

## **TERMINOS DE REFERENCIA MANTENIMIENTO PARA GENERADORES DE EMERGENCIA**

### **OBJETIVO:**

La Superintendencia de Salud y Riesgos Laborales (SISALRIL), en cumplimiento de las disposiciones de Ley No. 340-06, sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha Dieciocho (18) de Agosto del Dos Mil Seis (2006), modificada por la Ley No. 449-06 de fecha Seis (06) de Diciembre del Dos Mil Seis (2006), convoca a todos los interesados a presentar propuestas para el **proceso de compra menor: "MANTENIMIENTO PARA GENERADORES DE EMERGENCIA"**

### **CODIGO DE ETICA:**

Este proceso de Compra/Contratación se rige bajo el **Código de Ética** de la **Superintendencia de Salud y Riesgos Laborales**, el cual se encuentra publicado en nuestro Portal Institucional, en la sección de la Comisión de Ética Pública (CEP), Sub-Portal de Transparencia.

### **PREPARACION DE COTIZACIONES:**

Las cotizaciones deberán ser redactadas en idioma español. Los documentos complementarios y literatura impresa que proporcione el ofertante podrán estar escritos en otro idioma, a condición de que vayan acompañados de una traducción fiel al idioma español, en cuyo caso prevalecerá la traducción para los efectos de la interpretación de la cotización.

### **PRESENTACION Y CONTENIDO DE LAS COTIZACIONES**

- ❖ Las ofertas deberán ser cargadas al portal transaccional, administrado por la Dirección de Compras y Contrataciones, con carácter **OBLIGATORIO**, no estaremos recibiendo propuestas físicas ni por correo electrónico.
- ❖ Para información adicional llamar al teléfono (809) 227-0714 extensión 205/308/304.
- ❖ Las cotizaciones deben estar firmadas y selladas por el oferente, especificando la validez que se solicita.

### **LAS COTIZACIONES DEBERÁN INCLUIR LA SIGUIENTE INFORMACIÓN:**

- ❖ **Forma de pago:** A presentación de facturas, luego de concluido cada Mantenimiento.
- ❖ **Validez de las propuestas:** 4 meses
- ❖ **Fecha limite recepción de oferta:** Ver cronograma de actividades

### **DOCUMENTOS A PRESENTAR POR LOS OFERENTES:**

#### **REQUISITOS PARA EL OFERENTE:**

- ❖ Registro Nacional de Contribuyentes (RNC).





**SISALRIL**  
Superintendencia de Salud  
y Riesgos Laborales

- ❖ Certificación de pago de sus obligaciones fiscales a la Dirección General de Impuestos Internos (DGII).
- ❖ Certificación de pago a la Tesorería de la Seguridad Social (TSS).
- ❖ Registro de Proveedor del Estado (RPE).
- ❖ El oferente debe proveer documentación que permita evaluar la propuesta técnica de conformidad con los términos de referencia que se especificaran más adelante en el presente documento.
- ❖ Treinta (30) días de crédito.
- ❖ Para información adicional escribir al email: [j.ponce@sisalril.gob.do](mailto:j.ponce@sisalril.gob.do) / [o.delgado@sisalril.gob.do](mailto:o.delgado@sisalril.gob.do) / [a.encarnacion@sisalril.gob.do](mailto:a.encarnacion@sisalril.gob.do)
- ❖ Registro Mercantil al día
- ❖ Oferta Económica

#### **CRITERIO DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACION**

- ❖ La Evaluación Técnica se basa en el criterio de CUMPLE o NO CUMPLE con las especificaciones técnicas y Términos de Referencia.
- ❖ Las ofertas serán evaluadas dando cumplimiento a los principios de transparencia, objetividad, economía, celeridad y demás, que regulan la actividad contractual, Al efecto, se tendrán en cuenta los factores económicos y técnicos más favorables para la institución.
- ❖ Serán evaluadas las ofertas que se ajustan sustancialmente a estos términos de referencia y que hayan sido evaluadas técnicamente como CONFORME, bajo el criterio de precio ofertado, disponibilidad de servicio, experiencia en el área y sea la oferta mas conveniente para los intereses institucionales.

