

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 ALUMBRADO C.M. CALLE JEROMIN, ESTUPIÑAN Y PLAZAS									
0101	UD. PUNTO DE LUZ 5 M. CON LUMINARIA ATIK. Ud. de punto de luz formado por columna cilíndrica modelo CL15 de 5 m. de altura y luminaria modelo ATIK DE I.E.P. ó similar en 150 W. VSAP con reflector extensivo, excepto cinco que llevarán reflector vial, caja de protección y conexión, toma de tierra incluso montaje y conexiones.								
	C/ Jeromín	6					6,00		
	C/ Viñadores	3					3,00		
	Plaza A.A. V.V.	2					2,00		
	C/ Pedro Estupiñan	4					4,00		
							15,00	1.194,000000	17.910,000000
0102	UD. PUNTO DE LUZ MURAL HEKA. Ud. de punto de luz mural formado por conjunto brazo con luminaria HEKA de I.E.P. ó similar con equipo y lámpara de 150 W VSAP, fijación a paramento con pernos y resina exposi, caja de protección y conexión incluso montaje y conexiones.								
	Plaza Padre Infante	3					3,00		
	Plaza San Isidro	3					3,00		
	Plaza Ginés de la Jara	3					3,00		
	Plaza del Vino	3					3,00		
	C/ Viñadores	3					3,00		
	Plaza A.A.V.V.	3					3,00		
	Plaza Pedro de Vera	2					2,00		
	Plaza S. Juan B. de la Salle	3					3,00		
							23,00	595,000000	13.685,000000
0103	ML. CONDUCTOR 0.6/1KV. 4(1X10)+1X16 A-V. Ml. de conductor 0.6/ 1 Kv. de 4(1x10)+1x16 mm2 a-v. para tierra equipotencial tendido en canalización subterránea incluso conexiones.								
							80,00	8,450000	676,000000
0104	ML. CONDUCTOR 0.6/ 1KV. 4(1X6)+1X16 A-V. Ml. de conductor 0.6/ 1 Kv. de 4(1x6)+1x16 mm2 a-v. para tierra equipotencial tendido en canalización subterránea incluso conexiones.								
							426,00	6,960000	2.964,960000
0105	ML. CONDUCTOR GRAPEADO 0.6/1KV. DE 5X4 MM2 Ml. de conductor 0.6/1Kv. de 5x4 mm2 grapeado en fachada con p.p. de grapas cahors y cajas estancas de derivación.								
							365,00	13,500000	4.927,500000
0106	UD. CAÑA DE ACERO M-32 DE 3 M. Ud. de caña de acero m-32 de 3 m. de longitud fijada en fachada con p.p. de grapas metálicas y toma de tierra.								
							10,00	31,800000	318,000000
0107	UD. C.M. ACERO INOXIDABLE 40 A. Ud. de centro de mando para 40 A. formado por armario de acero inoxidable de mocuel ó similar conteniendo de una parte zona independizada para ENDESA y de otra los elementos necesarios de mando y protección abonado, con 2 salidas c.r.c con diferenciales rearmables, incluso bancada montaje y conexiones, la tensión del suministro será trifásica 220 v, sin telegestión y sin reducción de flujo.								
							1,00	5.400,000000	5.400,000000
0108	UD. ACOMETIDA C.M., MODIFICACIÓN Y AMPLIACIÓN CUADROS DE BAJA C.T. Ud. de partida alzada a justificar para instalación de acometida desde C.T. al Cuadro de Mando y Protección, ampliación y modificación de los cuadros de salida de baja del Centro de Transformación realizado por empresa homologada por Compañía Suministradora.								
							1,00	8.000,000000	8.000,000000
0109	UD. P.A.J. PROYECTO LEGALIZACIÓN Y O.C.A. Ud. de partida alzada a justificar para proyecto, legalización y O.C.A.								
							1,00	1.200,000000	1.200,000000

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REFORMA INST. ALUMBRADO PÚBLICO C/ JEROMIN, ESTUPIÑAN Y PLAZAS

<u>CÓDIGO</u>	<u>RESUMEN</u>	<u>UDS</u>	<u>LONGITUD</u>	<u>ANCHURA</u>	<u>ALTURA</u>	<u>PARCIALES</u>	<u>CANTIDAD</u>	<u>PRECIO</u>	<u>IMPORTE</u>
	TOTAL CAPÍTULO 01 ALUMBRADO C.M. CALLE JEROMIN, ESTUPIÑAN Y PLAZAS								55.081,460000

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REFORMA INST. ALUMBRADO PÚBLICO C/ JEROMIN, ESTUPIÑAN Y PLAZAS

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 OBRA CIVIL ZONA JEROMIN, ESTUPIÑAN Y PLAZAS.									
0201	UD. BASAMENTO NORMALIZADO 0.5X0.5X0.5 M.								
	UD de Basamento hormigón en masa HM-20 de dimensiones 0,50x0,50x0,50 m3. Parte proporcional de demolición acerado, excavación en zanja, relleno posterior con material procedente de la propia excavación y reposición de acerado.								
	C/ Jeromín	6					6,00		
	C/ Viñadores	3					3,00		
	Plaza A:A:V:V:	2					2,00		
	C/ Pedro Estupiñán	4					4,00		
							15,00	106,350000	1.595,250000
0202	UD. ARQUETA DE A.P. 50X50 CMS.								
	Ud. Arqueta Alumbrado Público de dimensiones 50x50x50 cm. Tapa de fundición con logotipo de Alumbrado Público Ayto Jerez de la Fra. Parte proporcional de demolición acerado, excavación en zanja, relleno posterior con material procedente de la propia excavación y reposición de acerado.								
							30,00	167,200000	5.016,000000
0203	ML. CANALIZACION 1 TUBO DIÁMETRO 110 TPC.								
	ML Canalización formada por un tubo doble pared Ø110. Parte proporcional de demolición acerado, excavación en zanja, relleno posterior con material procedente de la propia excavación, 15 cm de subbase extendida y compactada y reposición de acerado.								
	C/ Jeromín	1	78,00				78,00		
	C/ Viñadores	1	62,00				62,00		
	C/ Pedro Estupiñán	1	69,00				69,00		
							209,00	48,170000	10.067,530000
0204	ML. CANALIZACIÓN 2 TUBOS DIÁMETRO 110 TPC.								
	ML Canalización formada por dos tubos doble pared Ø110. Parte proporcional de demolición acerado, excavación en zanja, relleno posterior con material procedente de la propia excavación y 15 cm de subbase extendida y compactada y reposición de acerado.								
	C/ Jeromín	1	106,00				106,00		
							106,00	50,890000	5.394,340000
0205	UD. P.A.J. PARA IMPREVISTOS.								
	Ud. de partida alzada a justifica para imprevistos servicios afectados, desmontajes de puntos, etc.								
							1,00	1.500,000000	1.500,000000
	TOTAL CAPÍTULO 02 OBRA CIVIL ZONA JEROMIN, ESTUPIÑAN Y PLAZAS								23.573,120000
	TOTAL								78.654,580000