

**Presupuesto parcial nº 1 Mejora 01 electricidad**

<b>Nº</b>	<b>Ud</b>	<b>Descripción</b>	<b>Medición</b>				<b>Precio</b>	<b>Importe</b>
<b>1.1</b>	<b>Ud</b>	<b>Suministro e instalación de elemento de alumbrado urbano compuesto por Tira Neón LED 7.5 W/m Regulable 220V AC 120 LED/m Semicircular 180º Blanco Neutro IP67 a Medida Corte cada 100 cm, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento.</b>						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
		cartel perimetro letras	2	35,000			70,000	
		perimetro fachada	1	40,000			40,000	
			1	20,000			20,000	
							130,000	130,000
		<b>Total Ud .....</b>					<b>130,000</b>	<b>12,06</b>
								<b>1.567,80</b>
<b>1.2</b>	<b>M</b>	<b>Cable multipolar H07ZZ-F (AS), con conductor de cobre clase 5 (-F) de 3G1,5 mm² de sección, con aislamiento de compuesto reticulado a base de poliolefina libre de halógenos (Z) y cubierta de compuesto reticulado a base de poliolefina libre de halógenos (Z), siendo su tensión asignada de 450/750 V. Incluso p.p. de instalación, conexiones y puesta en funcionamiento. Color blanco / gris claro.</b>						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
		Linea superficial cartel	1	83,500			83,500	
							83,500	83,500
		<b>Total m .....</b>					<b>83,500</b>	<b>3,65</b>
								<b>304,78</b>
<b>1.3</b>	<b>Ud</b>	<b>Caja de derivación para colocar en superficie estanca, de 65x65x45 mm, con conos y tapa de registro con tornillos de 1/4 de vuelta.</b>						
		<b>Total Ud .....</b>					<b>1,000</b>	<b>156,10</b>
								<b>156,10</b>
<b>1.4</b>	<b>M</b>	<b>Línea general de alimentación fija en superficie formada por cables unipolares con conductores de cobre, RZ1-K (AS) 5G10 mm², siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, bajo tubo protector de PVC liso de 75 mm de diámetro.</b>						
		<b>Total m .....</b>					<b>45,000</b>	<b>16,79</b>
								<b>755,55</b>
<b>1.5</b>	<b>M</b>	<b>Canalización enterrada de tubo curvable, suministrado en rollo, de polietileno de doble pared (interior lisa y exterior corrugada), de color naranja, de 63 mm de diámetro nominal, resistencia a la compresión 450 N.</b>						
			Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
		linea trifasica	45				45,000	
							45,000	45,000
		<b>Total m .....</b>					<b>45,000</b>	<b>6,28</b>
								<b>282,60</b>
<b>Total presupuesto parcial nº 1 Mejora 01 electricidad :</b>								<b>3.066,83</b>

**Presupuesto parcial nº 2 Mejora 02 Riego**

<b>Nº</b>	<b>Ud</b>	<b>Descripción</b>	<b>Medición</b>	<b>Precio</b>	<b>Importe</b>		
2.1	M	Tubería de riego por goteo formada por tubo de polietileno, color negro, de 16 mm de diámetro exterior, con goteros integrados, situados cada 30 cm.					
		<b>Total m .....</b>	<b>30,000</b>	<b>1,97</b>	<b>59,10</b>		
2.2	Ud	Acometida enterrada a la red de riego de 2 m de longitud, formada por tubo de polietileno PE 40, de 20 mm de diámetro exterior, PN=10 atm y 2,8 mm de espesor y llave de corte alojada en arqueta prefabricada de polipropileno.					
		<b>Total Ud .....</b>	<b>1,000</b>	<b>170,57</b>	<b>170,57</b>		
2.3	Ud	Arqueta de paso, prefabricada de polipropileno, de sección rectangular de 51x37 cm en la base y 30 cm de altura, con tapa y llave de paso de compuerta.					
		<b>Total Ud .....</b>	<b>1,000</b>	<b>53,92</b>	<b>53,92</b>		
2.4	M	Canalización enterrada de tubo curvable, suministrado en rollo, de polietileno de doble pared (interior lisa y exterior corrugada), de color naranja, de 63 mm de diámetro nominal, resistencia a la compresión 450 N.					
		Uds.	Largo	Ancho	Alto	Parcial	Subtotal
		línea de goteo arboles	30			30,000	
						30,000	30,000
		<b>Total m .....</b>	<b>30,000</b>	<b>6,28</b>			<b>188,40</b>
2.5	Ud	Desmontaje de fuente, grifería y accesorios, con medios manuales, acopio del material desmontado y posterior montaje.					
		<b>Total Ud .....</b>	<b>1,000</b>	<b>68,34</b>			<b>68,34</b>
<b>Total presupuesto parcial nº 2 Mejora 02 Riego :</b>						<b>540,33</b>	

**Presupuesto parcial nº 3 Mejora 03 Limpieza**

<b>Nº</b>	<b>Ud</b>	<b>Descripción</b>	<b>Medición</b>	<b>Precio</b>	<b>Importe</b>
3.1	Ud	Limpieza final de obra en edificio de otros usos, con una superficie construida media de 1000 m².			
			<b>Total Ud .....:</b>	<b>1,000</b>	<b>287,23</b>
			<b>Total presupuesto parcial nº 3 Mejora 03 Limpieza :</b>		<b>287,23</b>

**Presupuesto parcial nº 4 Mejora 04 Pinturas**

<b>Nº</b>	<b>Ud</b>	<b>Descripción</b>	<b>Medición</b>				<b>Precio</b>	<b>Importe</b>
<b>4.1</b>	<b>Ud</b>	<b>Revestimiento fachadas mediante pintura, acorde a la materialidad debido a las imperfecciones ocasionadas por la obra en la fachada del trinquet, vestuarios y muro de rampa</b>						
			<b>Uds.</b>	<b>Largo</b>	<b>Ancho</b>	<b>Alto</b>	<b>Parcial</b>	<b>Subtotal</b>
		vestuarios	1	28,000	3,000		84,000	
		pared trinquete	1	45,000	3,000		135,000	
		muro rampa	1	14,000			14,000	
		muro exterior	1	34,000			34,000	
							267,000	267,000
		<b>Total Ud .....</b>				<b>267,000</b>	<b>5,00</b>	<b>1.335,00</b>
		<b>Total presupuesto parcial nº 4 Mejora 04 Pinturas :</b>						<b>1.335,00</b>