

Departamento Mantenimiento y Alumbrado Público  
Computo de Materiales y Presupuesto

"Instalación Eléctrica e iluminación Calle Malvinas entre Avda. Colón y Juan Molina"

It.	Descripción	Unid.	Cant.	Precio Unit.	Precio Total
1	Provisión e instalación de columna de 10 mts de altura libre con 1 brazos uno de 1,5 metros según planos PRFV-2 y TABLERO DE COLUMNA EPOXI CON BORNES Y FUSIBLE KELAND J15 SEGÚN PLANO T4.	Nro.	16	\$ 800,000	\$ 12,800,000
2	Provisión e instalación de columna de 10 mts de altura libre con 2 brazos uno de 1,5 metros y el otro 0,5 mtrs según planos PRFV-2 y TABLERO DE COLUMNA EPOXI CON BORNES Y FUSIBLE KELAND J15 SEGÚN PLANO T4.	Nro.	23	\$ 850,000	\$ 19,550,000
3	Provisión e Instalación luminaria de led tipo Italavia modelo <b>Italux</b> ó Tipo Strand Sx 100 ó tipo Ignis modelo Aveolar ó similar de 150watts +/-5% una eficiencia no menor a 120 Lm/W y temperatura de color 5000°K	Nro.	62	\$ 200,000	\$ 12,400,000
4	Provisión e Instalación conductor subterráneo de acuerdo a normas <b>IRAM</b> de 1000 Volt de <b>4x6</b>	Mts.	580	\$ 10,000	\$ 5,800,000
5	Provisión e Instalación conductor subterráneo de acuerdo a normas <b>IRAM</b> de 1000 Volt de <b>4x4</b>	Mts.	550	\$ 9,000	\$ 4,950,000
6	Provisión e Instalación conductor doble vaina normalizado Cable TPR de 3x1,5 mm <sup>2</sup>	Mts.	620	\$ 3,500	\$ 2,170,000
7	Material y Mano de Obra por Base para columna de 9 mts. de altura libre, según <b>Plano B</b> .	Nro.	39	\$ 200,000	\$ 7,800,000
8	Material y Mano de Obra por Caja de Registro de acuerdo a plano <b>B5</b>	Nro.	39	\$ 150,000	\$ 5,850,000
9	Provisión e instalación Marco y Tapa de Fundición de Hierro de acuerdo a plano B5.	Nro.	39	\$ 120,000	\$ 4,680,000
10	Provisión e Instalación Conductor desnudo de cobre con alma de acero de 4,11mm de diámetro.-	Mts.	1100	\$ 5,000	\$ 5,500,000
11	Materiales, equipos y mano de obra por Zanqueo (apertura de canalización, cubierta de arena, tapado con tierra sin cascotes, compactado y limpieza)	Mts.	1100	\$ 8,500	\$ 9,350,000
12	Caño PVC diámetro 63mm. y 1,9mm. espesor normalizado 6kg/cm <sup>2</sup>	Mts.	1100	\$ 2,000	\$ 2,200,000
13	Provisión e instalación puesta a tierra con jabalina de cobre con alma de acero de 1/2" por 1,50 mts, completa con sello IRAM grabado, hasta la primer napa de agua	Nro.	2	\$ 250,000	\$ 500,000
14	Provisión e instalación de cartel de obra según pliego	GL.	1	\$ 200,000	\$ 200,000
15	Materiales, equipos y mano de obra por Zanqueo cruce calle en asfalto según normativa del Departamento de Vialidad MBB con 2 caños de 110 mm de diametro y 3,2 mm de espesor cable de cobre acero tipo coperwell de 4,11mm.(apertura de canalización, cubierta de arena, tapado con tierra sin cascotes, compactado y limpieza)	Nro.	1	\$ 2,000,000	\$ 2,000,000
16	Aporte por Proyecto y Dirección según Ley 12.490	GL.	1	\$ 470,000	\$ 470,000

<b>Total Presupuesto Electricidad :</b>	<b>\$96,220,000.00</b>
---	------------------------

