2,000	3,250		13,000	C#*D#*E#*F#
46		2,000	1,400	3,250		9,100	C#*D#*E#*F#
47		4,000	0,600	3,250		7,800	C#*D#*E#*F#
48	PP						
49	A-C						
50	PORTA 1	12,000	1,000	1,100	2,700	35,640	C#*D#*E#*F#
51		12,000	1,000	0,900	2,700	29,160	C#*D#*E#*F#
52		12,000	1,000	2,100	2,700	68,040	C#*D#*E#*F#
53		12,000	2,000	2,500	2,700	162,000	C#*D#*E#*F#
54		12,000	1,000	1,100	2,700	35,640	C#*D#*E#*F#
55		12,000	1,000	3,550	2,700	115,020	C#*D#*E#*F#
56		12,000	1,000	4,000	2,700	129,600	C#*D#*E#*F#
57		12,000	1,000	0,600	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
58		12,000	1,000	2,700	2,700	87,480	C#*D#*E#*F#
59		12,000	2,000	0,400	2,700	25,920	C#*D#*E#*F#
60		12,000	1,000	1,600	0,500	9,600	C#*D#*E#*F#
61	PORTA 2	12,000	1,000	1,050	2,700	34,020	C#*D#*E#*F#
62		12,000	1,000	2,700	2,700	87,480	C#*D#*E#*F#
63		12,000	1,000	2,600	2,700	84,240	C#*D#*E#*F#
64		12,000	1,000	1,600	2,700	51,840	C#*D#*E#*F#
65		12,000	1,000	4,200	2,700	136,080	C#*D#*E#*F#
66		12,000	1,000	1,200	2,700	38,880	C#*D#*E#*F#
67		12,000	1,000	0,900	2,700	29,160	C#*D#*E#*F#
68		12,000	1,000	0,600	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
69		12,000	1,000	1,450	2,700	46,980	C#*D#*E#*F#
70		12,000	1,000	5,700	2,700	184,680	C#*D#*E#*F#
71		12,000	2,000	0,400	2,700	25,920	C#*D#*E#*F#
72		12,000	1,000	3,500	2,700	113,400	C#*D#*E#*F#
73		12,000	1,000	1,050	2,700	34,020	C#*D#*E#*F#
74		12,000	1,000	4,200	2,700	136,080	C#*D#*E#*F#
75		12,000	1,000	1,600	0,500	9,600	C#*D#*E#*F#
76	ESCALA	12,000	2,000	0,600	2,700	38,880	C#*D#*E#*F#
77	B						
78	PORTA 1	12,000	1,000	2,900	2,700	93,960	C#*D#*E#*F#
79		12,000	1,000	1,700	2,700	55,080	C#*D#*E#*F#
80		12,000	1,000	1,200	2,700	38,880	C#*D#*E#*F#
81		12,000	1,000	2,600	2,700	84,240	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 58

