



D AMIDAMENTS I PRESSUPOST



D1

PREUS DESCOMPOSTS



CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 01 Actuaciones previas					
<div style="text-align: right; border: 1px solid red; padding: 5px;">  <p>07.04.2011 15/00208/11 Segellat (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAIB) 7865A9593D8731B38F0A3D4572EDD5D130E8F78A</p> </div>					
01.01	u	Desmorte árbol grn c/tocón p/replantado*			
Desmorte de árbol de tamaño grande. Parte aérea y tocón, incluso tala de ramas, transplante en maceta de polietileno y almacenamiento para su posterior replantado, carga y transporte (a vertedero de restos porcentes de la tala).*					
MOOJ.8a	1,500 h	Oficial jardinero	17,95	26,93	
MOOJ12a	2,500 h	Aprendiz jardinero	11,01	27,53	
MMME.1cbc	1,000 h	Retro de neum s/palafntl 0,8m3	48,63	48,63	
MMMT.5bbb	1,000 h	Cmn de transp 12T 10m3 3ejas	40,65	40,65	
MMMA37a	1,000 h	Motosierra	4,25	4,25	
PUJB.3a	1,000 m3	Tierra vegetal fertilizada*	19,16	19,16	
%0400	4,000 %	Costes Directos Complementarios	167,20	6,69	
TOTAL PARTIDA					173,84
01.02	u	Desmorte árbol grn c/tocón*			
Desmorte de árbol de tamaño grande. Parte aérea y tocón, incluso reciclaje, carga y transporte.*					
MOOJ.8a	1,100 h	Oficial jardinero	17,95	19,75	
MOOJ12a	2,030 h	Aprendiz jardinero	11,01	22,35	
MMME.1cbc	1,000 h	Retro de neum s/palafntl 0,8m3	48,63	48,63	
MMMT.5bbb	1,000 h	Cmn de transp 12T 10m3 3ejas	40,65	40,65	
MMMA37a	1,000 h	Motosierra	4,25	4,25	
%0400	4,000 %	Costes Directos Complementarios	135,60	5,42	
TOTAL PARTIDA					141,05
01.03	u	Levantado banco*			
Levantado de bancos y accesorios, con retirada de escombros, incluido transporte al almacén municipal.*					
MOOA.9a	0,500 h	Oficial 2ª construcción	18,72	9,36	
MOOA11a	0,500 h	Peón especializado construcción	17,56	8,78	
MOOA12a	0,150 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,55	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	20,70	0,41	
TOTAL PARTIDA					21,10
01.04	u	Levantado papelera*			
Levantado de papelera y accesorios, con retirada de escombros y carga, incluido transporte al almacén municipal.*					
MOOA.9a	0,250 h	Oficial 2ª construcción	18,72	4,68	
MOOA11a	0,500 h	Peón especializado construcción	17,56	8,78	
MOOA12a	0,150 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,55	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	16,00	0,32	
TOTAL PARTIDA					16,33
01.05	u	Levantado pergola metálica*			
Levantado de pérgola metálica, con retirada de escombros y carga, incluido transporte al almacén municipal.*					
MOOA.9a	1,000 h	Oficial 2ª construcción	18,72	18,72	
MOOA11a	1,000 h	Peón especializado construcción	17,56	17,56	
MOOA12a	1,000 h	Peón ordinario construcción	16,97	16,97	
MOOM11a	1,000 h	Especialista metal	20,15	20,15	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	73,40	1,47	
TOTAL PARTIDA					74,87
01.06	u	Levantado cartel institucional*			
Levantado de cartel institucional, con retirada de escombros y carga, incluido transporte al almacén municipal.*					
MOOA.9a	0,250 h	Oficial 2ª construcción	18,72	4,68	
MOOA11a	0,500 h	Peón especializado construcción	17,56	8,78	
MOOA12a	0,500 h	Peón ordinario construcción	16,97	8,49	
MOOM11a	0,250 h	Especialista metal	20,15	5,04	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	27,00	0,54	
TOTAL PARTIDA					27,53

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.07	u	Levantado de monumento placa con c/recup.	07.04.2011 15/00208/11		
		Levantado de monumento con placa conmemorativa, incluido acopio para su posterior recolocación, realizado con medios manuales, incluso retirada de escombros, carga y transporte al almacén municipal.*			
			7865A9593D8731B28FOA3D4572EDD5D130E8F78A		
MOOA11a	0,750 h	Peón especializado construcción	17,56	13,17	
MOOA12a	2,000 h	Peón ordinario construcción	16,97	33,94	
MMMA.4ba	0,020 h	Compr diésel 4m3	8,90	0,18	
MMMD.1aa	0,020 h	Martll picador 80mm	25,45	0,51	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	47,80	0,96	
TOTAL PARTIDA					48,76
01.08	m	Extracción bordillo piedra c/recup.*			
		Extracción de bordillo de piedra natural, con acopio para su reutilización en la misma obra, con retirada de escombros, incluido transporte.*			
MOOA.8a	0,087 h	Oficial 1ª construcción	21,08	1,83	
MOOA12a	0,088 h	Peón ordinario construcción	16,97	1,49	
MMMA.4ba	0,060 h	Compr diésel 4m3	8,90	0,53	
MMMD.1aa	0,060 h	Martll picador 80mm	25,45	1,53	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	5,40	0,11	
TOTAL PARTIDA					5,49
01.09	m	Corte en firme asfáltico con radial*			
		Corte realizado con radial en firme asfáltico, incluso replanteo y medios auxiliares.*			
MOOA.8a	0,030 h	Oficial 1ª construcción	21,08	0,63	
MMMA.8a	0,050 h	Radial Eléctrica	1,20	0,06	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	0,70	0,01	
TOTAL PARTIDA					0,70



CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 02 Acondicionamiento del terreno					
					
