



**COOPERATIVA DE PROVISION DE  
SERVICIOS ELECTRICOS, PUBLICOS,  
SOCIALES DE SAN PEDRO LTDA.**

R. Naón 2499 - San Pedro (B) - Telefono (03329) 431300

Compras: Internos 335 - 336 - 319

E-MAIL: [compras@coopser.com.ar](mailto:compras@coopser.com.ar)

**PEDIDO DE COTIZACION**

**Licitación:**

**056/17**

"Material electrico"

**Apertura: 04 ABRIL 2017 - 10 hs**

**Mantenimiento de oferta: 30 días**

**Plazo de entrega: Inmediato / Indicar**

**Entrega oferta: Romulo Naón 2499**

**Lugar entrega de material: Romulo Naón 2499**

Sres.:

Dir.:

**Forma de pago:**

a) Cotizaciones en pesos: (sin condicionamientos de actualización a valor u\$s)

1) Contado contra entrega ( )

2) Las pagos se realizaran a los 30 dias fecha entrega mercaderia ( )

3) Las pagos se realizaran a los 60 dias fecha entrega mercaderia ( )

b) Cotizaciones en divisas: (con condicionamiento de actualización)

Los pagos se efectuarán en Pesos al valor del Dólar Banco Nación Argentina tipo vendedor al día anterior al de emisión del respectivo cheque.

1) Contado contra entrega ( )

2) Las pagos se realizaran a los 30 dias fecha entrega mercaderia ( )

3) Las pagos se realizaran a los 60 dias fecha entrega mercaderia ( )

( ) Seleccionar y/o indicar la forma de pago aceptada.

"La facturación deberá ser emitida en pesos, indicando la equivalencia en cantidad de dólares estadounidenses al valor de cotización por unidad. La Cooperativa procederá a realizar el pago de acuerdo con la cotización del dólar Banco Nación tipo vendedor del día anterior a la emisión del respectivo cheque o transf. bancaria. Por su parte el proveedor deberá emitir con posterioridad a la recepción de los fondos la nota de débito o crédito correspondiente, resultante de la diferencia entre el monto facturado y el abonado". Se dara prioridad a la propuesta que ofresca mayor financiacion o plazo de pago a precios similares. **NO SE REALIZARAN PAGOS POR ANTICIPADO BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA.**

Los pagos se realizarán en la Sede Social de la Coopser en el horario de 8 a 13 hs. o por depósito/transferencia bancaria con costo a cargo del adjudicatario. Los pagos bancarios que se realicen en cuentas de Bancos distintos al Provincia de Buenos Aires, se harán por CBU con un costo del 5/1000 a cargo del proveedor.

Lo solicitado es con entrega en San Pedro, **libre de flete**, caso contrario dejar bien expresado en cotización.

Las cantidades pueden variar en mas o en menos a la hora de adjudicar.

**Aclarar forma de pago, mantenimiento de oferta y plazo de entrega. Caso contrario se tomara 30 dias como forma de pago, inmediato como plazo de entrega y 20 dias como mantenimiento de oferta.**

Podra descargar el pliego de **CONDICIONES PARTICULARES y CONDICIONES GENERALES PARA LA CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS** de <http://www.coopser.com.ar/seccion.php?id=8>

Las ofertas seran aceptadas por fax y/o mail en forma PROVISORIA, se deberá enviar la oferta original por sobre cerrado, personalmente o por correo.