82		12,000	1,000	0,550	2,700	17,820	C#*D#*E#*F#
83		12,000	1,000	2,100	2,700	68,040	C#*D#*E#*F#
84		12,000	1,000	3,700	2,700	119,880	C#*D#*E#*F#
85		12,000	1,000	1,600	2,700	51,840	C#*D#*E#*F#
86		12,000	1,000	3,800	2,700	123,120	C#*D#*E#*F#
87		12,000	1,000	0,700	2,700	22,680	C#*D#*E#*F#
88		12,000	1,000	2,600	2,700	84,240	C#*D#*E#*F#
89		12,000	1,000	5,800	2,700	187,920	C#*D#*E#*F#
90		12,000	1,000	0,600	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
91		12,000	1,000	0,450	2,700	14,580	C#*D#*E#*F#
92		12,000	1,000	3,150	2,700	102,060	C#*D#*E#*F#
93		12,000	1,000	1,600	0,500	9,600	C#*D#*E#*F#
94	ESCALA	6,000	2,000	0,600	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
95	CAIXES D'ESCALA-ASCENSORS A-C	2,000	3,000	18,500	1,900	210,900	C#*D#*E#*F#
96	PB						
97	A-SORTIDA APARCAMENT	2,000	6,200	3,250		40,300	C#*D#*E#*F#
98		2,000	2,100	3,250		13,650	C#*D#*E#*F#
99	LOCAL 1	1,000	5,600	3,250		18,200	C#*D#*E#*F#
100		1,000	3,600	3,250		11,700	C#*D#*E#*F#
101		1,000	2,000	3,250		6,500	C#*D#*E#*F#
102		1,000	3,000	3,250		9,750	C#*D#*E#*F#
103		1,000	0,600	3,250		1,950	C#*D#*E#*F#
104		1,000	1,000	3,250		3,250	C#*D#*E#*F#
105		1,000	6,600	3,250		21,450	C#*D#*E#*F#
106		2,000	0,600	3,250		3,900	C#*D#*E#*F#
107	LOCAL 2	1,000	6,500	3,250		21,125	C#*D#*E#*F#
108		1,000	0,500	3,250		1,625	C#*D#*E#*F#
109		1,000	0,600	3,250		1,950	C#*D#*E#*F#
110		1,000	6,700	3,250		21,775	C#*D#*E#*F#
111		1,000	6,200	3,250		20,150	C#*D#*E#*F#
112		2,000	0,600	3,250		3,900	C#*D#*E#*F#
113	CAIXA D'ESCALA	1,000	2,100	3,250		6,825	C#*D#*E#*F#
114		2,000	3,000	3,250		19,500	C#*D#*E#*F#
115	CAIXA D'ESCALA ASCENSOR B	1,000	3,000	18,500	1,900	105,450	C#*D#*E#*F#
116	PB-B						
117	LOCAL VEÏNS	1,000	5,000	3,250		16,250	C#*D#*E#*F#
118		1,000	4,000	3,250		13,000	C#*D#*E#*F#
119		1,000	4,400	3,250		14,300	C#*D#*E#*F#
120		1,000	4,100	3,250		13,325	C#*D#*E#*F#
121	LOCAL 3	1,000	5,700	3,250		18,525	C#*D#*E#*F#
122		2,000	0,800	3,250		5,200	C#*D#*E#*F#
123		1,000	1,600	3,250		5,200	C#*D#*E#*F#
124		1,000	6,700	3,250		21,775	C#*D#*E#*F#
125		1,000	7,100	3,250		23,075	C#*D#*E#*F#
126		1,000	7,200	3,250		23,400	C#*D#*E#*F#
127		3,000	0,600	3,250		5,850	C#*D#*E#*F#
128	CAIXA D'ESCALA	1,000	3,000	3,250		9,750	C#*D#*E#*F#
129		1,000	4,000	3,250		13,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 59

130		1,000	1,100	3,250		3,575	C#*D#*E#*F#
131		1,000	0,900	3,250		2,925	C#*D#*E#*F#
132		1,000	1,900	3,250		6,175	C#*D#*E#*F#
133		1,000	2,200	3,250		7,150	C#*D#*E#*F#
134	C-LOCAL 4	2,000	11,300	3,250		73,450	C#*D#*E#*F#
135		2,000	5,400	3,250		35,100	C#*D#*E#*F#
136		2,000	4,300	3,250		27,950	C#*D#*E#*F#
137		2,000	0,600	3,250		3,900	C#*D#*E#*F#
138		1,000	3,600	3,250		11,700	C#*D#*E#*F#
139		1,000	1,800	3,250		5,850	C#*D#*E#*F#
140		1,000	3,200	3,250		10,400	C#*D#*E#*F#
141		5,000	0,600	3,250		9,750	C#*D#*E#*F#
142	CAIXA D'ESCALA	1,000	3,200	3,250		10,400	C#*D#*E#*F#
143		1,000	1,100	3,250		3,575	C#*D#*E#*F#
144		1,000	4,000	3,250		13,000	C#*D#*E#*F#
145		1,000	3,000	3,250		9,750	C#*D#*E#*F#
146	PP						
147	A-C - 1	6,000	1,000	2,100	2,700	34,020	C#*D#*E#*F#
148		6,000	1,000	5,300	2,700	85,860	C#*D#*E#*F#
149		6,000	1,000	4,400	2,700	71,280	C#*D#*E#*F#
150		6,000	1,000	1,300	2,700	21,060	C#*D#*E#*F#
151		6,000	1,000	4,000	2,700	64,800	C#*D#*E#*F#
152		6,000	3,000	0,400	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
153		6,000	1,000	3,000	2,700	48,600	C#*D#*E#*F#
154		6,000	3,000	0,400	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
155		6,000	1,000	0,450	2,700	7,290	C#*D#*E#*F#
156		6,000	1,000	1,500	2,700	24,300	C#*D#*E#*F#
157		6,000	1,000	7,250	2,700	117,450	C#*D#*E#*F#
158		6,000	1,000	4,600	2,700	74,520	C#*D#*E#*F#
159	2	6,000	1,000	7,100	2,700	115,020	C#*D#*E#*F#
160		6,000	1,000	0,300	2,700	4,860	C#*D#*E#*F#
161		6,000	1,000	3,250	2,700	52,650	C#*D#*E#*F#
162		6,000	1,000	2,000	2,700	32,400	C#*D#*E#*F#
163		6,000	1,000	0,600	2,700	9,720	C#*D#*E#*F#
164		6,000	1,000	4,200	2,700	68,040	C#*D#*E#*F#
165		6,000	1,000	7,100	2,700	115,020	C#*D#*E#*F#
166		6,000	2,000	0,200	2,700	6,480	C#*D#*E#*F#
167		6,000	6,000	0,400	2,700	38,880	C#*D#*E#*F#
168		6,000	1,000	10,400	2,700	168,480	C#*D#*E#*F#
169	3	6,000	1,000	2,600	2,700	42,120	C#*D#*E#*F#
170		6,000	1,000	5,900	2,700	95,580	C#*D#*E#*F#
171		6,000	1,000	11,400	2,700	184,680	C#*D#*E#*F#
172		6,000	1,000	4,600	2,700	74,520	C#*D#*E#*F#
173		6,000	1,000	7,300	2,700	118,260	C#*D#*E#*F#
174		6,000	1,000	1,500	2,700	24,300	C#*D#*E#*F#
175		6,000	6,000	0,400	2,700	38,880	C#*D#*E#*F#
176	B 1-2	6,000	1,000	11,300	2,700	183,060	C#*D#*E#*F#
177		6,000	1,000	10,400	2,700	168,480	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 60

