

Presupuesto parcial nº 1 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
1.1 PROTECCIONES INDIVIDUALES						
1.1.1	D41EC001	Ud	Mono de trabajo, homologado	10,00	26,55	265,50
1.1.2	D41EC1001	Ud	Chaleco reflectante para obras (y trabajos nocturnos) compuesto de cinturón y bandas reflectantes. Homologado.	10,00	11,33	113,30
1.1.3	D41EC010	Ud	Impermeable de trabajo, homologado.	10,00	11,26	112,60
1.1.4	SPIT.6a	Ud	Par de guantes de tejido algodón en espiga de color amarillo con palma, nudillos y uñeros de serraje, 5 dedos, impermeable, con forrado interior y elástico de ajuste en la muñeca, contra riesgos mecánicos, considerando 2 usos.	10,00	4,61	46,10
1.1.5	D41EC4100	Ud	Cinturón portaherramientas con cinchas de fibra de poliéster, anillas de acero estampado con resistencia a la tracción superior a 115 Kg/mm2, hebillas con mordientes de acero troquelado, con elementos saliwntes para el transporte de herramientas.	7,00	22,16	155,12
1.1.6	D41C4101	Ud	Cinturón de seguridad antivibratorio para protección de los riñones. Homologado.	4,00	22,94	91,76
1.1.7	D41EA601	Ud	Protectores auditivos, homologados.	10,00	9,41	94,10
1.1.8	D41EA220	Ud	Gafas contra impactos, homologadas.	10,00	12,11	121,10
1.1.9	D41EA001	Ud	Casco de seguridad homologado.	10,00	5,77	57,70
1.1.10	D41EG010	Ud	Par de botas de seguridad con puntera y plantillas metálicas, homologadas.	10,00	33,31	333,10
1.1.11	D41EC1003	Ud	Gafas de cazoleta cerradas unidas mediante puente ajustable con vidrios tratados térmicamente según norma MT18 para trabajos de soldadura, homologadas.	1,00	50,11	50,11
1.1.12	D41EA401	Ud	Mascarilla antipolvo, homologada.	10,00	4,35	43,50
1.1.13	D41EA230	Ud	Gafas antipolvo, homologadas.	10,00	6,57	65,70
1.1.14	D42EC100	Ud	Arnés de seguridad homologado	1,00	65,83	65,83
1.2 PROTECCIONES COLECTIVAS						
1.2.1	D41CA040	Ud	Cartel indicativo de riesgo de 0,30x0,30 m. con soporte metálico de hierro galvanizado 80x40x2 mm. y 1,3 m. de altura, incluso apertura de pozo, hormigonado, colocación y desmontado.	4,00	20,06	80,24
1.2.2	SCORD	MI	Cordón de balizamiento reflectante, incluso soporte colocación y desmontaje.	50,00	3,96	198,00
1.2.3	D41CC040	Ud	Valla autónoma metálica de 2,5 m. de longitud para contención de peatones normalizada, incluso colocación y desmontaje.	5,00	130,05	650,25
1.2.4	D41CA104	Ud	Escalera de manos fabricada en madera y con calzos en los apoyos.	2,00	77,08	154,16

Presupuesto parcial nº 1 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
1.2.5	D41CA103	Ud	Tope de retroceso para camiones en excavaciones y vertidos de tierra formado por tabloneros anclados al terreno, incluida la colocación y el desmontaje.	4,00	41,91	167,64
1.2.6	D41CA100	m	Suministro y colocación de cinta de balizamiento reflectante sobre soporte metálico.	200,00	0,12	24,00
1.2.7	SBAL	Ud	Baliza luminosa intermitente	100,00	16,21	1.621,00
1.2.8	SCAM	H	Camión de riego incluido conductor.	50,00	30,77	1.538,50
1.3 EXTINCIÓN DE INCENDIOS						
1.3.1	D41GG405	Ud	Extintor de polvo ABC con eficacia 21A-113B para extinción de fuego de materias sólidas, líquidas, productos gaseosos e incendios de equipos eléctricos, de 6 Kg. de agente extintor con soporte, manómetro y boquilla con difusor según norma UNE-23110, totalmente instalado.Certificado por AENOR.	2,00	66,26	132,52
1.4 PROTECCIÓN INSTALACIÓN ELECTRICA						
1.4.1	SPTIER	Ud	Instalación de puesta a tierra compuesta por cable de cobre electrodo conectado a tierra en masas metálicas, etc.	2,00	53,58	107,16
1.4.2	D41GG310	Ud	Armario tipo PLT2 de dos cuerpos y hasta 26Kw con protección, compuesto por: Dos armarios para un abonado trifásico; brida de unión de cuerpos; contador activa 30-90A; caja IPC-4M practicable; Int.Gen.Aut.4P 40A-U; IGD.4P 40A 0,03A; Int.Gen.Dif.2P 40A 0,03A; Int.Aut.4P 32A-U; Int.Aut.3P 32A-U; Int.Aut.3P 16A-U; Int.Aut.2P 32A-U; 2Int.Aut.16A-U; toma de corriente c/interruptor IP 447,3P+N+T 32A con clavija; toma IP 447,3P+T 32A c/c; toma IP 447,3P+T 16A c/c; dos tomas IP 447,2P+T 16A c/c; cinco bornas DIN 25 mm ² ., i/p.p de canaleta, borna tierra, cableado y rótulos totalmente instalado.	2,00	220,18	440,36
1.4.3	SINTERM	Ud	Interruptor diferencial de media sensibilidad (300 mA).	1,00	93,09	93,09
1.5 INSTALACIONES HIGIENE -BIENESTAR						
1.5.1	SVES	Ud	Mes de alquiler barracón vestuario.	6,00	53,03	318,18
1.5.2	SRAD	Ud	Radiador infrarrojos.	2,00	27,59	55,18
1.5.3	SPIL	Ud	Pileta corrida construida y dotada con tres grifos.	2,00	74,70	149,40
1.5.4	SEHM.8bb	Ud	Papelera sin cenicero, metálica gris/blanca de 75 litros. (Amortizable en 2 usos).	2,00	53,41	106,82
1.5.5	STAQ	Ud	Taquilla metálica con llave.	8,00	88,06	704,48
1.5.6	SLIMP	H	H de mano de obra empleada en limpieza y conservación de instalaciones de personal.	60,00	11,13	667,80

Presupuesto parcial nº 1 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
1.6 MEDICINA PREVENT, PRIMEROS AUX.						
1.6.1	D41AG801	Ud	Botiquín de obra instalado.	1,00	187,36	187,36
1.7 FORMACIÓN REUNIONES OB. CUMPLIM.						
1.7.1	D41IA020	H.	Formación de seguridad e higiene en el trabajo, considerando una hora a la semana y realizada por un encargado.	16,00	13,33	213,28
Total presupuesto parcial nº 1 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD :						9.224,94

PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL

	Importe (€)
1 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD .	9.224,94
Total .	<hr/> 9.224,94

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de NUEVE MIL DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS CON NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS.

Pontevedra, Febrero del 2015

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

EL DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS EN FUNCIONES

Fdo.: BELÉN PAMPÍN CAMINO

Fdo.: MANUEL GONZÁLEZ JUANATEY