

ACTA DE APERTURA DE LICITACIÓN PÚBLICA – DECRETO N° 57.843 – "ADQUISICION DE MATERIALES ELÉCTRICOS PARA LA ILUMINACIÓN DEL CAMINO PÚBLICO N° 6" .-

En la ciudad de Rafaela, Departamento Castellanos, Provincia de Santa Fe, siendo las nueve horas del día 16 de Septiembre de 2025, se reúnen en dependencia de la Secretaría de Hacienda y Finanzas de la Municipalidad de Rafaela, la Directora de Compras Lic. Melisa Cravero, y la Lic. Florencia Moietta personal de la oficina de Compras, y el Señor Ignacio Herмосilla en representación de la firma Ludi Cristian Andres, para llevar a cabo la apertura de sobres correspondiente al llamado a Licitación Pública por Decreto N° 57.843 se informa que fueron presentados los siguientes sobres, resultando-----

OFERENTE N° 1: GADARO S.A: Con domicilio en calle P. Leon 261, de la ciudad de Jesus Maria, Provincia de Cordoba, acompaña: Recibo o comprobante original, que acredite el pago del pliego, Recibo o comprobante original, que acredite el pago del sellado municipal, Apellido y nombres o Razón social del oferente, El listado de materiales que se ofertan indicando procedencia, tipo y/o marca, La propuesta firmada por el proponente con su aclaración de su apellidos y nombres, Certificado libre deuda, Certificado libe Multas, La garantía de mantenimiento de la oferta constituida por el uno (1%) por ciento del importe del Presupuesto Oficial, constituida por una Poliza, por un importe de \$528.900,42.

Seguidamente se da por finalizado el acto, siendo las nueve horas y quince minutos de la fecha señalada al comienzo, firmando el funcionario municipal actuante, previa lectura y ratificación, para debida constancia.-----

Municipalidad
de
Rafaela
Intendencia



ANEXO IV

CAMINO N°6 - PROVISION DE MATERIALES ELECTRICOS

Anexo IV - Planilla de Cotización


Localidad: Rafaela - Departamento: Castellanos - Provincia: Santa Fe

Item N°	Descripción	Marca	Un.	Cantidad	Precio Unitario \$/Un.	Precio Total \$
MATERIALES ELÉCTRICOS						
1	Poste HFA° 8.50/1050 - MN463		pza	17		\$
2	Poste HFA° 8.50/1800 - MN464a		pza	2		\$
3	Conductor preensablado Aluminio s= 3 x 25 + 1 x 50mm ² IMSA o PRYSMIAN O SIMILAR		m	1000	\$5.528,49	\$5.528.490,00
4	Conductor preensablado Aluminio s= 3 x 95 + 1 x 50 + 1 x 25 mm ² IMSA o PRYSMIAN O SIMILAR		m	1700	\$14.399,00	\$24.478.300,00
5	Talla con ojal cerrado MN 514		pza	16	\$8.048,77	\$128.780,30
6	Ojal con rosca MN 377		pza	16	\$5.395,00	\$86.321,40
7	Grampa de retención MN 1023 cuerpo de aleación de aluminio o material ferroso		pza	32	\$9.084,76	\$290.712,24
8	Morsa de alineación (preensablado) - MN 1011a		pza	85	\$5.702,13	\$484.680,63
9	Tensor preensablado MN550d		pza	32	\$28.247,45	\$903.918,40
10	Terminal de aluminio estañado para alentar de 50mm ² de sección MN 71d		pza	16	\$1.206,22	\$19.299,50
11	Grampa derivación a dientes MN207f (25-95 / 25-95) con tuercas fusible METALCEOSIMILAR		pza	50	\$4845,91	\$242.295,70
12	Arandela plana - MN30		pza	34	\$197,38	\$6.710,96
13	Arandela elástica partida de 1/2" diámetro - MN 32a		pza	33	\$175,45	\$5789,85
14	Arandela plana de HFCP (hierro galvanizado) de 1/2" diámetro - espesor 2,5 mm		pza	32	-----	----- \$
15	Chapa cuadrada MN84		pza	32	\$614,08	\$19.650,40
16	Flaje de acero inoxidable de 20 x 0,7 mm(rollo de 30,5 metros l		pza	5	\$30.250,00	\$151.250,00
17	Hebilla de acero inoxidable ancho = 20 mm para flaje de acero inoxidable		pza	200	\$188,76	\$37752,00 \$
18	Precinto plástico autocerrante de 450mm largo x 7mm ancho, paquete de 100 unidades HELLERMAN TYTON O SIMILAR		pza	20	-----	----- \$
19	Capuchón de cierre de 25 mm ² - MN 990a		pza	20	\$723,73	\$14.474,63
20	Capuchón de cierre de 95 mm ² - MN 990c		pza	40	\$1.184,29	\$47.371,50
21	Esparrago de conexión de bronce o latón laminado - MN 1101b		pza	33	\$7.412,76	\$244.621,16
22	Conjunto armado puesta a tierra MN551d FACBSA / GENROD O SIMILAR		pza	16	-----	----- \$
23	Caño flexible corrugado contrafuego 2" GEN ROD O SIMILAR		m	48	\$927,65	\$44.527,03 \$
24	Jabalina de Ac - Cu de 1/2" de diámetro x 2 metros FACBSA / GEN ROD O SIMILAR		pza	91	\$21.514,56	\$1.957.824,62 \$
25	Cable de cobre desnudo de 10 mm ² de sección PRYSMIAN / IMSA O SIMILAR		m	280	\$2501,04	\$700.291,14
26	Tornacable para vincular jabalina de 1/2" con cable de 10 mm ²		pza	91	\$2.210,00	\$201.110,00 \$
27	Terminal de cobre estañado de 1/2" de diámetro para cable de 10 mm ²		pza	91	\$650,707	\$59.214,38
28	Prensacable plástico de 3/4" de diámetro		pza	91	\$592,14	\$53885,09
29	Grampa de retención MN 1022 cuerpo de chapa zincada - LCT O SIMILAR		pza	182	\$4508,73	\$820.589,13