178		6,000	1,000	2,700	2,700	43,740	C#*D#*E#*F#
179		6,000	1,000	0,900	2,700	14,580	C#*D#*E#*F#
180		6,000	1,000	0,850	2,700	13,770	C#*D#*E#*F#
181		6,000	1,000	0,700	2,700	11,340	C#*D#*E#*F#
182		6,000	1,000	6,300	2,700	102,060	C#*D#*E#*F#
183		6,000	1,000	7,400	2,700	119,880	C#*D#*E#*F#
184		6,000	3,000	0,400	2,700	19,440	C#*D#*E#*F#
185		6,000	1,000	2,300	2,700	37,260	C#*D#*E#*F#
186	ESCALA	1,000	3,900	13,800		53,820	C#*D#*E#*F#
187	ENRAJOLAT						
188	A-C						
189	BANY 4	-12,000	2,000	3,500	2,400	-201,600	C#*D#*E#*F#
190		-12,000	2,000	1,800	2,400	-103,680	C#*D#*E#*F#
191	BANY 2	-6,000	2,000	2,600	2,400	-74,880	C#*D#*E#*F#
192		-6,000	2,000	2,400	2,400	-69,120	C#*D#*E#*F#
193	BANY 3	-6,000	2,000	1,500	2,400	-43,200	C#*D#*E#*F#
194		-6,000	2,000	3,500	2,400	-100,800	C#*D#*E#*F#
195	B						
196	BANY 5	-6,000	2,000	1,450	2,400	-41,760	C#*D#*E#*F#
197		-6,000	2,000	2,500	2,400	-72,000	C#*D#*E#*F#
198	BANY 1	-6,000	2,000	3,600	2,400	-103,680	C#*D#*E#*F#
199		-6,000	2,000	1,750	2,400	-50,400	C#*D#*E#*F#
200	PC-BUGADERIA		2,000	3,000	2,500	15,000	C#*D#*E#*F#
201			2,000	3,500	2,500	17,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7.638,245

