
Pliego de Especificaciones Técnicas para adquisición de Insumos Químicos

FECHA: 23/04/2020

Las Especificaciones Técnicas que a continuación se detallan, se refieren a la provisión de **Insumos Químicos** para la OPERADORA FERROVIARIA S.E.

La elaboración y fabricación deberán ser acordes a lo solicitado por medio del presente pliego según el **ANEXO I especificaciones técnicas**.

Todas las consultas de carácter técnico y verificación de las condiciones y alcances de la contratación a realizar se podrán formular, antes de cotizar, sin que esto implique aceptación de las condiciones propuestas.

FORMA DE COTIZAR

El precio a cotizar deberá respetar lo solicitado en cada ítem, a su vez se deberá incluir, todos los gastos que se generen por traslados, fletes, viáticos, gastos emanados del cumplimiento de las obligaciones laborales y previsionales correspondientes y los derivados de los seguros. Estando estos incluidos en los valores unitarios cotizados.

Para obtener una correcta valorización será indispensable que la oferta incluya **características, especificaciones técnicas y todo otro detalle de relevancia, a los efectos del posterior estudio**, que para la adjudicación será tenido en cuenta.

MUESTRAS

SOFSE podrá solicitar muestras de los productos cotizados con el fin de realizar una prueba de campo en la cual se evaluará la efectividad para cubrir la necesidad de uso del área solicitante. Las muestras deberán estar bien identificadas/rotuladas teniendo que tener nombre de proveedor y "NUM" según lo solicitado.

NORMATIVA VIGENTE

Con el fin de cumplimentar las normativas establecida por la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), los productos cotizados deberán ser o haber sido elaborados en establecimientos Autorizados por dicha entidad. A su vez se deberá presentar la Hoja de Seguridad correspondiente a cada producto cotizado.

PLAZO DE MANTENIMIENTO DE OFERTA

Las ofertas presentadas deberán estipular un mantenimiento de precios correspondiente a 30 días desde la fecha final de la presentación de ofertas.

PLAZO DE ENTREGA

Se deberá realizar la entrega total de los insumos de forma inmediata.

SOFSE podrá alternar entre los puntos de entrega informados siendo estos coordinados con al menos 48hs de antelación con el proveedor adjudicado con el fin de darle cumplimiento y celeridad a la recepción de la mercadería.

DIRECCIÓN DE ENTREGA

LINEA	ALMACEN	DIRECCION	CP	LOCALIDAD
MITRE	A2M0	Av. Libertador 409	C1001ABE	BARRIO EL RETIRO
BELGRANO SUR	A7M4	Los Nogales 1099	B1770AQC	TAPIALES
ROCA	A4M3	29 de Septiembre 3501	B1826GKT	REMEDIOS DE ESCALADA
SARMIENTO	A1M1	Teniente Gral. Juan Pero 2986	C1198AAD	ONCE
SAN MARTIN	A5M4	Padre Mujica 451	B2741XAH	BARRIO EL RETIRO

RECEPCION DE MERCADERIA

El adjudicatario deberá informar con 48hs de anticipación la entrega cantidades y productos a entregar, con el fin de dar reserva a los medios de recepción en nuestros almacenes. A su vez la mercadería deberá estar correctamente palletizada para poder ser descargada mediante auto-elevador.

Los remitos de entrega deberán contener:

- N° de Orden de entrega (O.E.)
- N° de ítem entregado con la descripción concordante con O.E.
- Cantidades y unidad de medida según O.E.

Sera motivo de rechazo de entrega la falta de dicha información.

ANEXO I

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Material	Descripción	Descripción Técnica
3000004077	ESPUMA LIMPIADORA AEROSOL X400 CC	-
3000004434	LIMPIAVIDRIOS LIQUIDO 5 LTS	-
3000004408	ANTISARRO LIQ 5L	-
3000010912	DESENGRASANTE SIN SOLVENTE	<ul style="list-style-type: none"> • DEBERÁ SER TOTALMENTE BIODEGRADABLE • NO SERÁ INFLAMABLE • NO SERÁ TÓXICO • SOLUBILIDAD COMPLETA EN AGUA A 20°C
3000004464	LIMPIADOR NEUTRO SIN ESPUMA PARA MAQUINA	-
3000004429	LIMPIADOR CREMOSO 500 ML/ 750 GRS	El producto será de similares características al CIF.
3000010910	SOLVENTE DESENGRASANTE Y LIMPIADOR DE RESIDUOS DE PETROLEO Y SUS DERIVADOS	-
3000004459	ESENCIA CONCENTRADA PARA DESODORANTE LIQ	<ul style="list-style-type: none"> • Biodegradabilidad: >85%. • Punto de inflamación: >100°C. • Forma: Líquida. • Será soluble en agua. • pH: 7,0 – 8,0. • Densidad: 1 g/cm³ a 20°C +/- 0,1. • Apto para aplicar sobre todo tipo de pisos tales como goma, cerámicos, graníticos, mosaicos, plásticos, sin necesidad de enjuague. • Seguro para el usuario y para el medio ambiente. • Contendrá componentes activos biodegradables. • Se entregará completo y listo para su uso.
3000010864	CERA ACRILICA - AUTOBRILLO 5 LTS	-
3000004400	DESENGRASANTE USO INDUSTRIAL 5 LTS	-

3000004437 GEL LIMPIADOR (TIPO KIEFER O SIMILAR)

- Apto para limpiar, desodorizar y desinfectar todo tipo de pisos, paredes, escaleras, mesadas, sanitarios, azulejos, cerámicos, revestimientos, sanitarios.
- Gran dilución en agua.
- pH: 8,90 a 9,10.
- Gran poder detergente.
- Será totalmente biodegradable.
- Garantizará una total asepsia en las superficies.
- Eliminará los malos olores, destruyendo bacterias causantes del mismo.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Se entregará completo y listo para su uso.
- Apto para limpiar, desodorizar y desinfectar todo tipo de pisos, paredes, escaleras, mesadas, sanitarios, azulejos, cerámicos, revestimientos, sanitarios.
- Gran dilución en agua.
- pH: 8,90 a 9,10.
- Gran poder detergente.
- Será totalmente biodegradable.
- Garantizará una total asepsia en las superficies.
- Eliminará los malos olores, destruyendo bacterias causantes del mismo.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Se entregará completo y listo para su uso.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: P.E.T. SolPed 10002221

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.