**Condiciones Especiales:**

**Sr. Proveedor:** Sera requisito indispensable para el ingreso a la Plta. Operativa R. Naon y/o Dependencias de Coopser; para la entrega de materiales, elementos y/o realizacion de servicios por parte de los PROPIETARIOS y/o TRANSPORTISTAS, de la presentacion de **Certificados de Afiliacion de ART y clausulas de No Repeticion en favor de la Cooperativa de Provision de Servicios Electricos, Publicos y Sociales de San Pedro Ltda.**

**Solicitamos la cotización de lo siguiente:**

ITEM	CANT	U	DESCRIPCION DEL MATERIAL	(*)	Precio Unitario SIN IVA	Precio Total SIN IVA
1	20	uni	Asilador porcelana campara MN 3 A (Fapa)			
2	12	uni	Asialdor organico retencion R15 ojal-horquilla (Fapa-Avator)			
3	50	uni	Bulon hierro galvanizado MN 49			
4	50	uni	Bulon hierro galvanizado MN 51			
5	50	uni	Bulon hierro galvanizado MN 60			
6	50	uni	Perno MN 411 cabeza de plomo			
7	400	uni	Conector dentada para preensablado 25/95 DP7 (Bronal)			
8	50	uni	Ojal MN 377 con rosca			
9	30	uni	Preformado retencion superior AS2 para MN 3 AL 25mm + antivibratorio (Preform-Emeldis)			
10	10	uni	Preformado retencion PT1 para MN 12 h Ac-Zc 3,46 mm para linea MRT (Preform-Emeldis)			
11	10	uni	Preformador para cable deshilachado AL 35 mm (Preform-Emeldis)			

ORIGINAL

(\*) El oferente deberá indicar si los bienes que cotiza son de origen nacional o no.

Pag. 1

12	10	uni	Preformado retencion RP1 para MN 100 (Preform-Emeldis)			
13	30	uni	Preformado retencion RA1 para MN 100 (Preform-Emeldis)			
14	20	uni	Preformado empalme ECS1 Ac-Zc 3,46mm para lineas MRT (Preform-Emeldis)			
15	10	uni	Preformado reparacion cortado AL 25 mm (Preform-Emeldis)			
16	10	uni	Seccionador unipolar XS 100 15Kv 100 Kva corto (Fami)			
17	21	uni	Seccionador unipolar NH 00 ARP hasta 160 amp para conexión conector (Bronal-Cavanna)			
18	4	uni	Seccionador NH T 00 Tripolar Bajo Carga 125 Amp			
19	10	uni	Descargador zinc BT 380v 10 Ka (Sica)			
20	3	uni	Llave termomagnetica bipolar 2 x 20 amp (Sica)			
21	2	uni	Llave termomagnetica bipolar 2 x 25 amp (Sica)			
22	12	uni	Llave termomagnetica 2 x 15 amp (Sica)			
23	10	uni	Guardarrienda MN 553			
24	4	uni	Caja bornera medicion indirecta ETV 3 A 1 (ABB)			
25	20	uni	Diyuntor 2 x 25 a 220 v (Sica)			
26	12	uni	Abrazadera para poste PKR 31			
27	5000	uni	Precnito plastico 375 x 8 + uv (Indicar marca)			
28	100	mts	Cable CU forrado 1 x 16 mm (Indicar marca)			
29	100	mts	Cable CU tipo taller 2 x 1,5 mm (Indicar marca)			
30	100	mts	Cable preensamblado CU 4 x 16 mm (*)			
31	1000	mts	Cable preensamblado AL 2 x 16 mm 1,1Kv aislado XLP - marcacion secuencial (*)			
32	100	uni	Terminal CU 16mm agujero 3/8 (Indicar marca)			
33	20	uni	Terminal CU 50mm agujero 1/2 (Indicar marca)			
34	30	uni	Terminal CU 150mm doble indentacion orificio 1/2 (Indicar marca)			
35	10	uni	Manguito compresion hexagonal lineas aereas 25mm largo 230mm (Indicar marca)			
36	10	uni	Manguito compresion hexagonal lineas aereas AL 35mm largo 230mm (Indicar marca)			
37	100	uni	Manguito automatico Al 25/25 (Fargo)			
38	25	uni	Manguito automatico Al 50mm (Fargo)			
39	10	uni	Conjunto termocontraible ETA 0015 4x4 a 4x16 (Raychem)			
40	10	uni	Tubo termocontraible TPM con adhesivo 25/8/42 (Raychem)			
41	10	uni	Tubo termocontraible TPM con adhesivo 12/3 (Raychem)			
42	20	uni	Balasto VM 125w uso intemperie sello IRAM (Indicar marca)			
43	8	uni	Balasto VS 250w para incorporar (Indicar marca)			
44	5	uni	Balasto VS 70w para incorporar (Indicar marca)			
45	20	uni	Capacitor 220v 20mf para alumbrado publico NA 250w (Leyden-Elecond)			
46	6	uni	Lampara VM halogenada HPIT 250 w (Philips-Osram)			
47	200	uni	Lampara VM 125w ovoidal difusa (Philips-Osram)			
48	120	uni	Lampara VS 250w ovoidal difusa (Philips-Osram)			
49	240	uni	Lampara VS 150w ovoidal difusa (Philips-Osram)			