07.04.2011 15/00208/11					
Segellat					
(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAIB)					
7865A9593D8731B28F0A3D4572EDD5D130E8F78A					
02.01	m2	Fresado de firme asfáltico menor o igual =10cm*			
Fresado de firme asfáltico con un espesor menor o igual de 10cm, con parte proporcional de recorte con radial, retirada de escombros y carga incluido transporte.*					
MOOA12a	0,067 h	Peón ordinario construcción	16,97	1,14	
MMMT.5bbb	0,008 h	Cmn de transp 12T 10m3 3ejes	40,65	0,33	
MMMR.4a	0,006 h	Pala cargadora cadenas 135 cv	71,52	0,43	
MMME.4dc	0,006 h	Tract de cad 300cv	186,51	1,12	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	3,00	0,06	
TOTAL PARTIDA					3,06
02.02	m2	Demol pav bald hidr y bordillo mec*			
Demolición de pavimentos de baldosa hidráulica y bordillo de hormigón prefabricado, realizada con martillo neumático, retirada de escombros y carga, incluido transporte a vertedero, según NTE/ADD-10.*					
MOOA11a	0,180 h	Peón especializado construcción	17,56	3,16	
MOOA12a	0,270 h	Peón ordinario construcción	16,97	4,58	
MMMT.5bbb	0,015 h	Cmn de transp 12T 10m3 3ejes	40,65	0,61	
MMMA.4ba	0,010 h	Compr diésel 4m3	8,90	0,09	
MMMD.1aa	0,010 h	Marill picador 80mm	25,45	0,25	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	8,70	0,17	
TOTAL PARTIDA					8,86
02.03	m3	Excv en todo tipo terr pala c/carga			
Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en todo tipo de terrenos incluido asfalto, con medios mecánicos, pala cargadora, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga incluido transporte, según NTE/ADV-1.					
MOOA12a	0,030 h	Peón ordinario construcción	16,97	0,51	
MMMT.5bbb	0,080 h	Cmn de transp 12T 10m3 3ejes	40,65	3,25	
MMMR.1bb	0,045 h	Pala crgra de neum 102cv 1,7m3	41,49	1,87	
%0300	3,000 %	Costes Directos Complementarios	5,60	0,17	
TOTAL PARTIDA					5,80
02.04	m2	Ref y niv tierras med meca			
Refino y nivelación de tierras, con medios mecánicos.					
MMMC.6c	0,005 h	Motoniveladora 140 CV	61,64	0,31	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	0,30	0,01	
TOTAL PARTIDA					0,32
02.05	m3	Transp escom 20km cmn 12t s/crg			
Transporte de residuos de construcción y demolición mezclados de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 12 t y velocidad media de 45 km/h, a una distancia de 20 km a vertedero o planta de tratamiento autorizada, considerando tiempos de ida, vuelta y descarga, sin incluir carga.					
MMMT.5bbb	0,120 h	Cmn de transp 12T 10m3 3ejes	40,65	4,88	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	4,90	0,10	
TOTAL PARTIDA					4,98
02.06	Tn	Canon vertido y reciclado de residuos de demolición/construcción			
Coste de vertedero para el reciclaje de los escombros procedentes de la demolición y construcción. (Tarifa MAC 43.35 euros/Tn)*					
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA					43,35

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 03 Firmes y pavimentos					
<div style="text-align: right; border: 1px solid red; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">  <p>COL·LEGI OFICIAL D'ARQUITECTES ILLES BALEARS</p> <p>07.04.2011 15/00208/11</p> <p style="text-align: center;">Segellat</p> <p style="font-size: small;">(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAIB) 7865A9593D8731B28F0A3D4572EDD5D130E8F78A</p> </div>					
03.01	m3	Base zahorra cpto 98% PN*			
		Base granular realizada con zahorra natural, colocada con motoniveladora y con una compactación al 98% del Proctor Normal.*			
MOOA12a	0,010 h	Peón ordinario construcción	16,97	0,17	
PBRT.2a	1,920 t	Zahorra natural lavada 10km	6,65	12,77	
PBAA.1a	0,050 m3	Agua	1,11	0,06	
MMMC.6b	0,017 h	Motoniveladora 135 CV	60,34	1,03	
MMMC.1a	0,023 h	Rodll autpro 5 T	45,05	1,04	
MMMT.5aaa	0,025 h	Cmn de transp 10T 8m3 2ejas	24,72	0,62	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	15,70	0,31	
TOTAL PARTIDA					16,00
03.02	m3	Subbase zah c/mtnv*			
		Subbase granular realizada con zahorra natural, colocada con motoniveladora y con una compactación al 95% del Proctor Normal.*			
MOOA12a	0,001 h	Peón ordinario construcción	16,97	0,02	
PBAA.1a	0,050 m3	Agua	1,11	0,06	
PBRT.2a	1,920 t	Zahorra natural lavada 10km	6,65	12,77	
MMMC.6b	0,017 h	Motoniveladora 135 CV	60,34	1,03	
MMMC.1a	0,017 h	Rodll autpro 5 T	45,05	0,77	
MMMT.5aaa	0,005 h	Cmn de transp 10T 8m3 2ejas	24,72	0,12	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	14,80	0,30	
TOTAL PARTIDA					15,07
03.03	m	Bordillo piedra recup 75%*			
		Bordillo de piedra de 15x25cm, con un 75% recuperados de la demolición previa, colocado sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20, rejuntado con mortero M-5.*			
MOOA.8a	0,200 h	Oficial 1ª construcción	21,08	4,22	
MOOA12a	0,150 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,55	
PUVA11aad	0,250 m	Bord clz mlq 25x15 cant rct	27,30	6,83	
PBPM.1da	0,003 m3	Mto cto M-5 man	95,48	0,29	
PBPC.1bbb	0,030 m3	HNE-15 blanda TM 20	105,30	3,16	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	17,10	0,34	
TOTAL PARTIDA					17,39
03.04	m	Bordillo H 10x25x50cm*			
		Bordillo de hormigón de 10x25x50cm acabado cepillado de angulo recto,sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20 rejuntado con mortero de cemento M-5.			
MOOA.8a	0,200 h	Oficial 1ª construcción	21,08	4,22	
MOOA12a	0,150 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,55	
PUVA.9bMD	2,000 u	Bord H 10x25x50*	3,23	6,46	
PBPM.1da	0,003 m3	Mto cto M-5 man	95,48	0,29	
PBPC.1bbb	0,030 m3	HNE-15 blanda TM 20	105,30	3,16	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	16,70	0,33	
TOTAL PARTIDA					17,01
03.05	m	Bordillo H 14x25x50cm*			
		Bordillo de hormigón de 14x25x50cm sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20 rejuntado con mortero de cemento M-5.*			
MOOA.8a	0,310 h	Oficial 1ª construcción	21,08	6,53	
MOOA12a	0,307 h	Peón ordinario construcción	16,97	5,21	
PUVA.9gMD	2,050 u	Bord H 14x25x50*	2,90	5,95	
PBPM.1da	0,015 m3	Mto cto M-5 man	95,48	1,43	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	19,10	0,38	
TOTAL PARTIDA					19,50
03.06	m	Rigola plana H 40x10x50cm*			
		Rigola plana de hormigón de 40x10x50cm, acabado cepillado, sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20 con mortero de cemento M-5 y lechada de cemento.			
MOOA.8a	0,250 h	Oficial 1ª construcción	21,08	5,27	
MOOA12a	0,260 h	Peón ordinario construcción	16,97	4,41	
PUVA16faMD2	2,050 u	Rigola plana hormigón 10x40x50 *	8,00	16,40	
PBPM.1da	0,003 m3	Mto cto M-5 man	95,48	0,29	
PBPC.1bbb	0,025 m3	HNE-15 blanda TM 20	105,30	2,63	
PBPL.5a	0,001 m3	Pasta cto 1:1 CEM II/B-P 32.5N	141,82	0,14	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	29,10	0,58	
TOTAL PARTIDA					29,72

