

	SOLICITUD DE COTIZACIONES	Código: GA-RG-42
		Vigente desde: 15/05/2020
		Versión: 01

Fecha: Manta 16 de julio de 2020

SEÑORES
Proveedores
Ciudad.-

Por medio de la presente solicitamos nos coticen lo siguiente **“SERVICIO DE REPARACIÓN INTEGRAL DE LOS 4 IMPULSORES Y ANILLOS DE DESGASTE E INSTALACION DE ANILLOS ELEVADORES DE LAS BOMBAS SUMERGIBLES DE LA ESTACION CAPTACION EL CEIBAL DE LA EPAM”**, toda vez que nos encontramos con esta necesidad institucional con la finalidad de cumplir con la misión y objetivos trazados por la empresa para brindar un buen servicio a la ciudadanía mantéense.

DETALLE Y CARACTERÍSTICA DE LOS BIENES, SERVICIO O CONSULTORIA A ADQUIRIR

N°	DESCRIPCIÓN DEL BIEN, SERVICIO O CONSULTORIA	CANTIDAD	UNIDAD	CARACTERÍSTICA
	<i>Estación Captación El Ceibal, consta de 4 Grupos de Bombes de 75 Hp, mismos que operan 3 grupos simultáneamente y mantiene un grupo es Stan By, Cantidad de impulsores y anillos de desgaste a reparar 4 Unidades</i>			
	PUESTO DE LA BOMBA SUMERGIBLE N°1			CIERRE ÁREA DE TRABAJO. Seguridad / lavado / granallado / pintura / polvo. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE QUÍMICA - 1ra. Limpieza química / norma SSPC-SP1. Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE MECÁNICA Granallado/arenado / norma NACE No.2/SSPC-SP10 Metal Casi Blanco. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE - QUÍMICA Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos. 2da. Limpieza química / norma SSPC-SP1. RECONSTRUCCIÓN / REPARACIÓN / RESTAURACIÓN Uso Sistema Belzona Serie 1000 Acero en pasta / suelda fría. Relleno de poros / discontinuidades / picaduras (pitting). ENMASCARADO Delimitación área a reparar/proteger, cintas pegantes, plástico / lona. PROTECCIÓN / IMPERMEABILIZACIÓN / MEJORA DE EFICIENCIA Belzona Serie 2000 Erosión /Abrasión / Cavitación / Químico. CONTROL DE CALIDAD Espesor película húmeda / norma ASTM D 4414. CURADO / POLIMERIZACIÓN

			Proceso de polimerización de Sistemas Belzona.
			<p>CIERRE ÁREA DE TRABAJO. Seguridad / lavado / granallado / pintura / polvo.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE QUÍMICA - 1ra. Limpieza química / norma SSPC-SP1. Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE MECÁNICA Granallado/arenado / norma NACE No.2/SSPC-SP10 Metal Casi Blanco.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE - QUÍMICA Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos. 2da. Limpieza química / norma SSPC-SP1.</p> <p>RECONSTRUCCIÓN / REPARACIÓN / RESTAURACIÓN Uso Sistema Belzona Serie 1000 Acero en pasta / suelda fría. Relleno de poros / discontinuidades / picaduras (pitting).</p> <p>ENMASCARADO Delimitación área a reparar/proteger, cintas pegantes, plástico / lona.</p> <p>PROTECCIÓN / IMPERMEABILIZACIÓN / MEJORA DE EFICIENCIA Belzona Serie 2000 Erosión /Abrasión / Cavitación / Químico.</p> <p>CONTROL DE CALIDAD Espesor película húmeda / norma ASTM D 4414.</p> <p>CURADO / POLIMERIZACIÓN Proceso de polimerización de Sistemas Belzona.</p>
	PUESTO DE LA BOMBA SUMERGIBLE N°2		<p>CIERRE ÁREA DE TRABAJO. Seguridad / lavado / granallado / pintura / polvo.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE QUÍMICA - 1ra. Limpieza química / norma SSPC-SP1. Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE MECÁNICA</p>