GADARU S.A
CORPORACION RAHO

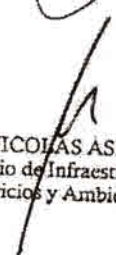
30	Grampa para derivación a dientes MN 207d (con tuercas fusible) METAL CEO SIMILAR	pza	182	\$3.772,18	\$686.535,85	\$
31	Cartucho portafusible MN 9956 LCT O SIMILAR	pza	91	\$4.583,63	\$417.110,45	\$
32	Fusible neozed 10 A NEOZED O SIMILAR	pza	91	\$729,30	\$66.366,30	\$
33	Bornera seccionable ZOLODA BKNP-520 ZOLODA O SIMILAR	pza	91	\$5.438,95	\$494.944,45	\$
34	Fusible de vidrio 20 x 5 mm x 6A TEA O SIMILAR	pza	280	\$77,44	\$21.683,20	\$
35	Cable preensamblado, cobre, 2 x 4 mm ² de sección PRYSMIAN / IMSA O SIMILAR	m	1100	\$2.541,00	\$2.795.100,00	\$
36	Grampa derivación a dientes - MN207g METAL CEO SIMILAR	pza	4	\$9.167,26	\$36.669,05	\$
37	Conductor de Cu aislado 1kV s=16 mm ² (7 x 1,70) PRYSMIAN / IMSA O SIMILAR	m	15	\$3.812,35	\$57.185,30	\$
38	Conductor de Cu aislado 1kV s=10 mm ² (7 x 1,35) PRYSMIAN / IMSA O SIMILAR	m	4	\$2.429,28	\$9.717,12	\$
39	Base p/fijación de Fotocontrol LUMINA O SIMILAR	pza	1	\$4.687,67	\$4.687,67	\$
40	Fotocontrol para Alumbrado Público 220V - 10A s/Norma IRAM - LUMINA O SIMILAR	pza	1	\$7.553,12	\$7.553,12	\$
41	Cabinete GEN ROD 600 X 450 X 150 mm serie 9000, con contrafrente calado de 54 bocas (3 x 18) bisagras metálicas, cerradura y bandeja porta equipos - GEN ROD O SIMILAR	pza	1	_____	_____	\$
42	Base portafusible unipolar tamaño 00 - 100A - 660V	pza	3	\$9.452,37	\$28.357,11	\$
43	Contacto tripolar 380V - 60A - c/bobina 220Vca - SCHNEIDER / MONTERO / SIEMENS / GEO SIMILAR	pza	1	\$686.601,64	\$686.601,84	\$
44	Llave vefben 0-1-2 con bornes a tornillo - VEFBEN O SIMILAR	pza	1	_____	_____	\$
45	Interruptor termomagnético 380V - 3 x 60A - SCHNEIDER O SIMILAR	pza	1	\$52.744,66	\$52.744,66	\$
46	Interruptor termomagnético unipolar 220V - 10A - SCHNEIDER O SIMILAR	pza	1	\$7.675,94	\$7.675,94	\$
47	Conductor de Cu s/flexible aislado 1,1kV (20 x 0,40) s=2,5 mm ² - PRYSMIAN / IMSA O SIMILAR	m	3	_____	_____	\$
48	Bornera unipolar para riel DIN 35mm conductor 2,5 / 2,5 mm ² - ZOLODA O SIMILAR	pza	3	\$1.096,56	\$3.289,69	\$
49	Bornera unipolar para riel DIN 35mm conductor 16 / 16 mm ² - ZOLODA O SIMILAR	pza	1	\$3.596,73	\$3.596,73	\$
50	Bornera unipolar para riel DIN 35mm conductor 16 / 25 mm ² - ZOLODA O SIMILAR	pza	1	\$7.675,94	\$7.675,94	\$
51	Cartucho fusible t/NH - tamaño - 00 - 500V - 63A	pza	1	\$4.693,11	\$4.693,11	\$
52	Conjunto armado jabalina acoplable Ac-Cu - MN55le - FACBSA / GENROD O SIMILAR	pza	1	_____	_____	\$

PRESUPUESTO OFICIAL	\$41.920.047,39	5
----------------------------	------------------------	----------


C.P. SILVINA BEAVINO
 Secretaria de Hacienda y Finanzas




LIC. LEONARDO G. VIOTTI
 Intendente Municipal


ING. NICOLAS ASENSIO
 Secretario de Infraestructura,
 Servicios y Ambiente


GADARO S A
RODRIGO E. GALLO
 Presidente
 CUIT 30 71709606 8