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.07	m2	Solera HA-25/B/20/IIa 15cm*	07.04.2011 15/00208/11		
		Solera de 15cm de espesor, de hormigón HA-25/B/20/IIa fabricada en central, armada con mallazo de 20x20 diámetro 8mm; realizada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso curado y vibrado del hormigón con regla vibrante, formación de juntas de hormigonado y plancha de poliestireno expandido de 2cm de espesor para la ejecución de juntas de contorno, colocada alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, terminación mediante reglado, según EHE-08.			
MOOA.8a	0,140 h	Oficial 1ª construcción	21,08	2,95	
MOOA11a	0,123 h	Peón especializado construcción	17,56	2,16	
PBPC.3abba	0,158 m3	H 25 blanda TM 20 IIa	115,00	18,17	
PNTS.2bab	0,050 m2	Panel EPS 0.034 e20mm	3,41	0,17	
PBAA.1a	0,100 m3	Agua	1,11	0,11	
MMMC10a	0,086 h	Regla vibrante	4,00	0,34	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	23,90	0,48	
PEAM.3cdMD	1,200 m2	Mallazo ME 20x20 ø 8-8*	2,20	2,64	
TOTAL PARTIDA					27,02
03.08	m2	Pav bald hidr gs 9pastll20x20+firme			
		Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de nueve pastillas, de 20x20x2.5cm, color gris, colocadas sobre capa de de arena de 2cm de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-5, rejuntado con lechada de cemento, firme de hormigón HM 15 con árido de tamaño máximo 40mm y consistencia plástica, vibrado, incluso formación de juntas, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.			
MOOA.8a	0,440 h	Oficial 1ª construcción	21,08	9,28	
MOOA12a	0,220 h	Peón ordinario construcción	16,97	3,73	
PUIVP.1ab	1,050 m2	Baldosa hidr 9pastll-20x20 gs	5,38	5,65	
PNTS.2bab	0,050 m2	Panel EPS 0.034 e20mm	3,41	0,17	
PBRA.1abb	0,032 t	Arena 0/3 triturada lvd 10km	12,83	0,41	
PBAC.2ab	0,001 t	CEM II/B-P 32.5 N envasado	107,20	0,11	
PBPL.1a	0,001 m3	Lechada cto 1:2 CEM II/B-P 32.5N	108,08	0,11	
PBPM.1da	0,020 m3	Mto cto M-5 man	95,48	1,91	
UPCH.4a	0,150 m3	HM15e/calzada	121,24	18,19	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	39,60	0,79	
TOTAL PARTIDA					40,35
03.09	m2	Pav rect HV multiforma (10/14/17.5/21x14x8cm), gris			
		Pavimento con adoquines de hormigón vibrado de forma rectangular multiforma (10/14/17.5/21x14x8cm), en color gris, acabado destonificado, colocados sobre solera de hormigón, no incluida en esta partida, tomados con mortero de c.p., incluso rejuntado con arena de sílice y cemento, parte proporcional de colocación de arquetas, alcorques y mobiliario en general.			
MOOA.8a	0,250 h	Oficial 1ª construcción	21,08	5,27	
MOOA12a	0,300 h	Peón ordinario construcción	16,97	5,09	
PUIVC.3oaMD	1,050 m2	Ado H rect 10/14/17.5/21x14x8cm gris destonificado	24,50	25,73	
PBRA.1abb	0,032 t	Arena 0/3 triturada lvd 10km	12,83	0,41	
PBPM.1da	0,020 m3	Mto cto M-5 man	95,48	1,91	
%0100	1,000 %	Costes Directos Complementarios	38,40	0,38	
TOTAL PARTIDA					38,79
03.10	m2	Riego de adherencia con dotación			
		Riego de adherencia con dotacion de 0.5 kg/m2 de emulsion ear-1			
B0001.0070	0,003 h	Peon suelto	15,40	0,05	
B3008.0140	0,003 h	camion bituminador de 6 m3	31,17	0,09	
B3008.0180	0,003 h	barredera autopropulsada de 10 C	16,60	0,05	
B3003.0060	0,500 kg	emulsion cationica EAR-1	0,16	0,08	
%04500450	4,500 %	Medios auxiliares	0,30	0,01	
TOTAL PARTIDA					0,28
03.11	m2	Riego de imprimacion con dotación			
		Riego de imprimación con dotacion de 1.2 kg/m2 de emulsion ecl.			
B0001.0070	0,003 h	Peon suelto	15,40	0,05	
B3008.0140	0,003 h	camion bituminador de 6 m3	31,17	0,09	
B3008.0180	0,003 h	barredera autopropulsada de 10 C	16,60	0,05	
B3003.0050	1,200 kg	emulsion cationica eci imprimaci	0,33	0,40	
%04000400	4,000 %	Medios auxiliares	0,60	0,02	
TOTAL PARTIDA					0,61

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.12	m2	Capa rodadura s-12 5 cm exp	07.04.2011 15/00208/11		
		Capa de rodadura de aglomerado asfáltico en caliente tipo S-12 de 5 cm de espesor, colocada			
B0001.0030	0,008 h	oficial 1ª	18,13	0,15	
B0001.0060	0,010 h	Peon especializado	15,94	0,16	
B3003.0080	0,100 Tm	aglomerado asfáltico en caliente	39,00	3,90	
B3008.0020	0,005 h	apisonadora tandem 10/12 tm	22,82	0,11	
B3008.0060	0,005 h	compactador neumático 8/23 tm	29,17	0,15	
B3008.0080	0,005 h	camión volquete 8 m3 de carga uT	30,57	0,15	
B3008.0160	0,005 h	extendidora acabadora de 2 a 4.5	54,41	0,27	
%03300330	3,300 %	Medios auxiliares	4,90	0,16	
TOTAL PARTIDA					5,05
03.13	m2	Pintura en marca vial urbana de			
		Pintura en marca vial urbana de hasta 0,15 m de ancho, incluyendo premarcaje, aplicación de pintura, señalización y balizamiento.			
B0001.0030	0,080 h	oficial 1ª	19,13	1,53	
B0001.0060	0,160 h	Peon especializado	15,94	2,55	
B3008.0380	0,200 h	maquina de aplicación de pintura	5,70	1,14	
B3009.0250	0,720 kg	pintura blanca para señalización	2,60	1,87	
%06200620	6,200 %	Medios auxiliares	7,10	0,44	
TOTAL PARTIDA					7,53
03.14	u	Señ pista dep fut+volCl cau*			
		Señalización de todas las líneas que delimitan una pista de fútbol sala y voleibol, sobre asfalto, realizada con pintura de clorocaucho clorado, de diversos colores.*			
MOON.8a	10,000 h	Oficial 1ª pintura	21,08	210,80	
MOON10a	10,000 h	Ayudante pintura*	18,15	181,50	
PRCP35a	2,000 l	Pintura clorocaucho sobre H	13,45	26,90	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	419,20	8,38	
TOTAL PARTIDA					427,58



CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 04 Ajardinamiento					
<div style="text-align: right; border: 1px solid red; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">  <p>COL·LEGI OFICIAL D'ARQUITECTES IL·LES BALEARS</p> <p>07.04.2011 15/00208/11 Segellat</p> <p><small>(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAIB) 7865A9593D8731B28F0A3D4572EDD5D130E8F78A</small></p> </div>					
04.01	u	Ciprés Estricta 15-20 rd*			
		Ciprés estricta, con una altura de 3.0m, suministrado con maceta de polietileno, incluso excavación del hoyo de 0.8x0.8m, con medios mecánicos o manuales aporte de tierra vegetal, marco metálico de 0.8x0.8m angular L50, plantación, entubado y primer riego, incluso tutor formado por tres palos cilíndricos de 6x250cm y dos niveles de traviesas de 6x50cm.*			
MOOJ.8a	0,300 h	Oficial jardinero	17,95	5,39	
MOOJ12a	0,300 h	Aprendiz jardinero	11,01	3,30	
MARCO 80X80	1,000 u	Marco angular de hierro 80x80 L50	44,00	44,00	
PUJW14j	1,000 u	Tutor madera ø 8cm lg 2.5m	9,18	9,18	
PUJE29ae	1,000 u	Ciprés Estricta *	100,00	100,00	
%0400	4,000 %	Costes Directos Complementarios	161,90	6,48	
TOTAL PARTIDA					168,35
04.02	u	Morus bort gru 24-28cm rd*			
		Morus bort de 24-28 de grueso, suministrado con maceta de polietileno, incluso excavación de hoyo de 1.5x1.5m, entubado de 1.30m de diámetro y 1.0m de profundidad, aporte de tierra vegetal, marco metálico de 1.5mx1.5m angular L50, plantación, entutorado, primer riego y transporte.*			
MOOJ.8a	1,000 h	Oficial jardinero	17,95	17,95	
MOOJ12a	1,000 h	Aprendiz jardinero	11,01	11,01	
MARCO1.5X1.5	1,000 u	Marco angular de hierro 150x150 L50	90,00	90,00	
PUJE25afbMD	1,000 u	Morus alba gru 18 rd	150,00	150,00	
TUBO	1,000 u	Tubo de hormigón prefabricado 1.30 diám	115,00	115,00	
PUJW14j	1,000 u	Tutor madera ø 8cm lg 2.5m	9,18	9,18	
PUJB.3a	1,000 m3	Tierra vegetal fertilizada*	19,16	19,16	
MMME.1cbc	0,500 h	Retro de neum s/palafritl 0,8m3	48,63	24,32	
%0400	4,000 %	Costes Directos Complementarios	436,60	17,46	
TOTAL PARTIDA					454,08
04.03	u	Replantado Morus reciclado *			
		Replantado de Morus reciclado de la misma plaza, incluso excavación de hoyo de 1.5x1.5m, entubado de 1.30m de diámetro y 1.0m de profundidad, aporte de tierra vegetal, marco metálico de 1.5mx1.5m angular L50, plantación, primer riego y transporte.*			
MOOJ.8a	1,000 h	Oficial jardinero	17,95	17,95	
MOOJ12a	1,000 h	Aprendiz jardinero	11,01	11,01	
MARCO1.5X1.5	1,000 u	Marco angular de hierro 150x150 L50	90,00	90,00	
TUBO	1,000 u	Tubo de hormigón prefabricado 1.30 diám	115,00	115,00	
PUJW14j	1,000 u	Tutor madera ø 8cm lg 2.5m	9,18	9,18	
PUJB.3a	1,000 m3	Tierra vegetal fertilizada*	19,16	19,16	
MMME.1cbc	0,500 h	Retro de neum s/palafritl 0,8m3	48,63	24,32	
%0400	4,000 %	Costes Directos Complementarios	286,60	11,46	
TOTAL PARTIDA					298,08
04.04	u	Taronger de diámetro 1.00 m*			
		Taronger de diámetro 1,00m, suministrado con maceta de polietileno, incluso excavación del hoyo de 0.5x0.5m, con medios mecánicos o manuales, marco metálico de diámetro 1.0m angular L25, plantación, aporte de tierra vegetal, primer riego y transporte.*			
MOOJ.8a	0,500 h	Oficial jardinero	17,95	8,98	
MOOJ12a	0,500 h	Aprendiz jardinero	11,01	5,51	
MARCO DIA 100	1,000 u	Marco angular de hierro diám. 100 L25	84,00	84,00	
PUJP12MD	1,000 u	Taronger bort diám. 20cm	200,00	200,00	
PBUW15a	3,000 u	Anclaje acero liso 25 cm	2,16	6,48	
PUJB.3a	0,500 m3	Tierra vegetal fertilizada*	19,16	9,58	
%0400	4,000 %	Costes Directos Complementarios	314,60	12,58	
TOTAL PARTIDA					327,13

