

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 2 Movimiento de tierras									
2.1	m3 Dragado de de 50cm del fondo marino, maquinaria y transporte.								
	Dragado de 50 cm de espesor del fondo marino, en arenas limosas, mediante draga de cuchara prensora, carga sobre gángil, transporte a zona de relleno y descarga								
							200,00	6,02	1.204,00
	TOTAL CAPÍTULO 2 Movimiento de tierras								1.204,00

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 3 Pantalanes									
3.1	m3 Enrase de grava en cimentación								
	Enrase con grava en cimentación de pantalanes						230,00	40,55	9.326,50
3.2	m3 Hormigón en masa incluso vertido, vibrado y transporte								
	Hormigón en masa HM-30/20/IIIb+Qb de resistencia característica 30 N/mm2, consistencia plástica, tamaño maximo de arido 20 mm con cmento tipo SR-MR para ambiente de exposicioón marina, en pilas de pantalanes, incluso elaboración en central, puesto en obra y vibrado						2.406,40	79,21	190.610,94
3.3	u Losas prefabricadas pretensadas de 25 cm de canto								
	Losas prefabricadas pretensadas						60,00	35,70	2.142,00
3.4	m2 Colocación de losas pretensadas								
	Colocación de losas pretensadas prefabricadas de 25 cm de cnto, 1 m de ancho y 11m de largo, aligeradas de SC 300 kg/m2 para forjado del panta-lán						660,00	3,50	2.310,00
3.5	m2 Mallazo de acero B 500-S formado por redondos de 12mm								
	Mallazo de acero B 500-T formado por redondos de 12 mm de diámetro, sperados 15 cm incluso corte, colocación en la capa de compresión						660,00	2,08	1.372,80
3.6	m3 Hormigón armado en capa de compresion, segun PPTP								
	Hormigón armado HM-30/20/IIIb+Qb de resistencia característica 30 N/mm2, consistencia plástica, tamaño maximo de arido 20 mm con cmento tipo SR-MR para ambiente de exposicioón marina, en capa de compresión , in-cluso elaboración en central, puesto en obra y vibrado						33,00	61,27	2.021,91
3.7	m2 Defensa de pantalán de madera de flandes colocada con fija mecán								
	Defensas de madera de seccion 10x10 cm2 totalmente colocadas en obra						64,00	21,39	1.368,96
3.8	u Bolardo de fundición, de 500x450 mm2 y su colocación en obra								
	Bolardos en fundición de 38 Tn, totalmente colocados						32,00	375,00	12.000,00
3.9	m2 Encofrado sumergido incluso colocación y desencofrado								
	Encofrado sumergido incluso colocación y desencofrado						37,60	66,78	2.510,93
TOTAL CAPÍTULO 3 Pantalanes									223.664,04

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 4 Instalaciones									
4.1	u cajones de suministro								
	Cajones de suministro con unas medidas de 40x20x100 cm con una lámpara interna fosforescente de bajo consumo de 9W totalmente colocadas						32,00	959,44	30.702,09
4.2	m instalaciones de agua								
	Conducción enterrada para red de agua potable, con tubería de PVC de 110 mm de diametro con las uniones accesorios y piezas especiales incluso montaje, colocación y prueba previa totalmente instalada						1,00	5.509,36	5.509,36
4.3	m entrada tv								
	Suministo e instalacion de antenas parabólicas de 180 cm de diámetro, incluyendo LNBs con dos salidas H y V con500 de los cables coaxiales						1,00	7.258,19	7.258,19
4.4	m instalación de telefonía								
	Suminstro e instalación de instalaciones de telefonía						1,00	16.295,60	16.295,60
4.5	m Instalaciones electricas								
	Suministro y tendido de línea subterránea de baja tensión tipo SG para distribución pública compuesta por cuatro cables unipolares con aislamiento de polietileno reticulado RV 0.6/1 kV, cubierta de PVC y conductor de aluminio de 3x95+1x50 mm2 de sección, sobre fondo de zanja bajo tubo con su aportación (con un tubo de reserva), incluido mano de obra y piezas complementarias o especiales, según el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión 2002.						1,00	15.472,82	15.472,82
TOTAL CAPÍTULO 4 Instalaciones									75.238,05

