	ABASTECIMIENTO Y LOGÍSTICA	Código: ECE-AL-FR-004	
	FORMULARIO ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES	Versión	Pág.
		1	1 de 3

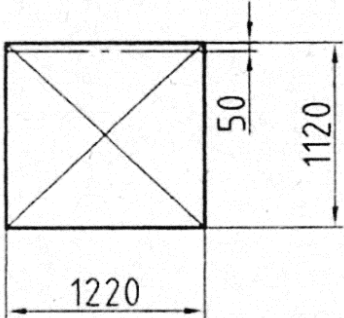
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


ADQUISICIÓN DE LAMINAS DESLIZANTES DE PLÁSTICO PARA EL MANIPULEO Y TRANSPORTE DE PRODUCTO TERMINADO DE LA PLANTA DE CEMENTO ECEBOL-ORURO

1. OBJETIVO:

Adquirir LAMINAS DESLIZANTES (SLIP SHEET) DE PLÁSTICO PARA FACILITAR LA SUJECION CON EL PUSH PULL, PARA EL MANIPULEO Y TRANSPORTE DE PRODUCTO TERMINADO DE LA PLANTA DE CEMENTO ECEBOL - ORURO, dependiente del Servicio de Desarrollo de las Empresas Públicas - SEDEM.

2. REQUISITOS TÉCNICOS:


Ítem	Descripción	Características Técnicas	Unid.	Cant.
1	SLIP SHEET	 <p> Espesor: mayor - igual a 3 mm Ancho total: 1.120 mm Largo total: 1.220 mm Pestaña o lengüeta: Dos pestañas en lados opuestos de 50 x 1.220 mm, las pestañas deben estar ligeramente dobladas hacia la cara superior (Angulo de inclinación 15°) para facilitar la sujeción con el Push Pull. Material: Polietileno de alta densidad PHDE u otro tipo de material que posea características de resistencia similares. Capacidad/Resistencia de Carga: El Slip Sheet debe soportar 1.500 Kg de sacos de cemento Color de Slip Sheet: verde - azul - negro Superficies de Slip Sheet: cara superior debe ser LISA (lo que soporta la carga), cara inferior debe ser ASPERO. Acabado de puntas: las cuatro esquinas deben ser redondeados con un radio = 20 mm (no debe existir esquinas puntiagudas) </p>	PZA.	HASTA 9.000 unidades

	ABASTECIMIENTO Y LOGÍSTICA	Código: ECE-AL-FR-004	
	FORMULARIO ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES	Versión	Pág.
		1	2 de 3

--	--	--	--	--

3. DATOS COMPLEMENTARIOS:

FORMA DE ENTREGA	La entrega de los bienes podrá realizarse a requerimiento de ECEBOL (entregas parciales).
FORMA DE PAGO	<p>El pago se realizará mediante CARTA DE CRÉDITO de acuerdo al siguiente detalle:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100% pagada por una Carta de Crédito irrevocable que se abrirá a favor del PROVEEDOR a ser invitado, misma será emitida por el Banco Central de Bolivia. <p>Todos los costos por la emisión de la Carta de Crédito referida fuera del Estado Plurinacional de Bolivia serán asumidos por el PROVEEDOR a ser invitado.</p>
MODALIDAD DE CONTRATACIÓN	La modalidad a ser utilizada será de CONTRATACIÓN DIRECTA.
FORMALIZACION DEL PROCESO	Se formalizará el proceso mediante contrato de adhesión del proveedor
VIGENCIA DEL CONTRATO	El contrato de referencia tendrá una vigencia a partir de la firma del contrato máximo hasta el último día del año en curso.
GARANTIA TECNICA	El proveedor deberá entregar en formato físico (originales) los certificados de calidad, la declaración de conformidad y los documentos de garantía del bien tangible.
MULTAS	<p>En el caso que el proveedor demorara la entrega del bien, la entidad aplicara una multa equivalente a (0.5%) del valor total de la compra por cada semana de retraso.</p> <p>En el caso de importe total de las multas alcanzase el 5% del valor contractual o la demora acumulada excediera los treinta y cinco (35) días calendario, la entidad está facultada a terminar el contrato.</p>
TRIBUTOS ADUANEROS	El cumplimiento de las obligaciones por tributos aduaneros y formalidades para la importación será responsabilidad de ECEBOL (Según INCOTERMS a ser definido).
INCOTERMS A SER UTILIZADO	El proveedor a ser invitado podrá basar su propuesta considerando los términos y condiciones de venta especificados en los INCOTERMS 2010

