

## **CAPITULO I**

**Objeto:** El presente llamado tiene por objeto la adquisición de 15.000 kg de Hidróxido de Sodio comercial a granel para la Central Térmica José Batlle y Ordoñez.

## **CAPITULO II – CONDICIONES GENERALES**

### **Forma de cotizar**

Sólo se aceptarán ofertas que coticen en condiciones plaza, por el total del ítem solicitado.

Los precios cotizados deben ser firmes.

### **Antecedentes del oferente**

Se requiere que los oferentes hayan realizado satisfactoriamente por lo menos en los últimos 2 años suministros similares al ítem cotizados. Para lo cual se deberá incluir en la oferta la nómina de los mismos, indicando actividad, lugar y fecha donde fueron suministrados y los contactos (e-mail, teléfono) de la(s) persona(s) representante(s) del cliente que esté en condiciones de aportar referencias sobre el objeto del suministro.

### **Requisitos a presentar con la oferta**

En el acto de apertura se deberá presentar junto a la oferta:

- Hoja de Datos de Seguridad del producto (MSDS) firmada por un técnico responsable con el formato y redacción en cumplimiento a lo establecido en el Decreto 307/09 referente a la Seguridad e Higiene en los productos químicos.
- Hoja de Especificación de Producto (PDS).

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

UTE se reserva el derecho de realizar las averiguaciones que considere necesarias para determinar que los datos presentados sean fidedignos.

### **Condiciones de rechazo de la oferta**

Las ofertas serán automáticamente rechazadas cuando:

- 1) la oferta no incluya la entrega del material en el lugar y de la manera indicada en el presente Pliego de Condiciones.

## **Condiciones de entrega**

### **Plazo de entrega:**

Entregadas en lotes parciales a demanda de UTE hasta agotar stock o en un plazo máximo de 18 meses, lo que ocurra primero.

UTE solicitará cada entrega con 72 horas de anticipación, indicando la cantidad a entregar en cada caso.

UTE se reserva el derecho de considerar ofertas que planteen otro cronograma que no se aparte substancialmente del solicitado.

### **Lugar de entrega:**

La solución será entregada en el parque de tanques químicos de la Planta de Agua de la Central José Batlle y Ordoñez, Rambla Edison sin número.

El suministro será realizado por camiones tanque adecuadamente provistos de bomba y mangueras de conexión con acoples adaptados a los existentes en la Central.

A los efectos de operar las bombas eléctricas, la Central José Batlle y Ordoñez cuenta con suministro de corriente a 220 v.

Los camiones deberán ser pesados antes y después de efectuado el suministro en la balanza de Almacenes de UTE.

Los camiones estarán adecuadamente identificados de acuerdo a la naturaleza del producto que transportan y contarán con las medidas de seguridad obligatorias para dicha carga.

### **Requerimientos Ambientales y de Seguridad**

Los oferentes deberán cumplir con todo lo especificado en el documento PO-TER-AM-4461-08 “GESTIÓN DE PRODUCTOS QUIMICOS” en vigencia a la fecha en UTE. (ADJUNTO AL PLIEGO).

### **Certificados de calidad**

Cada entrega deberá ser acompañada de hoja de seguridad del producto, el certificado de análisis del lote firmado por un técnico responsable conteniendo la información de los datos que identifiquen la partida o lote al que pertenece el producto, su fecha de fabricación y fecha de vencimiento si es que el producto tiene vencimiento.

### Transporte

El transporte deberá cumplir la normativa aplicable (Municipal, Nacional o internacional) vigente.

Será responsabilidad del contratista la descarga en el tanque de UTE en forma segura, dejando el área libre de derrames o residuos antes de retirarse.

### **Comparación de ofertas**

La comparación de las ofertas se realizará por ítem.

### **Adjudicación**

Se adjudicará por ítem.

UTE se reserva el derecho de adjudicar a la oferta más conveniente para la Administración, sin perjuicio de adjudicar cantidades inferiores a las solicitadas.

## **CAPITULO III – CONDICIONES TECNICAS**

### **Especificaciones Técnicas**

- ITEM 1: 15.000 Kg de HIDROXIDO DE SODIO

Características:

Se comprará Hidróxido de Sodio comercial – soda electrolítica - en solución acuosa al 36 % de concentración en peso – 500 gramos por litro.

#### **Especificaciones:**

Hidróxido de Sodio en %	35,8 (mínimo)
Carbonato de Sodio en %	0,2 (máximo)
Cloruro de Sodio en %	0,35 (máximo)
Sulfato en %	0,05 (máximo)
Hierro en %	0,003 (máximo)

### ***ANEXO I***



## TABLA DE PRECIOS

Ítem	Descripción	CANTIDAD Kg.	MONEDA	PRECIO UNITARIO s/IVA	PRECIO TOTAL s/IVA	IVA	PRECIO TOTAL c/IVA
1	Hidróxido de Sodio	15.000					