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 5 Seguridad y Salud									
SUBCAPÍTULO E1 Protecciones individuales									
SPIC.2b	u Casco prot reg c/ruleta Casco de protección de la cabeza contra choques o golpes producidos contra objetos en caída, regulable con ruleta, según UNE-EN 397, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, declaración de Conformidad y Folleto informativo, amortizable en 10 usos.						18,00	0,70	12,60
SPIJ.1bcb	u Gafa partic liq-soli pa UV Gafa protectora de tipo integral contra partículas líquidas y sólidas panorámica, con protección antivaho y a los rayos ultravioleta, según normas UNE-EN 166, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, declaración de Conformidad y Folleto informativo, amortizable en 5 usos.						18,00	1,92	34,56
SPIM.1fh	u Guantes contra aq alg-pvc Par de guantes contra los agentes químicos fabricados en algodón-pvc superplastificado, buena resistencia ante ácidos y bases, según norma UNE-EN 374 y UNE-EN 420, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, adopción por parte del fabricante de un sistema de garantía de calidad CE, declaración de Conformidad y Folleto informativo.						18,00	0,28	5,04
SPIO.1ab	u Orejera estándar 27 Orejeras antirruido estándar que se adaptan a la cabeza por medio de una arnés de plástico o metal, tiene una atenuación acústica de 27 dB, según UNE-EN 652-1 y 1407/1992, certificado expedido por un organismo notificado, declaración de Conformidad y Folleto informativo, amortizable en un uso.						22,00	19,27	423,94
SPIX.4a	u Mono o buzo de trabajo Traje nylon con cremallera y bolsillos, según UNE-EN 470, UNE-EN 340, UNE-EN ISO 15025:2003 y UNE-EN 348, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, declaración de Conformidad y Folleto informativo.						7,00	58,46	409,22
SPIJ.3a	u Gafa para soldadura Gafa de policarbonato especial para soldadura autógena con patillas regulables, posee protección antirraya y protecciones laterales integradas, según norma UNE-EN 166 y R.D. 1407/1992, amortizable en 5 usos.						7,00	2,67	18,69
SPIM.1de	u Guantes sold serraje vacuno Par de guantes para soldadura fabricados en serraje vacuno con manguito largo para la protección de los antebrazos, según norma UNE-EN 407 y UNE-EN 420, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, adopción por parte del fabricante de un sistema de garantía de calidad CE, declaración de Conformidad y Folleto informativo.						7,00	0,92	6,44
SPIX.7c	u Cintu seg suspensión 2pto amarre Cinturón de seguridad de suspensión con 2pto de amarre, según UNE-EN 358, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, adopción por parte del fabricante de un sistema de garantía de calidad, declaración de Conformidad y Folleto informativo.						20,00	9,09	181,80

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SPIV.2a	u Máscara buconasal Máscara buconasal autofiltrante con dos filtros de carbón activo, adecuada para vapores orgánicos e inorgánicos, incluso requisitos establecidos por el R.D. 1407/1992, certificado CE expedido por un organismo notificado, adopción por parte del fabricante de un sistema de garantía de calidad CE, declaración de conformidad y folleto informativo.						22,00	21,41	471,02
SPIP.4b	u Zapato seguridad puntera Zapato de seguridad con puntera fabricado en piel flor negra y suela de poliuretano con puntera plástica resistente a 200J, según norma UNE-EN ISO 20346:2005, y UNE-EN ISO 20347:2005.						20,00	17,12	342,40
SPIP.9d	u Pant uso sold mat cuero Pantalón de soldadura fabricado en cuero, según norma UNE-EN 340, UNE-EN 470 y UNE-EN 348.						7,00	18,07	126,49
CH.1	u Chaleco reflectante						30,00	14,42	432,60
CH.2	u Chaleco slavavidas						20,00	23,44	468,80
TOTAL SUBCAPÍTULO E1 Protecciones									2.933,60
SUBCAPÍTULO E2 Protecciones colectivas									
SPCR.1aac	m2 Red seg sis S PP 100x100mm Red de seguridad sistema S realizada con malla de polipropileno de alta tenacidad de dimensiones 100x100mm, incluido cuerda perimetral cableada de polipropileno de 16mm de diámetro, cuerda de atado cableada de polipropileno de 14mm de diámetro, cuerda de cosido trenzada de polipropileno de 8mm de diámetro y ganchos de sujeción y montaje, incluso colocación y desmontaje.						15,00	14,72	220,80
SPCB.1cbbb	m Prot borde-C guarq mad-mad Sistema de protección de borde clase C, para fuerzas dinámicas elevadas y de utilización hasta un ángulo máximo de inclinaión de 60º, de altura mayor o igual a 1m, se compone de unos guardacuerpos tipo sargento como montantes separados a una distancia máxima de 2.50m una barandilla principal de madera separada a menos de 100mm una protección intermedia de tablas de madera y con un plinto o rodapié que tenga el borde superior al menos a 150mm por encima de la superficie de trabajo y con aperturas menores a 20mm.						46,00	18,00	828,00
TOTAL SUBCAPÍTULO E2 Protecciones colectivas ...									1.048,80