	ABASTECIMIENTO Y LOGÍSTICA	Código: ECE-AL-FR-004	
	FORMULARIO ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES	Versión	Pág.
		1	3 de 3

REPOSICIÓN DE BIENES	El Proveedor a ser invitado en el caso de que los bienes requeridos no cumplan con las características técnicas requeridas, deberá encargarse de la reposición del bien observado (asumirá todos los gastos y tributos aduaneros de reenvío a fábrica y la entrega en Planta del bien a ser repuesto).
LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES	El proveedor deberá realizar la entrega según INCOTERMS 2010 ofertado.

4. LOCALIZACIÓN DE LA PLANTA DE CEMENTO ECEBOL – ORURO.

La planta de Cemento ECEBOL-ORURO está ubicado a 4.000 msnm, geográficamente está en El estado Plurinacional de Bolivia en la Provincia Cercado del Departamento de Oruro, Municipio Caracollo, localidad Jeruyo, sobre las coordenadas NORTE 8075242 - ESTE 683350.

El camino de acceso a la planta es la siguiente: el ingreso en primera instancia es a través de carretera asfaltada de aproximadamente 35 Km desde la ciudad de Oruro hasta Caracollo, seguidamente 32 Km de camino ripio hasta llegar a la Planta.

- Temperatura Máx.: 20°C, Mín: -20°C
- Humedad Relativa: 55-80 %
- Precipitación: 394 mm
- Vientos: Dirección Norte a Noreste predominante
- Velocidad media del viento: 19 km/hr.

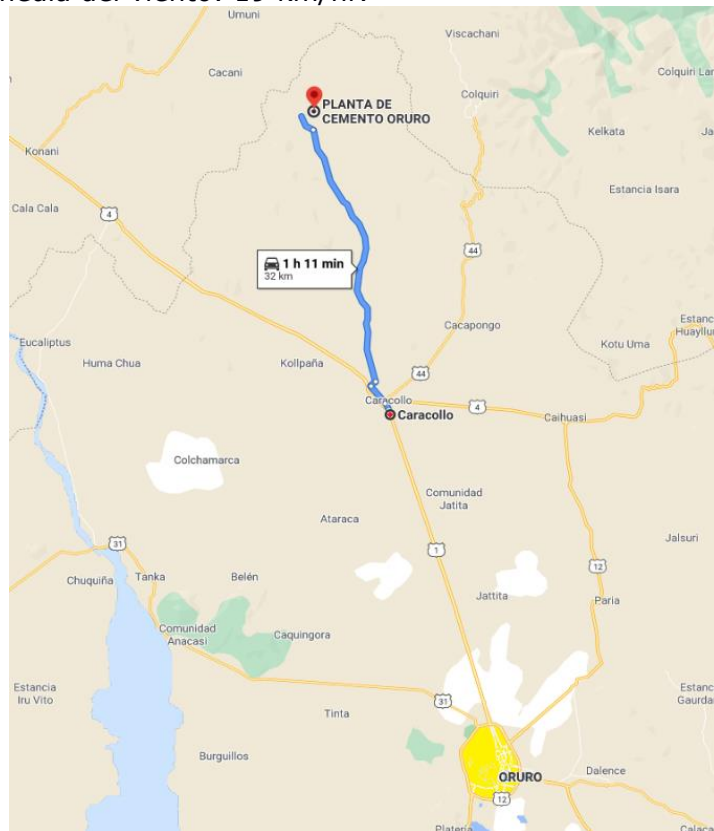


Imagen 1. Localización de la planta ECEBOL – Oruro.