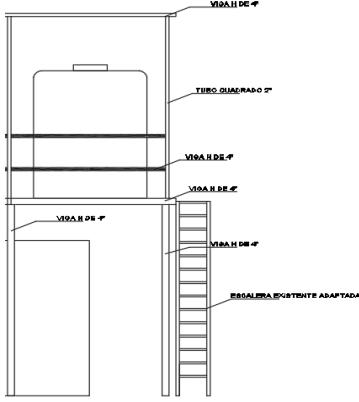



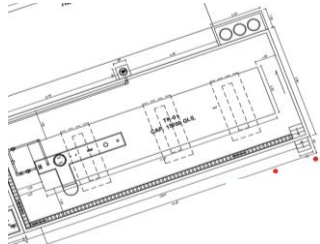
ALTAIR
PAITA - PIURA
TRABAJOS ADICIONALES PARA COMERCIALIZADOR DE COMBUSTIBLE PARA EMBARCACIONES

FECHA: 21/07/2021
OFERTA No.: COT-BEG4157MR100721REV04
ATENCION: Ing. Raúl Cilloniz Duclo
CORREO: rcilloniz@puertosdelpacifico.pe
TELEFONO: 979979980

De nuestra consideración:

Nos es muy grato dirigirnos a Uds. para extenderle nuestro cordial saludo y a la vez hacerle llegar la siguiente Cotización:

ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	UDM	CANT.	PRECIO	TOTAL
1 TRABAJOS ADICIONALES						
OBRAS CIVILES						
Trabajos preliminares			GBL	1	635.36	635.36
1.01		Desmontaje de estructura metálica base de tanque de agua existente	GBL	1.00	274.56	274.56
1.02		Desmontaje de estructura metálica en cabezo de muelle.incl. Columnas, plancha y vigas	GBL	1.00	360.80	360.80
Estructura metálica en cabezo de muelle			GBL	1	2,514.31	2,514.31
1.03		Picado de estructura existente	ML	16.40		
1.04		Eliminación de material excedente	GBL	1.00		
1.05		Concreto f'c=210 kg/cm2 tipo MS	M3	4.44		
1.06		Encofrado y Desencofrado	M2	37.32		
1.07		Acero fy=4200 kg/cm2	KG	445.90		
1.08		Acabado Frotachado de Losa	M2	16.17		
Fabricación de estructura para 01 tanque de Agua			GBL	1	2,500.00	2,500.00
1.09		Desmontaje y adecuación de estructura metálica para tanque de agua Dimensiones: Largo 2.20 x Ancho 2.40 Viga H de 4" Tubo cuadrado de 2" Plancha estriada de 1/4" Cubierta de TR4 Tubo redondo de 2" La estructura existente se adecuará encima de contenedor				
						
Instalaciones eléctricas y sanitarias			GBL	1	850.00	850.00
1.10		Reubicación de tubería de agua e instalación eléctrica correspondiente al sensor de nivel de agua. Incl. Suministro e instalación de control de medición de llenado de tanque de almacenamiento y de embarcaciones Reubicación de antena y camará de seguridad en zona a intervenir				
Losa en zona de Portatanque			GBL	1	667.52	667.52
1.11		Relleno con afirmado h=0.30 m	M3	13.34		
1.12		Compactado de afirmado	M2	33.35		
1.13		Concreto f'c=175 kg/cm2 tipo MS	M3	6.67		
1.14		Acabado Frotachado de Losa	M2	33.35		

Clausura de drenaje existente en zona de descarga		GBL	1	1,122.31	1,122.31
1.15	Recorte de pavimento rígido	ML	42.10		
1.16	Demolición de losa de concreto	M2	10.00		
1.17	Eliminación de material excedente	M3	2.50		
1.18	Relleno con afirmado	M3	4.40		
1.19	Concreto f'c=210 kg/cm2 tipo MS	M3	2.00		
1.20	Acero fy=4200 kg/cm2	KG	203.15		
1.21	Acabado Frotachado de Losa	M2	10.00		
					
Instalación de defensas en zona de portatanque		GBL	1	110.50	110.50
1.22	Obra civil para instalación de 2 defensas metálicas, incl: Dado de concreto Eliminación de material excedente, relleno de concreto en defensa				
					
1.23	Modificación de instalaciones eléctricas en cabezo de Muelle Desconexión y modificación de instalaciones eléctricas existentes; Incl: Suministro e instalación de manguera corrugada conduit 1" Suministro e instalación de caja de pase eléctrica nueva Entubado de cableado suelto existente Conexión del sistema eléctrico	GBL	1	600.00	600.00

TOTAL ITEM 1	KIT	1	9,000.00	9,000.00
COSTO DIRECTO DOLARES NO INCLUYE EL IGV.			USD	9,000.00
DESCUENTO ESPECIAL	6%		USD	525.42
SUB TOTAL DOLARES NO INCLUYE EL IGV.			USD	8,474.58
IGV			USD	1,525.42
TOTAL DOLARES INCLUIDO EL IGV.			USD	10,000.00

NOTAS DE INGENIERIA

La cotización considera:

- 1) La cotización considera la construcción de losa de concreto armado en cabezo de muelle
- 2) La cotización considera desmontaje y adecuación de estructura metálica para 01 tanque de agua
- 3) La cotización considera cubierta con tr4 en tanques de agua
- 4) La cotización considera pintado con base y acabado de estructura a suministrar
- 5) La cotización considera desmontaje de estructura existentes en zona de intervención
- 6) La presente cotización incluye retiro de estructura existente en cabezo de muelle: Columnas, vigas, plancha y estructura de tanque de agua existente
- 7) La presente cotización considera desmontaje e instalación de conexiones eléctricas y sanitarias correspondientes al tanque de agua existente
- 8) La presente cotización No considera el desmontaje de equipos debajo de cabezo de muelle

CLIENTE PROVEERÁ:

- 1) Coordinador de trabajos permanente.
- 2) Personal de seguridad para la custodia de los equipos, herramientas y Materiales
- 3) Almacén y Oficina para el personal.
- 4) Baños para el personal
- 6) Agua potable y energía durante los trabajos

BEGAS PROVEERÁ:

- 1) Personal calificado para las labores a desarrollar, con seguro de trabajo contra todo tipo de Riesgos y Equipos de Protección Personal.
- 2) Equipos y herramientas adecuadas para las labores a desarrollar.
- 3) Materiales consumibles en los puntos de trabajo.
- 4) Ingenieros Supervisores y Técnicos Calificados de C.L.

CONDICIONES COMERCIALES

LUGAR DEL PROYECTO: EN PAITA - PIURA
FORMA DE PAGO: CREDITO A 45 DIAS
VALIDEZ DE OFERTA: 30 DÍAS A PARTIR DE LA FECHA.
ORDEN DE COMPRA: GIRAR ORDEN DE COMPRA A: BEGAS INGENIEROS S.AC. / RUC: 20492246566
CUENTA BANCARIA:



CUENTA CORRIENTE EN SOLES : 191-2138716-0-90
CUENTA CORRIENTE EN DÓLARES : 191-2127528-1-90



CUENTA CORRIENTE EN SOLES : 0011-340-0100024828-74
CUENTA CORRIENTE EN DOLARES : 0011-340-0100024836-77

Atentamente,

ING. ENRIQUE BENAVIDES LÓPEZ
BEGAS INGENIEROS SAC.