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO E3 Extinción de incendios									
E3.1	Extintor de polvo polivalente, incluido el soporte y la colocaci						1,00	72,40	72,40
TOTAL SUBCAPÍTULO E3 Extinción de incendios									72,40
SUBCAPÍTULO E4 Instalaciones de higiene y bienestar									
SEBE.7a	u Horno microondas								
	Horno microondas para calentar comidas de 19 l. plato giratorio y reloj pro-gramador.						1,00	35,78	35,78
SEBE15a	u Dispensador toalla papel								
	Dispensador de papel toalla de 100x260mm, de acero pintado en epoxi blanco, con dosificador manual, anti-vándalico, para frecuencias de uso muy altas, capacidad 600 toallas en Z ó 400 en C, de dimensiones 330x275x133mm.						1,00	22,03	22,03
SEBE16a	u Secamanos eléctrico								
	Seccadora de manos eléctrica por aire caliente accionada con pulsador, an-ti-vandánico, para frecuencias de uso muy altas, pintado con epoxi blanco, potencia 2250W y de dimensiones 245x276x210mm.						1,00	37,70	37,70
SEBE.1a	u Espejo p/vestuario y aseos								
	Espejo para vestuarios y aseos obra.						3,00	29,91	89,73
SEBE.2a	u Percha cabinas p/duchas/wc								
	Percha en cabinas para duchas y WC.						2,00	6,83	13,66
SEBE.5a	u Banco metálico p/5 personas								
	Banco metálico con capacidad para cinco personas obra.						2,00	30,61	61,22
SEBE14a	u Jabonera								
	Dosificador de jabón líquido adosado a la pared, accionado por pulsador, anti-vándalico, para frecuencias de uso muy altas, capacidad 1.10 litros y de dimensiones 206x117x116mm.						3,00	13,19	39,57
SEBC.3acb	u Csta Al 1.90x4.10m c/termo								
	Caseta metálica de dimensiones 1.90x4.10x2.30m de 7.80m2 de superficie, con ventana de 0.84x070m de aluminio anodizado, con reja y cristanina de 6mm, termo de 50 litros, dos placas turcas, dos placas de ducha y lavabo de fibra de vidrio con tres grifos, suelo contrachapado hidrófugo con capa anti-deslizante, puertas interiores de madera en los compartimentos, incluida la colocación.						1,00	3.187,33	3.187,33
TOTAL SUBCAPÍTULO E4 Instalaciones de higiene									3.487,02

Ampliación y mejora del puerto de Denia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
SUBCAPÍTULO E5 Medicina preventiva y primeros auxilios										
SEBE10a	u Botiquín urgencia									
	Botiquín de urgencia con contenidos mínimos obligatorios.						2,00	52,13	104,26	
SEBE12a	u Camilla									
	Camilla plegable formado por tubos de aluminio, empuñaduras de plástico y tela revestida, de dimensiones 115x18x14cm.						1,00	52,33	52,33	
MQ	fuera-borda de 4m de eslora con motor fuera-borda de 11kw							0,27	27,39	7,40
TOTAL SUBCAPÍTULO E5 Medicina preventiva y								163,99		
SUBCAPÍTULO E6 formación y reuniones de obligado cumplimiento										
STFR.1a	u Reunion mensual Comité									
	Reunión mensual del Comité de seguridad y salud en el trabajo (solamente en el caso de que el convenio colectivo provincial así lo disponga para este número de trabajadores).						1,00	98,40	98,40	
STFF.1a	h Formación trabajadores									
	Formación a los trabajadores de el cumplimiento de las normas de seguridad y salud.						16,00	15,00	240,00	
STFF.2a	u Material individual didáctico									
	Material individual didáctico para la formación de seguridad y salud.						1,00	14,18	14,18	
TOTAL SUBCAPÍTULO E6 formación y reuniones								352,58		
TOTAL CAPÍTULO 5 Seguridad y Salud								8.058,39		
TOTAL								311.164,48		