



W93090: PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES PARA LA ADQUISICIÓN DE SOLVENTE DIELECTRICO.

CAPITULO I

Objeto:

El objeto de esta compra es la adquisición de Solvente Dieléctrico para la realización de las tareas de mantenimiento eléctrico en las plantas de Generación Térmica de UTE ubicada en Montevideo:

- Motores Central Batlle (MCB)
- Central Térmica de Respaldo (CTR)

Las ofertas comprenderán el suministro de los siguientes ítems:

ítems	Código	Descripción	Cantidad (litros)
1	077844	Solvente dieléctrico (Limpieza de tableros y máquinas eléctricas)	1000

CAPITULO II – CONDICIONES GENERALES

Forma de cotizar

Solo se aceptarán cotizaciones en condiciones plaza, precios firmes, no admitiéndose ajuste paramétrico.

Sólo se admitirán ofertas que coticen por el total del ítem solicitado

Requisitos a presentar con la oferta

El oferente, además de la oferta económica y comercial, también debe incluir en su oferta:

- Hoja de especificaciones técnicas y de seguridad de los ítems solicitados.

Los documentos aquí mencionados deben de contener toda la información necesaria para poder evaluar técnicamente a los productos ofertados.

Antecedentes del oferente

El oferente deberá proporcionar información acerca de sus antecedentes comerciales y, de corresponder, de proveedor estatal. Estos deberán incluir:

- Una relación de los suministros similares que la empresa haya realizado hasta el presente.
- Antigüedad de la razón social

El oferente deberá fundamentar una experiencia mínima de 2 años en suministros similares. En dicha documentación se podrá incluir: Nombre de la empresa, fecha de entrega de los suministros, descripción de los mismos y responsable de recepción de los suministros de dicha empresa, incluyendo número telefónico para contactarlo.

Condiciones que determinarán el rechazo de la oferta

- No presentar la hoja de especificaciones técnicas de los productos cotizados en las ofertas.
- No cumplir con el plazo de mantenimiento de oferta establecido en el punto 6 de las Condiciones Generales de Compras Directas.

Comparación de ofertas

La comparación de ofertas y adjudicación se realizará por el total del ítem.

Adjudicación

La adjudicación se realizará a un único oferente.

UTE se reserva el derecho de adjudicar parte o el total del suministro, y a su solo juicio desestimar ofertas que no se ajusten al presente Pliego de Condiciones, sin que sea preciso hacer la adjudicación a favor de la de menor precio, salvo en identidad de circunstancia y calidad. También se reserva el derecho de rechazarlas todas, si no las considera convenientes para la Administración.

Condiciones de entrega

Plazo de entrega:

El oferente deberá establecer en la oferta el plazo de entrega, el cual no deberá superar los 90 días calendario de adjudicada la compra.

Lugar de entrega:

Entrega de los productos: Depósito de Central Térmica José Batlle y Ordoñez, ubicada en Rambla Edison s/n Montevideo, acceso por la calle Santa Fe, debiendo coordinarlo previamente con el Jefe de Almacenes al teléfono 155 interno 3864.

Las unidades a entregar deberán venir correctamente embaladas e identificadas exteriormente, indicando la descripción del producto, cantidad, código SAP y número de esta licitación.

CAPITULO III – CONDICIONES TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas

Ítem 1: Solvente Dieléctrico.

DESCRIPCIÓN: Limpiador desengrasante de equipos eléctricos, cuya función principal es eliminar: humedad, grasa y aceite.

APLICACIÓN:

Será aplicado en:

- Bobinados de motores eléctricos y alternadores.
- Tableros eléctricos industriales.

CARACTERÍSTICAS:

- Dieléctrico (puede aplicarse con los equipos en funcionamiento).
- No ataca plásticos.
- No afecta aislaciones.
- No ataca lacas.
- No deja residuos.
- Rango de evaporación muy bajo.

CÓDIGOS DE RIESGOS DEL PRODUCTO (NFPA):

Como mínimo deberá cumplir con la siguiente codificación:

SALUD: 1- Material ligeramente peligroso para la salud.

INFLAMABILIDAD: 2- Moderado.

REACTIVIDAD: 0 – Material normalmente estable.

PROTECCIÓN PERSONAL: 1 – Es necesario el uso de protección personal convencional.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Aspecto: líquido.

Color: transparente incoloro.

Olor: característico de hidrocarburos o a cloroformo.

Punto de ebullición: entre 39 °C y 250 °C.

Punto de fusión: N/A

Punto de inflamación: 50 °C (como mínimo)

Densidad específica (20 °C): admisible de 0,77-0,95 g/cm³

Solubilidad en agua: 0,4 % (insignificante)

Presión de vapor: admisible de 0.30 a 90 mm Hg (20 °C)

Densidad de Vapor (Aire=1): >1,00



Tasa de Evaporación (Éter=1): <1,00
Rigidez dieléctrica: desde 25 KV en adelante.

COMPOSICION QUÍMICA: Mezcla de solventes clorados alifáticos y derivados del petróleo.

Límites de exposición máximos admisibles:

- TLV (ACGIH): 400 ppm.
- PEL (OSHA): 500 P.D.

ENVASE: deberá contar con un tipo de envase que asegure un almacenamiento de al menos 24 meses, sin que él mismo sufra deformaciones de ningún tipo. En tal sentido, los proveedores deberán adjuntar la certificación correspondiente, a fin de dar cumplimiento a lo solicitado.

UTE preferirá suministros donde los envases del producto sean retornables. En caso de ser envases descartables el contratista se hará responsable del transporte y de la disposición final de los envases usados que se acumulen en la Central, a través de operadores de residuos autorizados por DINAMA para tal fin. Se deberá enviar comprobante certificando la disposición del envase.

ETIQUETADO: la etiqueta deberá expresar el tipo de contenido, la cantidad (en litros) y los códigos de riesgos del producto NFPA (Salud, Inflamabilidad, Reactividad y Protección Personal)

Garantía

El contratista garantizará que los suministros estén en total conformidad con las especificaciones del contrato de tal forma de asegurar condiciones de operación satisfactoria.

El plazo mínimo de garantía de perfecto funcionamiento del suministro será de 1 año. Dicho plazo comenzará a partir de la fecha de recepción del suministro.

El oferente se comprometerá a reemplazar, sin costo para UTE cada uno de los elementos que no se correspondan con la norma solicitada