#### **ENTREGA DE LOS BIENES**

- ❖ El comprador deberá recibir los bienes detallados en las Especificaciones Técnicas en las fechas estipuladas en las mismas.
- ❖ Los bienes serán entregados en las oficinas de la SISALRIL.

#### **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Los requisitos de este servicio serán:

- ✓ Atención de llamadas de emergencias 24 horas, todos los días.
- ✓ **Mantenimiento Predictivo.**

En la primera fase, el mantenimiento se conoce como predictivo. Se trata de un diagnóstico y análisis del estado actual de los generadores, además, incluye una revisión de parámetros iniciales del equipo, una limpieza física del mismo (desde tableros electrónicos hasta baterías) y una medición de

J.P. *[Handwritten signature]*





parámetros finales del sistema. La empresa contratada emite un informe técnico con las recomendaciones obtenidas de estos trabajos, en base a estándares y parámetros de funcionamiento.

- ✓ 4 Evaluaciones, una cada mes.
- ✓ Revisión de señales (Indicadores visuales)
- ✓ Limpieza general.
- ✓ Revisión de operación de los dispositivos.
- ✓ Revisión de medidores.
- ✓ Voltaje de alimentación de CA y corriente.
- ✓ Revisión de baterías y conexiones de las mismas.
- ✓ Prueba de encendido.
- ✓ Verificación de flujo del coolant en el Radiado.
- ✓ Ajustes de terminales en el transfer.
- ✓ Ajustes de cableado en las borneras.
- ✓ Completar agua o ácido a la batería.
- ✓ Limpiar polos de batería y poner grasa pesada.
- ✓ Instalación eléctrica asociada.
- ✓ Cambio de baterías por desperfecto.
- ✓ Cambio de Jumper.
- ✓ Reportes fotográficos.
- ✓ Reporte de las actividades realizadas y comentarios de ser requeridos.

#### ✓ **Mantenimiento Preventivo.**

Esta etapa del mantenimiento, está vinculada al diagnóstico anterior, se atienden las necesidades para asegurar en los equipos estén en pleno funcionamiento y así evitar paros que se convierten en gastos muy caros por la falta de productividad. Las empresas que otorgan el servicio ofrecen pólizas de servicio y mantenimiento que cubren los siguientes aspectos de mantenimiento:

Estas actividades desplegadas a continuación deben ser realizadas en cada mantenimiento Preventivo.

- ✓ 1 mantenimientos en Diciembre 2021.
- ✓ Lavado a presión de los generadores.
- ✓ Cambio de aceite y filtros de aceite.
- ✓ Cambio de filtros de combustible.
- ✓ Cambio de filtros de aire.
- ✓ Cambio de filtros trampa de agua.
- ✓ Cambiar coolant del radiador.
- ✓ Mantenimiento del Transfer. (Apretar Bornera, Contactores, Jumper, Timer, Relay y demás componentes.)
- ✓ 1-Mantenimiento del motor de arranque.
- ✓ 1-Mantenimiento del alternador.
- ✓ Cambio del visor de nivel de combustible
- ✓ Verificación funcionamiento de bomba de combustible.
- ✓ Completar agua o ácido a la batería.
- ✓ Conocimiento y Manejo de PLC.
- ✓ Atención de llamadas de emergencias 24 horas, todos los días.



**SISALRIL**  
Superintendencia de Salud  
y Riesgos Laborales

- ✓ Reporte de las actividades realizadas y comentarios de ser requeridos.

**Nota: En caso de requerir cualquier reparación a cambio de piezas, los mismos serán cotizado por separados.**

Se requiere que los oferentes interesados en participar, realicen una **Visita Técnica (Obligatoria)** en fecha lunes 27 de septiembre del 2021, de 9:00 am. A 12:00 p.m.

**Julio Ponce**  
Encargado del Depto. de Compras  
y Contrataciones



**Pedro Martínez**  
Técnico Electromecánico y Mantenimiento  
de Infraestructura