

## **PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES** **PARA LICITACIÓN PRIVADA Nº 39**

**FECHA DE APERTURA: 05/09/2023**

**HORA: 10:00**

**PRESUPUESTO OFICIAL: \$**

---

1º) La presente **Licitación** tiene por objeto la **ADQUISICIÓN REPUESTOS VARIOS PARA RETROEXCAVADORA LONKING CDM-6240 - REGISTRO Nº 6698.-**

### **APERTURA:**

2º) Las propuestas se abrirán en la **DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD, DPTO. I SUMINISTROS** sito en calle **Av. RAMÍREZ 2197** de la ciudad de Paraná (E. Ríos); el día **05** de **Septiembre** del año 2023 a la hora **10:00** ó siguiente si fuera inhábil.-

### **MANTENIMIENTO DE OFERTA:**

3º) Los proponentes se obligan a mantener su oferta por el plazo de **CUARENTA (40)** días hábiles.-

### **PLAZO DE ENTREGA:**

4º) El plazo de entrega será de **TREINTA (30)** días de recibida la Orden de Compra. **En caso de que los proponentes indiquen un plazo de entrega superior, quedará a consideración de la Repartición aceptarlo o no.-**

5º) Se dejará constancia que cuando se establezcan plazos, estos deben ser considerados “días Hábiles” de acuerdo a la reglamentación vigente de las contrataciones del estado.-

### **ENTREGA DE MERCADERIA:**

6º) Los repuestos deberán entregarse en el **DEPARTAMENTO ALMACENES DE LA DIRECCIÓN DE MANTENIMIENTO** ubicado en calle **BRASIL 1050**, Paraná (E. Ríos), en días hábiles de 06,00. a 13,00 Hs. libre de todo gasto, flete y/o seguro.-

### **PRECIO Y MODALIDAD DE PAGO:**

7º) El precio deberá ser fijo y cierto, debiendo incluir I.V.A. La cotización de la presente **Licitación**, deberá ser en moneda argentina. -

### **PLAZO DE PAGO:**

8º) El pago se efectuará a los **TREINTA (30)** días de cumplimentada la entrega de los ítems adjudicados y de conformidad a la factura presentada. -

9º) **ALTERNATIVAS:** Se podrá cotizar **UNA (1)** alternativa como máximo para cada ítem, la que a juicio de la Repartición podrá ser tenida en cuenta o rechazada.

### **OBLIGACIONES DE LAS FIRMAS QUE RESULTEN ADJUDICATARIAS**

**10º)** Impuesto al Sello según Art. Nº 50 de PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES Y DE RÉGIMEN LEGAL.

**11º)** Garantía de Adjudicación según Art. Nº 30 de PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES Y DE RÉGIMEN LEGAL.

### **VALIDACIÓN DE NOTIFICACIONES**

**12º)** Se darán por válidas todas las notificaciones emitidas desde el correo electrónico oficial del Dpto. I Suministros ([suministros@dpver.gov.ar](mailto:suministros@dpver.gov.ar)), para tal fin, la/s Firma/s deberán consignar un correo electrónico.-

### **RESUMEN PEDIDO DE ELEMENTOS**

**D.P.V.- DIRECCIÓN DE MANTENIMIENTO – DIVISIÓN ELECTRÓNICA VIAL – CARGO: RETRO EXCAVADORA LONKING CDM-6240 Nº DE EQUIPO R-14 CANTERA COSTA PARANA. -----**

<b>Ítem</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cantidad</b>
1)	Fusiblera para 20 fusibles tipo original Nº de pieza 30607000076 Nº de Code. LG 6235.07.04 o similar adaptable de 20 fusible tipo ficha.-	C/U	01
2)	Relé tipo Bosch Nº de pieza 6 033 AD5 206 A su remplazo LC Nº de pieza 9574 24 volt.	C/U	02
3)	Porta relé (P/ relé 50 Ampers) con fijación encastrable tipo Oro Nº de pieza 1018 C/F.-	C/U	10
4)	Mini Relé inversor 24 volt 50 Amprs.-	C/U	10
5)	Relé corta corriente electrónico 24 volt universal tipo código SNLS - 072.-	C/U	01
6)	Llave corta corriente manual 50 Volt. 600 Amps.	C/U	01
7)	Ficha plástica de una vía para terminal pala hembra y macho 6,3 mm.-	JGO	20
8)	Ficha plástica de dos vías para terminal pala hembra y macho 6,3 mm.-	JGO	20
9)	Fichas plásticas de tres vías para terminal pala hembra y macho 6,3 mm.-	JGO	20
10)	Ficha plástica de cuatro vías para terminal pala hembra y macho 6,3 mm.-	JGO	20

