

CAPITULO I – OBJETO

Descripción.

El objeto de esta compra es la adquisición de partes de repuestos para el grupo generador de emergencia de la Central Hidroeléctrica “Dr. Gabriel Terra”.

Ordenamiento de items y detalle de las cantidades

ITEM	ARTÍCULO (descripción)	Cantidad (UN)
1	ARRANQUE NEUMÁTICO, PN3026797 (Cummins, 1981); Ingersoll Rand SR815GB03R31, acople SAE 3, tipo PRE-ENGAGED	1
2	Válvula/Relé de arranque de aire PN3022697; Ingersoll Rand SRV150 1-1/2”	1
3	LUBRICADOR NL-24-8 con adaptador JIC 37” 1-1/2” NPT	1
4	VÁLVULA SMB-618 (Push Button Valve)	1
5	MANOMETRO 150BMP-1064 (1/8” 150PSI)	1

CAPITULO II - CONDICIONES GENERALES

Forma de cotizar

Sólo se aceptarán ofertas que coticen en condiciones plaza, por la totalidad de los ítems, y de acuerdo a la planilla adjunta en el ANEXO 1.

Las empresas deberán indicar Número de RUT.

Los precios cotizados serán firmes, no admitiéndose ajuste paramétrico.

Antecedentes del oferente

Los oferentes deberán acreditar notoria capacidad técnica, para ejecutar el suministro objeto de la presente adquisición.

A tales efectos, deberán acreditar haber suministrado satisfactoriamente materiales similares a los solicitados y en una cantidad aproximada a la requerida en el presente pliego en el último periodo de 3 años.

El oferente presentará con su oferta información suficiente para un pormenorizado estudio de sus antecedentes comerciales y de corresponder de proveedor del estado. Esto implica detallar:

- Una relación de los suministros similares que la empresa haya realizado hasta el presente.(descripción de los suministros, nombre de la empresa, dirección, teléfono y e-mail, la fecha de entrega, el nombre y número telefónico del responsable de su recepción en dicha empresa para contactarlo)
- Antigüedad de la razón social.

Requisitos a presentar con la oferta

Con la oferta deberá presentarse toda la información necesaria para el estudio técnico de la misma, pudiendo UTE solicitar al oferente las aclaraciones que considere necesarias.

El oferente deberá suministrar los catálogos correspondientes y la información técnica de tal forma de poder verificar las condiciones técnicas exigidas por UTE.

Condiciones que determinarán el rechazo de la oferta

- No cumplir el plazo de mantenimiento de oferta (30 días) solicitado en el punto 7 de las Condiciones Generales para Compra Directa.- (esta causal de rechazo es para todos los casos)

Comparación de ofertas

La comparación de ofertas se realizará por la totalidad de los ítems, teniendo en cuenta los precios cotizados en la **TABLA DE PRECIOS** del ANEXO 1.

Adjudicación

La adjudicación, en caso de realizarse, se hará por el total de los ítems.

Condiciones de entrega

Cronograma de entrega –

Los materiales adjudicados deberán entregarse en su totalidad en condiciones de ser utilizados tal cuál se especifica en el Cap. III (Especificaciones Técnicas), en un plazo máximo de 30 días calendario, plazo computado a partir del aviso de adjudicación

Lugar de entrega.-

La entrega se efectuará por parte del adjudicatario en UTE Central Hidroeléctrica Gabriel Terra, localidad de Rincón del Bonete - cercanías de Paso de los Toros – Tacuarembó, solamente de lunes a viernes, en fecha y horario a coordinar previamente al correo electrónico; pjthomasset@ute.com.uy al (2)155 interno 7102 o 7109.

UTE no se responsabiliza por los costos asociados a la carga y descarga en situ ni a los costos inherentes al traslado, siendo el mismo, responsabilidad exclusiva del contratista.

Forma de Pago

El pago se realizará de acuerdo al Punto 13 de las Condiciones Generales para Compras Directas, previa conformidad del área usuaria

CAPITULO III - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El generador de emergencia consta de un motor diésel Cummins KTA 3067 del año 1980, el arranque del mismo es del fabricante Ingersoll Rand.

ITEM 1

ARRANQUE PN3026797 (Cummins, 1981);
Número de parte Ingersoll Rand SR815GB03R31,
Acople SAE 3,
Tipo PRE-ENGAGED

ITEM 2

VÁLVULA/RELE DE ARRANQUE de aire PN3022697; número de parte Ingersoll Rand SRV150 1-1/2"

ITEM 3

LUBRICADOR NL-24-8 con adaptador JIC 37" 1-1/2" NPT del fabricante Ingersoll Rand.

ITEM 4

VÁLVULA SMB-618 (Push Button Valve) del fabricante Ingersoll Rand.

ITEM 5

MANÓMETRO 150BMP-1064 (1/8" 150PSI) del fabricante Ingersoll Rand.

ANEXO 1

Tabla de Precios

Ítem	Descripción	Cantidad 1	Unidad 2	Moneda 3	Precio Unit. 4	Precio total Sin IVA (5=1X4)
1	ARRANQUE NEUMÁTICO, PN3026797 (Cummins, 1981); Ingersoll Rand SR815GB03R31, acople SAE 3, tipo PRE-ENGAGED	1	UN			
2	VALVULA/ RELE DE ARRANQUE DE AIRE PN3022697; Ingersoll Rand SRV150 1-1/2"	1	UN			
3	LUBRICADOR NL-24-8 con adaptador JIC 37" 1-1/2" NPT	1	UN			
4	VÁLVULA SMB-618 (Push Button Valve)	1	UN			
5	MANÓMETRO 150BMP-1064 (1/8" 150PSI)	1	UN			
	TOTAL					