SOLICITUD DE COTIZACIONES

Código: GA-RG-42

Vigente desde: 15/05/2020

Versión: 01

			<p>Granallado/arenado / norma NACE No.2/SSPC-SP10 Metal Casi Blanco.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE - QUÍMICA Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos. 2da. Limpieza química / norma SSPC-SP1.</p> <p>RECONSTRUCCIÓN / REPARACIÓN / RESTAURACIÓN Uso Sistema Belzona Serie 1000 Acero en pasta / suelda fría. Relleno de poros / discontinuidades / picaduras (pitting).</p> <p>ENMASCARADO Delimitación área a reparar/proteger, cintas pegantes, plástico / lona.</p> <p>PROTECCIÓN / IMPERMEABILIZACIÓN / MEJORA DE EFICIENCIA Belzona Serie 2000 Erosión /Abrasión / Cavitación / Químico.</p> <p>CONTROL DE CALIDAD Espesor película húmeda / norma ASTM D 4414.</p> <p>CURADO / POLIMERIZACIÓN Proceso de polimerización de Sistemas Belzona.</p>
	<p>PUESTO DE LA BOMBA SUMERGIBLE N°4</p>		<p>CIERRE ÁREA DE TRABAJO. Seguridad / lavado / granallado / pintura / polvo.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE - QUÍMICA 1ra. Limpieza química / norma SSPC-SP1. Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE MECÁNICA Granallado/arenado / norma NACE No.2/SSPC-SP10 Metal Casi Blanco.</p> <p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE - QUÍMICA Desalinización estructuras contaminadas por cloruros y sulfatos. 2da. Limpieza química / norma SSPC-SP1.</p> <p>RECONSTRUCCIÓN REPARACIÓN / RESTAURACIÓN Uso Sistema Belzona Serie 1000 Acero en pasta / suelda fría. Relleno de poros / discontinuidades / picaduras (pitting).</p> <p>ENMASCARADO Delimitación área a reparar/proteger, cintas pegantes, plástico / lona.</p> <p>PROTECCIÓN / IMPERMEABILIZACIÓN / MEJORA DE EFICIENCIA</p>

	SOLICITUD DE COTIZACIONES	Código: GA-RG-42
		Vigente desde: 15/05/2020
		Versión: 01

				Belzona Serie 2000 Erosión /Abrasión / Cavitación / Químico. <ul style="list-style-type: none"> • CONTROL DE CALIDAD Espesor película húmeda / norma ASTM D 4414. CURADO / POLIMERIZACIÓN Proceso de polimerización de Sistemas Belzona
--	--	--	--	---

A continuación, se detalla los datos de la empresa para la cotización

Razón Social: Empresa Pública Aguas de Manta / EPAM
RUC: 1360064440001
Dirección: Av. 109 entre calle 103 y 104

NOTA. -

Se deja constancia expresa que solamente serán válidas las cotizaciones enviadas a través de la página institucional de la EP-Aguas de Manta al correo electrónico proformas@epam.gob.ec hasta las **17h00** del día **viernes 17 de julio de 2020.**

Se validarán solo las cotizaciones que estén con todos los datos completo del oferente como nombre o razón social, n° de RUC, dirección, teléfono, correo electrónico y firmadas adjuntando copia de RUC.

Si el bien a cotizar está dentro de las Normativas de Vigencia Tecnológica se solicita que en la cotización se detalle el cronograma y presupuesto de los mantenimientos preventivos y correctivos de la vida útil del bien, de acuerdo a lo detallado en la Resolución RE-SERCOP-2019-0000072, emitido por el SERCOP.

* Se adjunta el Estudio Previo de la necesidad institucional.

Esperando su pronta propuesta se agradece de antemano.

Saludos Cordiales,

Ing. Valeria Parraga Patiño
DEPARTAMENTO DE COMPRAS PÚBLICAS