11) Ficha plástica de seis vías para terminal pala hembra y macho 6,3 mm.-	JGO	20
12) Ficha plástica de ocho vías para terminal pala hembra y macho 6,3 mm.-	JGO	20
13) Ficha plástica de doce vías hembra y macho tipo ORO 1485 – 1484.-	JGO	05
14) Ficha plástica de trece vías hembra y macho tipo ORO 1445 – 1484.-	JGO	08
15) Terminal pala hembra con tapa 2,8 mm.-	C/U	200
16) Terminal pala hembra con traba 5 mm.-	C/U	200
17) Terminal pala hembra con traba 6,3 mm.-	C/U	500
18) Terminal pala macho con traba 2,8 mm.-	C/U	200
19) Terminal pala macho con traba de 5 mm	C/U	200
20) Terminal pala macho con traba 6,3 mm.-	C/U	500
21) Terminal de ojo de bronce agujero Ø 4,5 mm.-	C/U	100
22) Terminal de ojo de bronce agujero Ø 5,5 mm.-	C/U	100
23) Terminal de ojo de bronce agujero Ø 6,5 mm.-	C/U	100
24) Terminal de ojo de bronce agujero Ø 8 mm	C/U	100
25) Terminal de bronce agujero Ø 10 mm.-	C/U	100
26) Terminal de bronce agujero Ø 13 mm.-	C/U	100
27) Terminal de ojo de cobre estañado para cable de 10 mm.-	C/U	25
28) Terminal de ojo de cobre estañado para cable de 25 mm.-	C/U	25
29) Terminal de ojo de cobre estañado para cable de 70 mm.-	C/U	25
30) Baterías de 12 volts 120 Amper.-	C/U	02
31) Terminal de batería positivo para cable de 70 mm.-	C/U	02
32) Terminal de batería negativo para cable de 70 mm	C/U	02
33) Rollos por 250 gramos de estaño para soldadura de 0,7 mm.-	C/U	02
34) Termocontraíble de 2,4 mm.-	Mts.	10
35) Termocontraíble de 3,2 mm.-	Mts.	10

36) Terocontraible de 4,8 mm.-	Mts.	10
37) Termocontraible de 6,4 mm.-	Mts.	10
38) Termocontraible de 9,5 mm.-	Mts.	10
39) Fusible tipo ficha de 5 Amper.-	C/U	20
40) Fusible tipo ficha de 10 Amper-	C/U	20
41) Fusible tipo ficha de 15 Amper	C/U	20
42) Fusible tipo ficha de 20 Amper.-	C/U	20
43) Fusible tipo ficha de 25 Amper.-	C/U	20
44) Fusible tipo ficha de 30 Amper.-	Mts.	20
45) Fusible tipo ficha de 40 Amper.-	Mts.	20
46) Caño corrugado de ¼".-	Mts.	10
47) Caño corrugado de 3/8"	Mts.	10
48) Caño corrugado de ½".-	Mts.	10
49) Caño corrugado de 3/4".-	Mts.	10
50) Caño corrugado de 1".-	Mts.	10
51) Caño corrugado de 1 y ½".-	Mts.	10
52) Bolsas de precintos finos de 500 mm como mínimo x 100 und..-	C/U	04
53) Bolsas de precintos finos de 200 mm como mínimo x 100 und..-	C/U	02
54) Rollo de cinta aislante PVC con adhesivo grande.-	C/U	10
55) Rollo de cinta automotriz negra grande tipo TESA por 25 mts.	C/U	05
56) Llave de contacto y arranque original N° de pieza 894402 - 5000.-	C/U	01
57) Radio Original N° de pieza TK – B30.-	C/U	01
58) Potenciómetro de acelerador original N° de pieza 01874 CL.-	C/U	01
59) Sensor de presión de 0 - 400 bares original N° de pieza 063G1802.-	C/U	02

60) Sensor de presión de 0 - 60 bares original N° pieza 063G1801.-	C/U	03
61) Sensor de velocidad original N° de pieza 340-804-007-004C.-	C/U	01
62) Sensor de presión de aceite.-	C/U	01
63) Interruptor de presión original N° de pieza 714S-27-4B-312R.-	C/U	02
64) Control de acelerado original N° de pieza AC2/2000.-	C/U	01
65) Sensor de temperatura de refrigerante original N° de pieza 323-805-001-004N.-	C/U	02
66) Panel de control de aire acondicionado original N° de pieza C20034-8080.-	C/U	01
67) Solenoides de válvulas block original N° de pieza 1010199.-	C/U	03
68) Solenoide de válvula Block piloto original N° de pieza 1010174.-	C/U	01

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Art. 1º) El oferente deberá cotizar repuestos nuevos, que no presenten alteraciones respecto de los originales, de manera que aseguren 100% de intercambiabilidad.
- Art. 2º) Se deberá indicar **marca** de lo cotizado.  
Si el oferente no indica marca y el precio es conveniente a los intereses de la Repartición, ésta podrá solicitar el dato en cuestión, o bien optar por la oferta que lo indique y le siga en precio por razones de urgencia.
- Art. 3º) En todos los casos que en el Resumen de Pedidos de Elementos se citen modelos o marcas comerciales, es al solo efecto de fijar normas de construcción, requisitos de calidad y resultados finales deseados, pero no implica el compromiso de adoptar dichos elementos si los mismos no cumplen las especificaciones solicitadas.
- Art. 4º) En caso de ofrecer más de una marca, la adjudicación quedará a criterio exclusivo de la Repartición, no considerándose las propuestas que indique "entrega según disponibilidades" por condicionar las mismas.
- Art. 5º) La palabra Original o Legítimo no se considerará como marca. En el caso de cotizarse de otra marca o proponerse una adaptación se garantizará su adaptabilidad sin requerirse modificaciones de importancia.-
- Art. 6º) Los repuestos responderán en un todo a normas internacionales de fabricación y de seguridad de maquinaria vial. Tendrán garantía sobre defectos de fabricación y de funcionamiento.
- Art. 7º) Se podrá cotizar una (1) alternativa como máximo para cada ítem, la que a juicio de la repartición podrá ser tenida en cuenta o rechazada.