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 05 Varios					
					
05.01	u	Recolocación de monumento con placa conmemorativa			
		Recolocación de monumento con placa conmemorativa			
MOOA.8a	4,005 h	Oficial 1ª construcción	21,08	84,43	
MOOA12a	4,980 h	Peón ordinario construcción	16,97	84,51	
PBPM.1ea	0,300 m3	Mto cto M-2,5 man	90,48	27,14	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	196,10	3,92	
TOTAL PARTIDA					200,00
05.02	u	Señal info/cir 40x40 no refl			
		Señal informativa circulación, cuadrada, 40x40cm, normas MOPT, no reflectante, sobre poste galvanizado en forma de T de 80x40x2mm y 2.5m de altura, incluso colocación, anclajes y tornillería.			
MOOA.8a	0,250 h	Oficial 1ª construcción	21,08	5,27	
MOOA12a	0,250 h	Peón ordinario construcción	16,97	4,24	
PUSR.1ia	2,000 u	Señal info/circu 40x40 n/refl	43,42	86,84	
PUSR.8b	1,000 u	Poste tipo gafa 180cm altura	93,96	93,96	
PBPC.2abba	0,015 m3	H 20 blanda TM 20 I	115,69	1,74	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	192,10	3,84	
TOTAL PARTIDA					195,99
05.03	u	Señal proh/obl ø60cm refl			
		Señal de prohibición y obligación, de disco de diámetro 60cm, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2mm y 2.5m de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.			
MOOA.8a	0,250 h	Oficial 1ª construcción	21,08	5,27	
MOOA12a	0,250 h	Peón ordinario construcción	16,97	4,24	
PUSR.1db	1,000 u	Señal proh/obl ø60cm refl	87,18	87,18	
PUSR.4aa	2,000 m	Poste a rct 80x40mm galv	10,34	20,68	
PBPC.2abba	0,015 m3	H 20 blanda TM 20 I	115,69	1,74	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	119,10	2,38	
TOTAL PARTIDA					121,49
05.04	u	Reparación de fachadas existentes con aceras nuevas			
		Partida a justificar que engloba la reparación de fachadas existentes debido a las obras, desperfectos ocasionados a particulares, reconducciones de canalizaciones de particulares y en general cualquier tipo de imprevisto.			
			Sin descomposición		
TOTAL PARTIDA					3.459,94
05.05	m3	Relleno extendido gravas mtnv/Petanca			
		Relleno y extendido de gravas con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm de espesor máximo, según NTE/ADZ-12.			
MOOA12a	0,130 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,21	
PBRG.1fb	1,050 t	Grava caliza 10/25 s/lvd 10km	8,46	8,88	
MMMC.6c	0,020 h	Motoniveladora 140 CV	61,64	1,23	
MMMC.1b	0,020 h	Rodll autpro 10 T	60,30	1,21	
MMMR.1de	0,020 h	Pala crgra de neum 179cv 3,2m3	51,85	1,04	
%0300	3,000 %	Costes Directos Complementarios	14,60	0,44	
TOTAL PARTIDA					15,01
05.06	m3	Relleno extendido arena mtnv/Petanca			
		Relleno y extendido de arenas con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, y riego, en capas de 25 cm de espesor máximo, según NTE/ADZ-12.			
MOOA12a	0,016 h	Peón ordinario construcción	16,97	0,27	
PBRA.1MD	1,700 t	Arena seleccionada	14,93	25,38	
MMMC.6c	0,020 h	Motoniveladora 140 CV	61,64	1,23	
MMMC.1b	0,020 h	Rodll autpro 10 T	60,30	1,21	
MMMR.1de	0,020 h	Pala crgra de neum 179cv 3,2m3	51,85	1,04	
%0300	3,000 %	Costes Directos Complementarios	29,10	0,87	
TOTAL PARTIDA					30,00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.07	u	Fuente 150x150x40 (axbxh)	07.04.2011 15/00208/11		
		Fuente consistente en caja de 150 x 150 x 40 cm realizada con losa de HA de 20 cm de espesor armada con doble parrilla de 15x15 diám. 12. Estofado interior + moderno hidrófugo considerando medias cañas en todas sus esquinas interiores. Remate superior de la fuente consistente en piedra "Egipto" abujardada e hidrofugada de largo libre x 30 cm de ancho y 10 cm de espesor. Incorporará previsión para futura colocación de suministro de agua, desagüe, rebosadero, bomba de recirculación y depósito de regulación, todo a situar en la planta -1 del edificio público anexo a la plaza. Incluso replanteo, excavación, refino, hormigón de limpieza, encofrados parciales, obras de fábrica y elementos especiales para la correcta ejecución de la misma, al igual que la verificación de su funcionamiento y limpieza final.			
MOOA.8a	5,000 h	Oficial 1ª construcción	21,08	105,40	
MOOA11a	1,200 h	Peón especializado construcción	17,56	21,07	
MOOA12a	2,000 h	Peón ordinario construcción	16,97	33,94	
PBPC.3abba	1,150 m3	H 25 blanda TM 20 IIa	115,00	132,25	
MMM.H.5c	0,130 h	Vibrador gasolina aguja ø30-50mm	3,38	0,44	
ECCM.1bk	78,300 kg	B 500 S corruø6-25 e/muros	1,53	119,80	
EEET.2caab	2,900 m2	Encf met <3.5 1cr 60x50 cm	30,01	87,03	
PFRW.1aMD	1,040 m	Remate piedra egipto abujardada*	30,00	31,20	
PBPM.1da	0,020 m3	Mto cto M-5 man	95,48	1,91	
PBPM.1aa	0,087 m3	Mto cto M-15 man	112,70	9,80	
PBAC.1ba	0,005 t	CEM I 42.5 R granel	109,01	0,55	
PBAI.7a	0,215 kg	Impz hidrófugo alta presión	1,18	0,25	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	543,60	10,87	
TOTAL PARTIDA					554,51
05.08	u	Pilona "mallorca" fija FDB*			
		Pilona fija (Modelo de referencia "Mallorca" de Fundación Dúctil Benito) guarda aceras de fundición para contención de vehículos de 70cm de altura y base de 14cm de diámetro, con imprimación más oxirón negro forja, garras de anclaje, incluso colocación, eliminación de restos y limpieza.*			
MOOA.8a	0,150 h	Oficial 1ª construcción	21,08	3,16	
MOOA12a	0,150 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,55	
PILONA FIJ MALL	1,000 u	Hito fund alt 70	42,00	42,00	
PBPC.9bbb	0,010 m3	Hormigón D-150 B TM 20mm	94,30	0,94	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	48,70	0,97	
TOTAL PARTIDA					49,62
05.09	u	Pilona "mallorca" móvil FDB*			
		Pilona móvil, incluida base(Modelo de referencia "Mallorca" de Fundación Dúctil Benito) guarda aceras de fundición para contención de vehículos de 70cm de altura y base de 14cm de diámetro, con imprimación más oxirón negro forja, garras de anclaje, incluso colocación, eliminación de restos y limpieza.*			
MOOA.8a	0,150 h	Oficial 1ª construcción	21,08	3,16	
MOOA12a	0,150 h	Peón ordinario construcción	16,97	2,55	
PILONA MOB MALL	1,000 u	Hito fund alt 70	134,00	134,00	
PBPC.9bbb	0,010 m3	Hormigón D-150 B TM 20mm	94,30	0,94	
%0200	2,000 %	Costes Directos Complementarios	140,70	2,81	
TOTAL PARTIDA					143,46

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 06 Control de Calidad					
06.01	ud	ENSAYO PROCTOR NORMAL SUELOS			
		Ensayo Proctor Normal sobre una muestra de suelos o zahorras, según NLT 107.			
P32SF150	1,000 ud	Proctor Normal (4 puntos)	44,22	44,22	
			TOTAL PARTIDA		44,22
06.02	ud	ENSAYO PROCTOR MODIFICADO SUELOS			
		Ensayo Proctor Modificado sobre una muestra de suelos o zahorras, según NLT 108.			
P32SF160	1,000 ud	Proctor Modificado (4 puntos)	56,01	56,01	
			TOTAL PARTIDA		56,01
06.03	u	Curado ensy compr 5 prob refrent.*			
		Toma de muestras del hormigón fresco incluyendo muestreo del hormigón, medidad del asiento de co-no, fabricación de 5 probetas cilíndricas de 15x30 cm, curado, refrentado y rotura a compresión, según UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2, UNE-EN 12390-3, según EHE-08.*			
			Sin descomposición		
			TOTAL PARTIDA		82,00



D2

AMIDAMENTS I RESUM PRESSUPOST GENERAL D'ARQUITECTURA



COL·LEGI OFICIAL
D'ARQUITECTES
ILLES BALEARS

07.04.2011

15/00208/11

Segellat

(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAIB)