50	10	uni	Lampara VS 70w con ignitor ovoidal difusa (Philips-Osram)			
51	30	uni	Ignitores NA 70/400 (Philips-Wamco)			
52	20	uni	Adaptador Bc para lampara rosca Goliat a Edison			
53	100	uni	Cobertura policarbonato para artefacto NC4V			
54	42	uni	Cobertura policarbonato para artefacto MERIZA 55			
55	300	uni	Fotocontrol mecanico 220v 10a sin base (Indicar marca)			
56	2	uni	Contacto 45/50A, bobina 220v para alumbrado publico, modelo MC1L para riel DIN tamaño 2 (Hitachi-Montero)			
57	5	uni	Caja medidor trifasico 380x210x220 espesor 5mm sintetica (Emde sa)			
58	100	uni	Cinta aisladora negra 20 mt Vini Tape			
59	30	uni	Caño hierro galvanizado 1 1/2 doble aislacion (int-ext) con pipeta partida desmontable, x 3 mts ** APROBADO OCEBA res. 92/08 **			
60	3	uni	Tapa policarbonato rectangular 390x245 para caja rifasica (Emde sa)			
61	20	uni	Tubo con partes metalica para seccionados XS 100 cortos (Indicar marca)			
62	10	uni	Tubo con partes metalicas para secc. XS 100 x 37 mm largo (Indicar marca)			
63	15	uni	Fusible NH T02 250 amp (Sica-Semikrom-Reproel)			
64	9	uni	Fusible NH T00 63 amp (Sica-Semikrom-Reproel)			
65	12	uni	Fusible NH T00 50 amp (Sica-Semikrom-Reproel)			
66	12	uni	Fusible NH T02 200 amp (Sica-Semikrom-Reproel)			
67	24	uni	Fusible NH T02 160 amp (Sica-Semikrom-Reproel)			
68	30	uni	Lamina fusible para MN 233 40 amp (Lerca)			
69	15	uni	Lamina fusible para MN 233 50 amp (Lerca)			
70	20	uni	Lamina fusible para MN 233 60 amp (Lerca)			
71	20	uni	Lamina fusible para MN 237 100 amp (Lerca)			
72	50	uni	Lamina fusible para MN 237 150 amp (Lerca)			
73	20	uni	Lamina fusible para MN 237 200 amp (Lerca)			
74	100	uni	Fusible POSITROL 10 amp			
75	500	uni	Fusible NEOZED 25 amp			
76	500	uni	Fusible NEOZED 35 amp			
77	200	uni	Fusible NEOZED 63 amp			
			(*) Marcas sugeridas: Prysmian, Imsa, Indelqui. Cimet, Cedam, Cearca, Wentinck			
			<u>Notas:</u> INDICAR MARCAS COTIZADAS Respetar el orden de los items; o hacer referencia al numero de Item Preferentemente cotizar en nuestro Pedido de Cotizacion Se dara prioridad a la mercaderia con entrega en SAN PEDRO (B)			