



SOLUCIONES CON TECNOLOGÍA

Oferta No. EAM-0487-R1-2020

Lima, 23 de Julio de 2020

Señores

OCEANO SEAFOOD

Presente.-

Atención : Ing. Ivan Chunga
Superintendente

Referencia : Electrobomba sumergible, 10 lps @ 90 m de ADT

Estimados señores:

Atendiendo su solicitud de cotización de la referencia y de acuerdo a los datos proporcionados por ustedes, nos es grato cotizarles como sigue:

ÍTEM 01: DESCRIPCIÓN GENERAL

Equipo de bombeo compuesto por:

- Electrobomba sumergible, marca **HIDROSTAL**, con los componentes principales de la bomba en acero inoxidable 304, impulsores de alta performance y prolongada vida útil, válvula check integrada. Acoplada a motor eléctrico sumergible, de tipo rebobinable, marca **SAER** (Italia).
- Tubo de enfriamiento en material acero inoxidable 304.

HIDROSTAL S.A.

319-1000
www.hidrostral.com.pe

- **LIMA** Sede central, Portada del Sol 722 - Lima 36, ventas@hidrostral.com.pe
- **LIMA** Tienda, Paseo de la República 2500 - Lima 14, fax: 441-8560, lince@hidrostral.com.pe
- **PIURA** Zona industrial Mz. 229 Lote 1E, Telf.: (73) 331-031, piura@hidrostral.com.pe
- **AREQUIPA** Avenida Parra 306 - Cercado, Telf.: (54) 214-090, arequipa@hidrostral.com.pe



BUSINESS ALLIANCE FOR SECURE COMMERCE
PERU/MOCTIZO

PRECIOS

Ítem	Cant.	Descripción	Valor venta unitario	Dscto %	Valor venta total
1	1	ELECTROBOMBA S05SM-9R1-3.00-5006SR2T44E-17.5T	3,804.00	20	3,043.20
1	1	2 TRAMOS DE 120 metros c/u DE CABLE SUMERGIBLE - 12 AWG EMPALME CABLE MOTOR	1,800.00	20	1,440.00
			VALOR VENTA NETO	US\$	4,483.20
			I.G.V. 18%	US\$	806.97
			PRECIO VENTA TOTAL	US\$	5,290.17

Precios: En US\$ Dólares Americanos o en Soles al tipo de cambio de venta del día de pago.

Notas importantes:

- 1) No se nos ha proporcionado la respectiva curva de aforo ni el perfil constructivo del pozo, información requerida para la validación de la garantía.
- 2) Se adjunta condiciones específicas para aplicación de garantía para electrobomba sumergible tipo turbina vertical.

CONDICIONES DE VENTA

Condición N° 1: Al recibir su orden de compra, por ser productos sujetos a especificaciones técnicas para poder cumplir con la calidad ofrecida, es necesario aclarar todos los detalles antes de iniciar la fabricación y/o el despacho.

Condición N° 2: De haberse además convenido un pago inicial es necesario que este se haya realizado. Luego de cumplido con ello emitiremos nuestro acuse y confirmación de pedido y/o factura.

Forma de pago: 30% adelantado, saldo contraentrega.

Plazo de entrega: A la fecha nuestro plazo de entrega es de **10 semanas** a partir de emitido nuestro acuse y confirmación de pedido y/o factura en nuestra planta.

Embalaje: Los productos se entregarán correctamente embalados.

Validez de oferta: 07 días, de su emisión, las condiciones de venta definitivas son las establecidas en nuestro acuse y confirmación de pedido y/o factura.

Lugar de entrega: En nuestros almacenes, Av. Portada del Sol 722 - San Juan de Lurigancho - Lima. Nuestro compromiso termina encima del camión debiendo el cliente disponer de las facilidades para descargarlo.

Garantía: 1 año desde la entrega y/o facturación, lo que ocurra primero.

Hidrostral S.A. garantiza al cliente la reparación o reemplazo de las partes del producto con defectos de fabricación, quedando excluidos desgaste natural por uso.

El cliente debe llevar el equipo y retirarlo luego de la reparación en Av. Portada del Sol No. 722 Urbanización Zárate, San Juan de Lurigancho, Lima 36.

Oferta No. EAM-0487-2020

Garantía aplica sólo si el cliente ha cumplido con las instrucciones de instalación, operación y mantenimiento indicadas en el manual del usuario, entregado con el equipo. La garantía no se extiende a envejecimiento, desgaste natural, mal manejo o mala operación del equipo, uso con energía eléctrica inadecuada o sin la debida protección, líquidos diferentes al ofertado y demás indicaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta.

Nos ponemos a su disposición para atender cualquier requerimiento adicional que tenga sobre la presente oferta.