7865A9593D8731B28F0A3D4572EDD5D130E8F78A



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 Actuaciones previas						
01.01	u Desmorte árbol grn c/tocón p/replantado* Desmorte de árbol de tamaño grande. Parte aérea y tocón, incluido tala de ramas, transplante en maceta de polietileno y almacenamiento para su posterior replantado, carga y transporte (a vertedero de restos procentes de la tala).*					
	Morers	5			5,00	869,20
					5,00	869,20
					173,84	869,20
01.02	u Desmorte árbol grn c/tocón* Desmorte de árbol de tamaño grande. Parte aérea y tocón, incluso reciclaje, carga y transporte.*					
		15			15,00	2.115,75
					15,00	2.115,75
					141,05	2.115,75
01.03	u Levantado banco* Levantado de bancos y accesorios, con retirada de escombros, incluido transporte al almacén municipal.*					
		10			10,00	211,00
					10,00	211,00
					21,10	211,00
01.04	u Levantado papelera* Levantado de papelera y accesorios, con retirada de escombros y carga, incluido transporte al almacén municipal.*					
		4			4,00	65,32
					4,00	65,32
					16,33	65,32
01.05	u Levantado pérgola metálica* Levantado de pérgola metálica, con retirada de escombros y carga, incluido transporte al almacén municipal.*					
	Pérgola de 12X6m	1			1,00	74,87
					1,00	74,87
					74,87	74,87
01.06	u Levantado cartel institucional* Levantado de cartel institucional, con retirada de escombros y carga, incluido transporte al almacén municipal.*					
		1			1,00	27,53
					1,00	27,53
					27,53	27,53
01.07	u Levantado de monumento placa com c/recup* Levantado de monumento con placa conmemorativa, incluido acopio para su posterior recolocación, realizado con medios manuales, incluso retirada de escombros, carga y transporte al almacén municipal.*					
		1			1,00	48,76
					1,00	48,76
					48,76	48,76
01.08	m Extracción bordillo piedra c/recup.* Extracción de bordillo de piedra natural, con acopio para su reutilización en la misma obra, con retirada de escombros, incluido transporte.*					
	Carrer Consistori	1	41,00		41,00	225,09
					41,00	225,09
					5,49	225,09
01.09	m Corte en firme asfáltico con radial* Corte realizado con radial en firme asfáltico, incluso replanteo y medios auxiliares.*					
	Contorno de nueva pista polideportiva	2	19,00		38,00	
		2	38,00		76,00	
					114,00	79,80



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	ACTUALIZACIONES	PRECIO	IMPORTE
					07.04.2011	15/00208/11	79,80
TOTAL CAPÍTULO 01 Actuaciones previas.....							3.717,32



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	ALTIMETRIA	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 Acondicionamiento del terreno							
02.01	m2 Fresado de firme asfáltico menor o igual =10cm* Fresado de firme asfáltico con un espesor menor o igual de 10cm, con parte proporcional de recorte con radial, retirada de escombros y carga incluido transporte.	1	910,30			910,30	2.803,72
						910,30	2.803,72
						3,08	2.803,72
02.02	m2 Demol pav bald hidr y bordillo mec* Demolición de pavimentos de baldosa hidráulica y bordillo de hormigón prefabricado, realizada con martillo neumático, retirada de escombros y carga, incluido transporte a vertedero, según NTE/ADD-10.*						
	Carrer Consistori	1	13,60			13,60	
	Carrer Molins	1	42,50			42,50	
	Carrer Camp i Francesc Màs i Galmés	1	28,30			28,30	747,78
						84,40	747,78
						8,86	747,78
02.03	m3 Excv en todo tipo terr pala c/carga Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en todo tipo de terrenos incluido asfalto, con medios mecánicos, pala cargadora, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga incluido transporte, según NTE/ADV-1.						
	Zona plaza existente	1	1.601,70	0,40		640,68	
	Descuento pista polideportiva	-1	722,00	0,40		-288,80	2.040,90
						351,88	2.040,90
						5,80	2.040,90
02.04	m2 Ref y niv tierras med meca Refino y nivelación de tierras, con medios mecánicos.						
	Zona plaza existente	1	1.601,70			1.601,70	
	Descuento pista polideportiva	-1	722,00			-722,00	281,50
						879,70	281,50
						0,32	281,50
02.05	m3 Transp escom 20km cmn 12t s/crg Transporte de residuos de construcción y demolición mezclados de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 12 t y velocidad media de 45 km/h, a una distancia de 20 km a vertedero o planta de tratamiento autorizada, considerando tiempos de ida, vuelta y descarga, sin incluir carga.						
	Residuos generados durante la obra	1	2,58			2,58	12,85
						2,58	12,85
						4,98	12,85
02.06	Tn Canon vertido y reciclado de residuos de demolición/construcción Coste de vertedero para el reciclaje de los escombros procedentes de la demolición y construcción. (Tarifa MAC 43.35 euros/Tn)*						
	Partidas II.1	1	15,65			15,65	
	Partidas II.2+II.3	1	298,03			298,03	
	Residuos generados durante la obra	1	2,08			2,08	13.688,20
						315,76	13.688,20
						43,35	13.688,20
TOTAL CAPÍTULO 02 Acondicionamiento del terreno.....							19.574,95



07.04.2011 15/00208/11
Segellat
1 (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Ley 10/1998-CAIB)
TRANSACCION 731B28F0A3D4572EDD5D130E8F78A

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 Firmes y pavimentos						
03.01	m3 Base zahorra cpto 98% PN* Base granular realizada con zahorra natural, colocada con motoniveladora y con una compactación al 98% del Proctor Normal.*					
	Zona plaza existente	1	1.601,70		0,20	320,34
	Descuento pista polideportiva	-1	722,00		0,20	-144,40
	Zona coincidente con acera existente carrer Molins	1	42,50		0,20	8,50
	Zona coincidente con acera existente carrer Camp	1	28,30		0,20	5,66
					190,10	3.041,60
					190,10	16,00
						3.041,60
03.02	m3 Subbase zah c/mtnv* Subbase granular realizada con zahorra natural, colocada con motoniveladora y con una compactación al 95% del Proctor Normal.*					
	En zonas a realizar calzadas nuevas					
	Carrer Consistori	1	70,05		0,20	14,01
	Carrer Francesc Màs i Galmés	1	12,50		0,20	2,50
						16,51
					16,51	15,07
						248,81
03.03	m Bordillo piedra recup 75%* Bordillo de piedra de 15x25cm, con un 75% recuperados de la demolición previa, colocado sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20, rejuntado con mortero M-5.*					
	Carrer Consistori	1	43,30			43,30
						43,30
						17,39
						752,99
03.04	m Bordillo H 10x25x50cm* Bordillo de hormigón de 10x25x50cm acabado cepillado de angulo recto,sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20 rejuntado con mortero de cemento M-5.					
	Contorno pista polideportiva	2	19,00			38,00
		2	38,00			76,00
	Contorno pista de petanca	2	12,00			24,00
		2	9,00			18,00
	Contorno plazas de aparcamiento					
	Carrer Consistori	2	5,00			10,00
		1	16,00			16,00
	Carrer Francesc Màs i Galmés	2	2,00			4,00
		1	24,00			24,00
						210,00
					210,00	17,01
						3.572,10
03.05	m Bordillo H 14x25x50cm* Bordillo de hormigón de 14x25x50cm sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20 rejuntado con mortero de cemento M-5.*					
	En aceras existentes en contacto con zonas de intervención	1	2,50			2,50
		3	1,00			3,00
						5,50
					5,50	19,50
						107,25



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALCANTARILLA	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------------	--------	---------

03.06

m Rigola plana H 40x10x50cm*

Rigola plana de hormigón de 40x10x50cm, acabado cepillado, sobre lecho de hormigón HNE-15/B/20 con mortero de cemento M-5 y lechada de cemento.