4 E898K2A0 M2

Pintat de parament horitzontal i inclinat de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P.SOTERRANI		1,000	15,000	15,000		225,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	14,400	55,500		799,200	C#*D#*E#*F#
3	PB - ESCALA SOTERRANI		1,000	6,200	2,000		12,400	C#*D#*E#*F#
4	LOCAL 1		1,000	3,600	1,600		5,760	C#*D#*E#*F#
5			1,000	7,800	3,500		27,300	C#*D#*E#*F#
6	A							
7	COMPTADORS		1,000	1,600	1,700		2,720	C#*D#*E#*F#
8	VESTIBUL		1,000	2,400	2,000		4,800	C#*D#*E#*F#
9	LOCAL 2		1,000	7,200	3,500		25,200	C#*D#*E#*F#
10	LOCAL COMUNITARI		1,000	4,800	2,800		13,440	C#*D#*E#*F#
11	LOCAL 3		1,000	13,000	3,500		45,500	C#*D#*E#*F#
12	B							
13	VESTIBUL		1,000	5,500	2,700		14,850	C#*D#*E#*F#
14	LOCAL 4		1,000	5,400	2,800		15,120	C#*D#*E#*F#
15			1,000	2,000	3,500		7,000	C#*D#*E#*F#
16			1,000	6,000	1,600		9,600	C#*D#*E#*F#
17	C							
18	VESTIBUL		1,000	2,000	2,000		4,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 61

19	COMPATDORS	1,000	1,600	2,000		3,200	C#*D#*E#*F#
20	P. TIPUS						
21	A-C PORTES 1-3						
22	D1	12,000	9,600			115,200	C#*D#*E#*F#
23	D2	12,000	8,450			101,400	C#*D#*E#*F#
24	SALA-MENJADOR	12,000	4,600	3,500		193,200	C#*D#*E#*F#
25	PORTA 2	6,000	10,500	3,500		220,500	C#*D#*E#*F#
26	B PORTES 1-2						
27	D1	6,000	2,600	3,400		53,040	C#*D#*E#*F#
28	D2	6,000	9,500			57,000	C#*D#*E#*F#
29	D3	6,000	6,750			40,500	C#*D#*E#*F#
30	SALA-MENJADOR	6,000	4,750	3,350		95,475	C#*D#*E#*F#
31	P. TERRAT						
32	BADALOTS	3,000	4,000	4,200		50,400	C#*D#*E#*F#
33		2,000	1,000	1,000		2,000	C#*D#*E#*F#
34	INSTAL/BUGADERIA/MAGATZEM	1,000	15,000	3,500		52,500	C#*D#*E#*F#
35	PB						
36	EXTERIOR	1,000	2,300	5,600		12,880	C#*D#*E#*F#
37		1,000	6,500	1,800		11,700	C#*D#*E#*F#
38		1,000	3,600	4,300		15,480	C#*D#*E#*F#
39	INTERIOR						
40	LOCAL 1	1,000	7,600	4,800		36,480	C#*D#*E#*F#
41	LOCAL 2	1,000	7,200	3,300		23,760	C#*D#*E#*F#
42	LOCAL 3	1,000	13,500	3,600		48,600	C#*D#*E#*F#
43	LOCAL 4	1,000	20,000	5,600		112,000	C#*D#*E#*F#
44	A-C PORTA 1	12,000	4,500			54,000	C#*D#*E#*F#
45		12,000	5,400			64,800	C#*D#*E#*F#
46		12,000	3,500	2,550		107,100	C#*D#*E#*F#
47	PORTA 2	6,000	4,700			28,200	C#*D#*E#*F#
48		6,000	4,850			29,100	C#*D#*E#*F#
49		6,000	6,700	3,800		152,760	C#*D#*E#*F#
50	B PORTES 1-2	6,000	6,500			39,000	C#*D#*E#*F#
51		6,000	5,500			33,000	C#*D#*E#*F#
52		6,000	2,950			17,700	C#*D#*E#*F#
53		6,000	4,700	2,700		76,140	C#*D#*E#*F#
54		6,000	2,600	2,700		42,120	C#*D#*E#*F#
55	ESCALES	9,000	5,000	3,000	1,000	135,000	C#*D#*E#*F#
56		9,000	1,000	1,000	1,300	11,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.247,825

5 E894ABJO M2 Pintat de serralleria i pilars de perfils d'acer, a l'esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat. (tipus oxiron), inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DETALL 11-BALCÓ		3,000	54,700	1,000	2,000	328,200	C#*D#*E#*F#
2			6,000	1,100	1,000	2,000	13,200	C#*D#*E#*F#
3	DETALL 8- ESCALA SOTERRANI		1,000	6,500	1,000	2,000	13,000	C#*D#*E#*F#
4	DETALL 9-ESCALES		12,000	3,000	1,800	0,150	9,720	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 62

