



Especificaciones Técnicas

Referencia: SDS-DAF-CM-2021-0023

Ítem	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad Solicitada	Valor de Oferta
1	CONTRATACION DE SERVICIO DE REPARACION DE LAS BOMBAS DE AGUA	UND	1	430,000.00
2	CONTRATACION DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE BOMBAS DE AGUA	UND	1	500,000.00

En la propuesta técnica ítem 1 deben especificar

Contratación de Servicio de Reparación (Mantenimiento Correctivo) de las Bombas de aguas que incluye materiales, accesorios, repuestos entre otros por un valor de **RD\$430,000.00**, programado según requerimiento hasta agotar el monto del contrato.

En la propuesta económica ítem 1 deben especificar:

1. Precio por hora de reparación
2. Precio mínimo de reparación
3. Precio de Transporte de bombas
4. Especificar el precio de inspección

En la propuesta técnica ítem 2 deben especificar

Contratación de Servicio de Mantenimiento Preventivo de Bombas de aguas que incluye los materiales, por un valor de **RD\$500,000.00** programado según requerimiento hasta agotar el monto del contrato.

Sellos y Cojinetes en Bombas

- Fallas Externas
- Los síntomas por cargas externas excesivas
- La contaminación del líquido en el prensa-estopa
- Partes de un sello
- En el montaje y mantenimiento

En la propuesta económica ítem 2 deben especificar:

1. Precio Mantenimiento

Criterios de Adjudicación

- Se evaluará la disponibilidad inmediata solicitada para el mantenimiento y reparación.
- Se deberá presentar documentos que certifiquen la formación profesional del personal técnico requerido.
- Se evaluará precio

Las bombas eléctricas de agua son las siguientes

- Bomba FPS Baldor capacidad 5.0 HP
- Bomba Mayer capacidad 7.5 HP
- Bomba Pedrolo capacidad 7.5 HP
- Bomba Baldor capacidad 1.0 HP
- Bomba Baldor capacidad 7.5 HP
- (2) Bomba Baldor capacidad 5.0 HP

Ubicada en la Zona Metropolitana

Experiencia:

Mínimo un (1) año del inicio de operaciones. Cartas de referencia de clientes previos del sector público y/o privado, de servicios ofrecidos en el último año donde se establezca los niveles de cumplimiento. El taller debe tener las instalaciones necesarias según corresponda.

Ubicación Geográficas de los Talleres:


Para garantizar la presentación de servicios de los tiempos solicitados, así como para evitar que la institución tenga que incurrir en gastos adicionales de transportación por traslados de grandes distancias a otra ciudad y salvaguardar el principio de participación, los talleres de los oferentes deberán estar ubicados en la el Gran Santo Domingo en la cual se encuentran ubicadas las respectivas Bombas eléctricas de agua a recibir los mantenimientos preventivos y/o correctivos.

Tiempo de Entrega:

Los servicios serán requeridos de acuerdo a la necesidad de la institución, hasta agotar el monto total de lo contratado.

Para los mantenimientos correctivos que sean requeridos por la institución, el proveedor tendrá un máximo de diez (10) días para la entrega de las Bombas eléctricas, y para los mantenimientos preventivos tendrán un máximo de dos (2) días.

El Director Administrativo y el perito manifiestan su conformidad a dicha Especificaciones Técnicas para la **Contratación de Servicio de Mantenimiento Preventivos y Correctivos** para uso de esta dependencia gubernamental en fecha de 2 de julio del año dos mil veintiuno (2021), siendo las once y treinta de la mañana (11:30 A.M.), y así firman,



Lic. Cesario Santana
Director Administrativo



Roberto Terrero
Perito

Va. -

Handwritten signature