07.04.2011 15/00208/11
Segellat
(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAIB)



Carrer Consistori	1	33,25			33,25		
Carrer Francesc Màs i Galmés	1	44,00			44,00	77,25	2.295,87
						77,25	2.295,87

03.07

m2 Solera HA-25/B/20/Ila 15cm*

Solera de 15cm de espesor, de hormigón HA-25/B/20/Ila fabricado en central, armada con mallazo de 20x20 diámetro 8mm; realizada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso curado y vibrado del hormigón con regla vibrante, formación de juntas de hormigonado y plancha de poliestireno expandido de 2cm de espesor para la ejecución de juntas de contorno, colocada alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, terminación mediante reglado, según EHE-08.

Zona coincidente con plaza existente	1	1.521,00			1.521,00		
Zona coincidente con acera existente carrer Molins	1	42,50			42,50		
Zona coincidente con acera existente carrer Camp	1	28,30			28,30		
Descuento pista polideportiva	-1	722,00			-722,00		
Descuento pista petanca	-1	108,00			-108,00		
Descuento alcorques	-12	1,50	1,50		-27,00		
	-10	0,80	0,80		-6,40		
Descuento fuentes	-2	1,50	1,50		-4,50	723,90	19.559,78
						723,90	19.559,78
						27,02	19.559,78

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALCANTARILLA	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------------	--------	---------

03.08

m2 Pav bald hidr gs 9pastill20x20+firme

Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de nueve pastillas, de 20x20x2,5cm, color gris, colocadas sobre capa de de arena de 2cm de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-5, rejuntado con lechada de cemento, firme de hormigón HM 15 con árido de tamaño máximo 40mm y consistencia plástica, vibrado, incluso formación de juntas, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.



Carrer Consistori	1	85,90			85,90		
En aceras existentes en contacto con zonas de intervención	1	2,50	0,70		1,75		
	2	1,00	0,70		1,40		
	1	1,00	0,60		0,60	89,65	3.617,38
						89,65	40,35
							3.617,38

03.09

m2 Pav rect HV multiforma (10/14/17.5/21x14x8cm), gris

Pavimento con adoquines de hormigón vibrado de forma rectangular multiforma (10/14/17.5/21x14x8cm), en color gris, acabado destonificado, colocados sobre solera de hormigón, no incluida en esta partida, tomados con mortero de c.p., incluso rejuntado con arena de sílice y cemento, parte proporcional de colocación de arquetas, alcorques y mobiliario en general.



Descuento pista polideportiva	1	2.048,00			2.048,00		
Descuento pista petanca	-1	722,00			-722,00		
	-1	108,00			-108,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHO	PRECIO	IMPORTE
	Descuento alcorques	-12	1,50	1,50	-27,00	
		-10	0,80	0,80	-6,40	
	Descuento fuentes	-2	1,50	1,50	4,50	1.180,10
						45.776,08
						45.776,08



03.10

m2 Riego de adherencia con dotación

Riego de adherencia con dotacion de 0.5 kg/m2 de emulsion ear-1

Carrer Consistori	1	212,00	212,00		
Carrer Francesc Màs i Galmés	1	215,00	215,00		
Pista Polideportiva	1	722,00	722,00	1.149,00	321,72
				1.149,00	0,28
					321,72

03.11

m2 Riego de imprimacion con dotación

Riego de imprimación con dotacion de 1.2 kg/m2 de emulsion ecl.

Carrer Consistori	1	212,00	212,00		
Carrer Francesc Màs i Galmés	1	215,00	215,00	427,00	260,47
				427,00	0,61
					260,47

03.12

m2 Capa rodadura s-12 5 cm exp

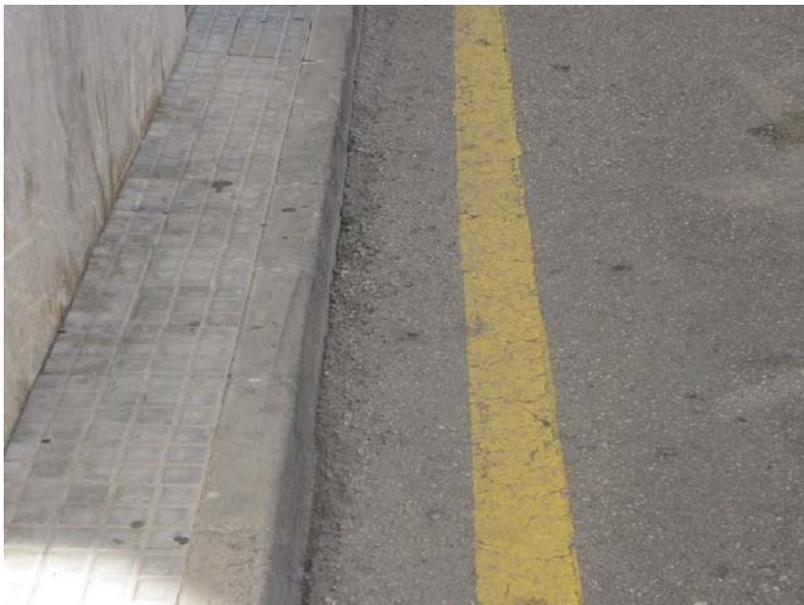
Capa de rodadura de aglomerado asfaltico en caliente tipo S-12 de 5 cm de espesor, colocada

Carrer Consistori	1	212,00	212,00		
Carrer Francesc Màs i Galmés	1	215,00	215,00		
Pista Polideportiva	1	722,00	722,00	1.149,00	5.802,45
				1.149,00	5,05
					5.802,45

03.13

m2 Pintura en marca vial urbana de

Pintura en marca vial urbana de hasta 0,15 m de ancho, incluyendo premarcaje, aplicacion de pintura, señalizacion y balizamiento.



Plazas de aparcamiento					
Carrer Consistori 5	5	5,00	0,15	3,75	
Línea amarilla (no aparcamiento)					
Carrer Consistori	1	43,40	0,15	6,51	
	1	12,00	0,15	1,80	
	1	34,75	0,15	5,21	
Carrer Francesc Màs Galmés	1	44,15	0,15	6,62	
	1	41,90	0,15	6,29	
	1	5,75	0,15	0,86	31,04
					233,73
				31,04	7,53
					233,73

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	PRECIO	IMPORTE
03.14	u Señ pista dep fut+volCl cau* Señalización de todas las líneas que delimitan una pista de futbol sala y volejbol, sobre asfalto, realizada con pintura de clorocaucho clorado, de diversos colores. *	1			427,58	427,58
TOTAL CAPÍTULO 03 Firmes y pavimentos.....						86.017,81