5	DETALL 10-REPLANS	12,000	1,600	1,000	2,000	38,400	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--------	-------	-------	-------	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **402,520**

6 E8989C40 M2 Pintat de parament vertical interior de ciment, a l'esmalt de poliuretà, amb una capa de fons diluïda, i dues d'acabat, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	15		3,000	0,650	1,440	2,000	5,616	C#*D#*E#*F#
2	16		3,000	0,750	1,850	2,000	8,325	C#*D#*E#*F#
3	17		2,000	2,500	1,800	2,000	18,000	C#*D#*E#*F#
4	18		1,000	1,970	1,800	2,000	7,092	C#*D#*E#*F#
5	19		1,000	1,350	1,800	2,000	4,860	C#*D#*E#*F#
6	DETALL 7-COMPTADORS		3,000	1,600	0,500	2,000	4,800	C#*D#*E#*F#
7	LOCALS		4,000	3,900	0,500	2,000	15,600	C#*D#*E#*F#
8	DETALL 5-VESNTILACIÓ SOTERRAN		3,000	1,600	1,000	2,000	9,600	C#*D#*E#*F#
9	DETALL 1-GARATGE		1,000	4,850	2,650	2,000	25,705	C#*D#*E#*F#
10	RF							
11	1		17,000	2,000	0,800	2,000	54,400	C#*D#*E#*F#
12	2		2,000	1,000	4,000	2,200	17,600	C#*D#*E#*F#
13	3		2,000	1,000	1,600	2,100	6,720	C#*D#*E#*F#
14	4		2,000	1,000	1,600	2,000	6,400	C#*D#*E#*F#
15	DETALL 1		2,000	1,000	4,850	2,550	24,735	C#*D#*E#*F#
16	DETALL 2		2,000	2,000	1,900	1,600	12,160	C#*D#*E#*F#
17			2,000	2,000	1,500	1,700	10,200	C#*D#*E#*F#
18	DETALL 3		2,000	1,000	1,840	1,700	6,256	C#*D#*E#*F#
19			2,000	1,000	2,630	1,700	8,942	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **247,011**

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 04 OFICIS
Subcapítol 07 AÏLLAMENTS ESPECIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E7C28301	m2	Aïllament amb planxes de poliestirè expandit EPS de 200 kPa de tensió a la compressió, de 30 mm de gruix, de 0,9 m2K/W de resistència tèrmica amb cares de superfície llisa i cantell llis, col.locades no adherides, inclou part proporcional d'ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	JUNTES		1,000	12,000	13,000		156,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	12,000	9,500		114,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **270,000**

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 06 CUINES I BANYS
Subcapítol 01 ELECTRODOMÈSTICS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EGPLACA1	U	Subministrament i col·locació de placa de cocció. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Euro

AMIDAMENTS

Data: 08/04/06

Pàg.: 63

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

2 EGFORN10 U Subministrament i col·locació de forn elèctric. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

3 EGCAMPA1 U Subministrament i col·locació de campana extractora decorativa. Inclou mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

Obra 01 PRESSUPOST PFC
Capítol 06 CUINES I BANYS
Subcapítol 02 MOBLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E001MOBL	ML	Subministrament i col·locació de mobles baixos i columna prefabricats de cuina, amb interiors de tauler estratificat amb imitació fusta, portes rexapades segons disseny i prescripcions del projecte, amb potes regulables i sòcol perimetral registrable, inclou part proporcional de ferratges, tiradors, laterals vistos, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			18,000	3,400			61,200	C#*D#*E#*F#
2			18,000	1,200			21,600	C#*D#*E#*F#
3			6,000	2,500			15,000	C#*D#*E#*F#
4			6,000	1,400			8,400	C#*D#*E#*F#
5			6,000	1,200			7,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							113,400	

2 E002MOBL ML Subministrament i col·locació de mobles alts prefabricats de cuina, amb interiors de tauler estratificat amb imitació fusta, portes rexapades segons disseny i prescripcions del projecte, amb regleta portallums inferior i cornisa superior, inclou part proporcional de ferratges, tiradors, laterals vistos, plafó superior per pas d'instal·lacions, ajudes i mitjans auxiliars i mesures de seguretat i salut segons pla aprovat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			18,000	3,400			61,200	C#*D#*E#*F#
2			6,000	2,600			15,600	C#*D#*E#*F#
3			6,000	1,400			8,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							85,200	