



EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL MECANICO ELECTRICO
PROYECTOS ELECTROMECHANICOS - AUTOMATIZACION
CONTROL DE PROCESOS - INGENIERIA DE MANTENIMIENTO
SISTEMA INTEGRAL DE VAPOR

PRESUPUESTO : V.R.: 1.22 - 10/2020

CLIENTE : PESQUERA ALTAIR S.A.C

ATENCION : - ING. IVAN CHUNGA.
- ING. ARMANDO SUAREZ.

REFERENCIA : REPARACIONES DE ZONAS DE REFRACTARIOS AISLAMIENTOS EN CALDERA 200 BHP.

FECHA : 22 de octubre de 2020

1. ANTECEDENTES:

Es muy grato enviarles un cordial saludo y agradeciendo su gentil invitación, les presentamos nuestra PROPUESTA TÉCNICO ECONOMICA por los siguientes: Término de Referencia

2. DESCRIPCION PROPUESTA TECNICA ECONOMICA:

ITEM	CANT.	DESCRIPCION	P. UNIT.	IMPORTE
2.1	1	Construcción Nuevo Revestimiento del Cono Refractario Quemador. <u>Características técnicas:</u> <ul style="list-style-type: none">Plástico A.A; Castable Extra Fuerte A.A.Varilla de Acero Inoxidable de 3/16" de C304L. Especificaciones Técnicas de Actividades: <ul style="list-style-type: none">Desmontaje de Refractario, Limpieza del Área del Refractario.Construcción e Instalación de Anclajes.Preparación con Agua Consistencia Requerida del Plástico.Instalación y Apisonado de Mezcla de Plástico.Fraguado al Aire Libre.Secado Natural Temperatura Ambiente y Forzado Temperatura 40°C a 120°C.Calentamiento del Cono Quemador en Caldera a Fuego BajoSuministros de Materiales y Accesorios del Servicio.	S/ 5,012.68	S/ 5,012.68
2.2	1	Construcción Nuevo Revestimiento del Puente Divisor Refractario Lado Posterior. <u>Características técnicas:</u> <ul style="list-style-type: none">Castable Extra Fuerte A.A.Varilla de Acero Inoxidable de 3/16" de C304L. Especificaciones Técnicas de Actividades: <ul style="list-style-type: none">Desmontaje de Refractario, Limpieza del Área del Refractario.Construcción e Instalación de Anclajes.Preparación con Agua Consistencia Requerida del Plástico.Instalación y Apisonado de Mezcla de Plástico.Fraguado al Aire Libre.Secado Natural Temperatura Ambiente y Forzado Temperatura 40°C a 120°C.Calentamiento del Cono Quemador en Caldera a Fuego BajoSuministros de Materiales y Accesorios del Servicio.	S/ 4,811.12	S/ 4,811.12
2.3	1	Cambio de Pernos e Hermetizado de Puertas Delanteras y Posterior. <u>Características técnicas:</u> <ul style="list-style-type: none">Pernos Grado N° 8	S/ 3,460.00	S/ 3,460.00



EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL MECANICO ELECTRICO
PROYECTOS ELECTROMECAVICOS - AUTOMATIZACION
CONTROL DE PROCESOS - INGENIERIA DE MANTENIMIENTO
SISTEMA INTEGRAL DE VAPOR

- Cordón Asbesto Cuadrado 1/2" y 1" de Espesor.
- Plancha Platina ASTM A285 Grado C.
- Manta Cerámica a 1260°C de 2" Espesor.
- **Especificaciones Técnicas de Actividades:**
- Cambio de Pernos en Puertas Delanteras y Posterior.
- Cambio de Soporte Fijación de Puertas Delanteras.
- Cambio de Empaquetaduras de Asbesto Cuadrado
- Instalación Manta Cerámica en Parte Delante Revestir Recipiente Lado de Humos Gases Calientes. Instalación de Anclajes Inox.

SUB. TOTAL: S/ 13,283.80

18 % I.G.V: S/ 2,391.08

TOTAL: S/ 15,674.88

3. CONDICIONES GENERALES:

- Personal cuenta con SCTR, Certificados de salud ocupacional y de trabajos críticos de altura, espacio confinado, trabajo en caliente y Covid19
- EIMEC S.R.L se compromete a cumplir todas las directivas de seguridad y cuidado del medio ambiente del cliente.

4. CONDICIONES COMERCIALES:

- **Precios:** M.N Soles.
- **Forma de Pago:** 50 % con Orden de Compra y Saldo C/Entrega
* Abonar Cta. Cte. Bco. Crédito BCP: 475 - 1841991 - 0 - 47
- **Tiempo de Entrega:** 05 Días.
- **Validez de Oferta:** 15 Días.
- Cliente brindara sus instalaciones de planta para el servicio a solicitar, corriente monofásica y agua.

Poniéndonos a su entera disposición para cualquier aclaración complementaria que precise aprovechamos la ocasión para saludarlos muy atentamente.

VICTOR RIVERA
DPTO. COMERCIALIZACION & SERVICIOS
EIMEC S.R.L
Móvil: 936114117

Av. Las Flores Mz: Q Lt: 38 Urb. San Bernardo - Castilla - Piura
Email: eimecsr@yahoo.es , vierihua@outlook.com

Teléfono.: (+51) 969180502
(+51) 936114117