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 Ajardinamiento						
04.01	<p>u Ciprés Estricta 15-20 rd*</p> <p>Ciprés estricta, con una altura de 3.0m, suministrado con maceta de polietileno, incluso excavación del hoyo de 0.8x0.8m, con medios mecánicos o manuales, aporte de tierra vegetal, marco metálico de 0.8x0.8m angular L50, plantación, entubado y primer riego, incluso tutor formado por tres palos cilíndricos de 6x250cm y dos niveles de traviesas de 6x50cm.*</p>	10			10,00	1.683,50
						10,00
						168,35
						1.683,50
04.02	<p>u Morus bort gru 24-28cm rd*</p> <p>Morus bort de 24-28 de grueso, suministrado con maceta de polietileno, incluso excavación de hoyo de 1.5x1.5m, entubado de 1.30m de diámetro y 1.0m de profundidad, aporte de tierra vegetal, marco metálico de 1.5mx1.5m angular L50, plantación, entutorado, primer riego y transporte.*</p>	7			7,00	3.178,56
						7,00
						454,08
						3.178,56
04.03	<p>u Replantado Morus reciclado *</p> <p>Replantado de Morus reciclado de la misma plaza, incluso excavación de hoyo de 1.5x1.5m, entubado de 1.30m de diámetro y 1.0m de profundidad, aporte de tierra vegetal, marco metálico de 1.5mx1.5m angular L50, plantación, primer riego y transporte.*</p>	5			5,00	1.490,40
						5,00
						298,08
						1.490,40
04.04	<p>u Taronger de diámetro 1.00 m*</p> <p>Taronger de diámetro 1,00m, suministrado con maceta de polietileno, incluso excavación del hoyo de 0.5x0.5m, con medios mecánicos o manuales, marco metálico de diámetro 1.0m angular L25, plantación, aporte de tierra vegetal, primer riego y transporte.*</p>	1			1,00	327,13
						1,00
						327,13
						327,13
TOTAL CAPÍTULO 04 Ajardinamiento						6.679,59



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHOURA	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 Varios						
05.01	u Recolocación de monumento con placa conmemorativa Recolocación de monumento con placa conmemorativa.	1			200,00	200,00
					1,00	200,00
					1,00	200,00
05.02	u Señal info/cir 40x40 no refl Señal informativa circulación, cuadrada, 40x40cm, normas MOPT, no reflectante, sobre poste galvanizado en forma de T de 80x40x2mm y 2.5m de altura, incluso colocación, anclajes y tornillería.	1			195,89	195,89
					1,00	195,89
					1,00	195,89
05.03	u Señal proh/obl ø60cm refl Señal de prohibición y obligación, de disco de diámetro 60cm, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2mm y 2.5m de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.	1			850,43	850,43
					7,00	121,49
					7,00	121,49
05.04	u Reparación de fachadas existentes con aceras nuevas Partida a justificar que engloba la reparación de fachadas existentes debido a las obras, desperfectos ocasionados a particulares, reconducciones de canalizaciones de particulares y en general cualquier tipo de imprevisto.	1			3.459,94	3.459,94
					1,00	3.459,94
					1,00	3.459,94



Paso "Prohibido" calle peatonal Molins	1	1,00		
Señal de "Prohibido aparcar los jueves de 08.00h a 14.00h".Aparc	1	1,00		
Señal de "Prohibido" en el cruce de C.Nou /C.Consistori	1	1,00		
Señal de "Prohibido" en el cruce de C.Palma / C.Camp	1	1,00		
Señal de "Prohibido" en el cruce de C.Molins / C.Fca. Juan Màs	1	1,00		
Señal de "Direcció obligada" fondo del cruce C. Consistori/Camp	1	1,00		
Señal de "Direcció obligada" fondo cruce C. Francesc Màs/Molins	1	1,00	7,00	850,43
			7,00	121,49
			7,00	121,49

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHO	ALCANTARILLA	PRECIO	IMPORTE
05.05	m3 Relleno extendido gravas mtnv/Petanca Relleno y extendido de gravas con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm de espesor máximo, según NTE/ADZ-12.						
	Base para drenaje de la pista de petanca	1	12,00	9,00	0,20	21,60	324,22
						21,60	15,01
							324,22
05.06	m3 Relleno extendido arena mtnv/Petanca Relleno y extendido de arenas con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, y riego, en capas de 25 cm de espesor máximo, según NTE/ADZ-12.						
	Capa superior de la pista de petanca	1	12,00	9,00	0,05	5,40	162,00
						5,40	30,00
							162,00
05.07	u Fuente 150x150x40 (axbxh) Fuente consistente en caja de 150 x 150 x 40 cm realizada con losa de HA de 20 cm de espesor armada con doble parrilla de 15x15 diám. 12 . Esfoscado interior + mortero hidrófugo considerando medias cañas en todas sus esquinas interiores. Remate superior de la fuente, consistente en piedra "Egipto" abujardada e hidrofugada de largo libre x 30 cm de ancho y 10 cm de espesor. Incorporará previsión para futura colocación de suministro de agua, desagüe, rebosadero, bomba de recirculación y depósito de regulación, todo a situar en la planta -1 del edificio público anexo a la plaza. Incluso replanteo, excavación, refino, hormigón de limpieza, encofrados parciales, obras de fábrica y elementos especiales para la correcta ejecución de la misma, al igual que la verificación de su funcionamiento y limpieza final.						
		2				2,00	1.109,02
						2,00	554,51
							1.109,02
05.08	u Pilona "mallorca" fija FDB* Pilona fija (Modelo de referencia "Mallorca" de Fundación Dúctil Benito) guarda aceras de fundición para contención de vehículos de 70cm de altura y base de 14cm de diámetro, con imprimación más oxirón negro forja, garras de anclaje, incluso colocación, eliminación de restos y limpieza.*						
		5				5,00	248,10
						5,00	49,62
							248,10
05.09	u Pilona "mallorca" móvil FDB* Pilona móvil, incluida base(Modelo de referencia "Mallorca" de Fundación Dúctil Benito) guarda aceras de fundición para contención de vehículos de 70cm de altura y base de 14cm de diámetro, con imprimación más oxirón negro forja, garras de anclaje, incluso colocación, eliminación de restos y limpieza.*						
		6				6,00	860,76
						6,00	143,46
							860,76
	TOTAL CAPÍTULO 05 Varios.....						7.410,36



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCLAJURA	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 06 Control de Calidad						
06.01	ud ENSAYO PROCTOR NORMAL SUELOS Ensayo Proctor Normal sobre una muestra de suelos o zahorras, según NLT 107.	3			3,00	132,66
					3,00	44,22
06.02	ud ENSAYO PROCTOR MODIFICADO SUELOS Ensayo Proctor Modificado sobre una muestra de suelos o zahorras, según NLT 108.	3			3,00	168,03
					3,00	56,01
06.03	u Curado ensy compr 5 prob refrent.* Toma de muestras del hormigón fresco incluyendo muestreo del hormigón, medidad del asiento de cono, fabricación de 5 probetas cilíndricas de 15x30 cm, curado, refrentado y rotura a compresión, según UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2, UNE-EN 12390-3, según EHE-08.*				3,00	82,00
						246,00
TOTAL CAPÍTULO 06 Control de Calidad.....						546,69
TOTAL.....						123.946,72