Atentamente,

Erick Araya

Supervisor de Ventas

Celular: 961 917 022 / #961 917 022 / 981 035 034 / 103*5034

Teléfono: 319-1000 anexo: 448

E-mail: earaya@hidrostral.com.pe

Aviso: El 17 de julio de 2015 se publicó la RS 185-2015/SUNAT y las modificaciones a los Anexos A,B,C,D -Anexos E,F,G - Anexo H de la RS 097-2012/SUNAT. Esta resolución de superintendencia modifica la normativa sobre comprobantes de pago para incorporar nuevos requisitos mínimos, realizar mejora en el Sistema de Emisión Electrónica, implementar la boleta de venta consolidada y facilitar el traslado de bienes vendidos usando una factura electrónica emitida en el SEE-Portal.

Por esta razón, si somos favorecidos con la aprobación de la presente cotización, le solicitamos indicar en la orden de compra el correo electrónico vigente de la persona encargada de recibir el comprobante de pago.

DESCRIPCION No. **HR12**OFERTA No. EAM-0487-2020
ITEM No. 1**ELECTROBOMBA SUMERGIBLE
TABLA TÉCNICA****MODELO DE EQUIPO ELECTROBOMBA S05SM-9R1-3.00-5006SR2T44E-17.5T****CÓDIGO** -

DATOS PROPORCIONADOS POR EL CLIENTE				CONDICIONES DE OPERACIÓN DE LA BOMBA	
Tipo de instalación:	Pozo profundo			Caudal (lps):	10.0
Líquido a bombear:	Agua limpia	Nivel estático (m):		A.D.T. (m):	90.0
Temperatura fluido (°C):	20	Nivel dinámico (m):		Eficiencia (%):	76.0
Gravedad específica:	1	Profundidad instalada (m):		Potencia absorbida (Hp):	15.8
Nivel de pH:	7	Profundidad pozo (m):		Potencia absorbida máxima (Hp):	-
Temperatura ambiente (°C):	20	Diámetro pozo (pulgadas):		Velocidad de operación (rpm):	3,480
Altitud de operación (msnm):	100	Presión descarga (psi):		NPSH requerido (m):	-
Caudal (lps):	10.0	Voltios / Ciclos:	440 V / 60 Hz	Sumergencia mínima (pulgadas):	-
A.D.T. (m):	90.0	Tipo de arranque:	Estrella-Triángulo	Recubrimiento de porcelana:	NO

DATOS BOMBA		MOTOR ELÉCTRICO	
Marca:	Hidrostat	Marca:	SAER
No. de etapas:	9	Modelo:	MS152 6"
Diámetro exterior máximo:	162 mm	Tipo:	Rebobinable
Longitud total:	1855 mm	Clase de aislamiento:	PVC = 70 °C
Diámetro del impulsor:	-	Norma de construcción:	IEC
		Régimen de servicio:	S1
		Grado de protección:	IP68
		Factor de servicio:	1.15
		Potencia nominal (Hp):	17.5
		Velocidad nominal (rpm):	3,600
		Velocidad efectiva (rpm):	3,475
		Empuje (lbs):	4,000
		Voltaje:	440 V
		Fases:	3
		Frecuencia (Hz):	60
		Tipo de arranque:	Estrella-Triángulo

CABLE SUMERGIBLE / ITEM 02	
Marca:	-
Calibre:	12 AWG
Longitud total:	2 tramos de 80 m c/u

COLUMNA DESCARGA	
No. de columnas:	-
Columna exterior:	-
Longitud:	-

CODO LINTERNA DESCARGA	
Diámetro descarga:	-

MATERIALES DE FABRICACIÓN	
Ejecución metalúrgica:	ESTÁNDAR
Tazón:	Acero inoxidable AISI 304
Impulsor:	Acero inoxidable AISI 304
Eje bomba:	Acero inoxidable
Bocina tazón:	Jebe
Canastilla succión:	Acero inoxidable
Columna exterior:	-
Codo linterna descarga:	-
Abrazaderas:	-

ABRAZADERAS	
No. de abrazaderas:	-
Tamaño:	-

TUBO DE ENFRIAMIENTO	
Material:	Acero inoxidable

PRUEBAS	
Prueba de desempeño	No.
Prueba hidrostática	No.
Certificado NPSH	No.
Otros	-

OBSERVACIONESEmbalaje caja de madera SI**El equipo no cuenta con garantía, por no presentarse el aforo del pozo.****NOTA IMPORTANTE:****La buena operación del equipo así como la aplicación de la garantía están sujetas al cumplimiento de las condiciones estipuladas adjuntas a la presente oferta.**