

PRESUPUESTO

Ramal Jaume I

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01	OBRA CIVIL			
01.01	ml Canalización 40x60cm 2 tub. PE75 corrug Excavación en zanja de 40x60cm mecánica o manual en cualquier tipo de terreno, incluso roca o firme existente, incluso retoque manual, carga y transporte de productos sobrantes a vertedero, salvando todos los servicios existentes y p.p. de entibaciones y achiques, de recorte con disco si fuese necesario y p.p. de medios auxiliares. Canalización con 1 tubos de 160 mm y cable de cobre desnudo de 35 mm ² enterrado en zanja, cinta señalizadora, y protección del tubo con hormigón en masa H-15 y acabado con Panot, según plano.	85,00	33,72	2.866,20
01.02	Ud Cable de Cu 35mm Suministro e instalación de sistema puesta a tierra de cable de cobre trenzado desnudo de 35mm ² enterrado en zanja.	85,00	4,86	413,10
01.03	ud Arqueta de registro de 40x40x40cm. Arqueta de 40x40x40cm. de bloque de hormigón prefabricado de 40x40x20 cm., recibido con mortero de CP 1:4, incluso excavación, suministro y colocación de marco y tapa de fundición de 37x37 cm. serigrafiada "AJUNTAMENT DE CALVIÀ" "ENLLUMENAT PUBLIC" y escudo de Calvià, con cadenilla de seguridad, sin fondo, aterracado paredes y totalmente limpio, carga y transporte de producto sobrantes a vertedero.	5,00	100,73	503,65
01.04	ud Base para columna, con horm. 40x40x60cm Base para cimentación de columna soporte de punto de luz de 40x40x60 cm., incluso excavación, hormigón en masa HM-20, suministro y colocación de tubo anillado de 75 mm hasta arqueta. diámetro tipo PET de doble pared corrugado flexible, Norma E.N. 50086 liso por dentro, con suministro, colocación y nivelación de pernos y placas de anclaje. Incluye recorte y nueva reposición de pavimento existente y carga y transporte de productos sobrantes a vertedero. Mas TT	2,00	130,24	260,48
01.05	ud Pilar de fábrica cara vista de 30x30cm de 1m de altura para integración de luminaria Pilar de fábrica cara vista de 30x30 cm de 1m de altura con remate plano para integración de luminaria.	5,00	51,01	255,05
01.06	m Apertura y tapado de rozas, incl tubo diametro 25 Apertura y tapado de rozas con mortero de cemento, con medios manuales sin afectar a la estabilidad del elemento constructivo. Incluido p/p de tubo coarrugado negro de 25 de diametro	15,00	12,50	187,50
TOTAL 01				4.485,98

PRESUPUESTO

Ramal Jaume I

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02	ALUMBRADO			
02.01	Ud Luminaria MERAK o similar	2,00	405,00	810,00
02.02	ud Columna tubular de 4,00 mts altura Columna tubular, trococónica, acero galvanizado. 3 mm espesor. altura 4000 mm. Extremo superior de la columna Diámetro 60 mm. con puerta o registro de Altura de 162 mm y ancho de 102 mm, el su extremo inferior a una altura del suelo de 410 mm. Incluye anclajes y pernos para su sujeción, y conexiones de tierra eléctrica. Correctamente instalada y aplomada, incluyendo medios AUXILIARES como camión elevador.	2,00	269,06	538,12
02.03	Ud Suministro e instalación luminaria modelo Xaloc o similar Luminaria modelo xaloc o similar con luminaria de 9W, IP44, medidas aproximadas de 233x101x83mm	10,00	99,16	991,60
02.04	ml Conductor 2x1x6 mm2 0,6/ 1Kv ML. de Suministro y colocación en conductos para alimentación de diferentes circuitos desde cuadro de sector 4x1x6 mm2 0,6/ 1 kV UNE VV	85,00	3,72	316,20
02.05	ml Conductor 3x2,5 mm2 0,6/ 1Kv ML. de Suministro y colocación en conductos para alimentación de diferentes circuitos desde cuadro de sector 4x1x6 mm2 0,6/ 1 kV UNE VV	222,50	1,43	318,18
02.06	ud Pica toma de tierra Suministro y colocación de electrodo de tierra formado por pica de cobre 2m. de longitud, 25mm. de diámetro, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales y conexas a red de tierra.	1,00	27,70	27,70
02.07	ud Caja fusibles tipo Cahors, IP 54 Instalación de caja fusibles tipo Cahors, IP 54. Totalmente instalada con conexiones establecidas en el báculo y conexión de la línea de 6 mm2 y cable de 3x2,5 mm2.	4,00	39,24	156,96
02.08	ud Caja IP66 de medidas aprox 20x30cm con prensaestopas estancos	3,00	54,58	163,74
02.09	ud Protector sobretension/sobreintensidad 10KA/10KV	4,00	64,58	258,32
TOTAL 02				3.580,82

PRESUPUESTO

Ramal Jaume I

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03	SEÑALIZACION			
03.01	MI Marca Vial 15cm MI. Marca vial reflexiva de 15 cm, con pintura reflectante y microesferas de vidrio, con máquina autopropulsada.	85,00	0,56	47,60
03.02	M Poste de aluminio estriado de 3m altura de 62 diametro x3mm M Poste rectangular de acero galvanizado en caliente de 80x40x2 mm para colocación de señales con todos los elementos de sujeción incluso colocación y cimentación, completamente colocado.	2,00	65,41	130,82
03.03	U Señal reflexiva circular R307 de 600 mm de diámetro U Señal reflexiva circular de 600 mm de diámetro, para señales de tráfico, con revestimiento reflectante nivel 2, incluso elementos de fijación al soporte, completamente colocada.	2,00	70,72	141,44
TOTAL 03.....				319,86

PRESUPUESTO

Ramal Jaume I

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04	SEGURIDAD Y SALUD			
04.00	ud Seguridad y Salud en el Trabajo Partida destinada a la Seguridad y Salud en el Trabajo.	1,00	100,00	100,00
	TOTAL 04.....			100,00
	TOTAL			8.486,66