



No. EXPEDIENTE
MOPC-DAF-CM-2018-0046
No. DOCUMENTO
U1

**REPÚBLICA DOMINICANA**  
**MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**  
*“Año del Fomento de las Exportaciones”*

Santo Domingo, D.N.  
14 de noviembre de 2018

**RESPUESTA A CONSULTAS A TERMINOS DE REFERENCIA**

Con relación al procedimiento de la Compra Menor No. MOPC-DAF-CM-2018-0046 para la *“Adquisición de generador eléctrico para el túnel de Las Américas”*, tenemos a bien dar respuesta a las preguntas realizadas por el oferente.

**A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS**

**Consulta:**

1. **Definir la capacidad del equipo**, el pliego tiene un rango de 80 KVA a 100 KVA, ¿según su demanda cual capacidad específica requieren?

Ítem	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad Solicitada
1	Generador eléctrico de 80 KVA- 100 KVA, trifásico, 480V, 60HZ, motor diésel. <b>Instalación incluida.</b>	Unidad	1

**Respuesta:**

**El equipo debe de ser de 100 KVA.**

**Consulta:**

2. **Definir si el equipo es silencioso o Estándar(no-silencioso)**, En el pliego no se especifica si el equipo es estándar para ser instalado dentro de una caseta o estará al aire libre y necesita ser silencioso, Favor confirmar.

**Respuesta:**

**Estándar, el equipo será instalado en el cuarto eléctrico del Centro de Control de Las Américas, ubicado sobre la Autopista Las Américas entre la Av. Venezuela y Av. Sabana Larga.**

**Consulta:**

3. **Coordinar Visita para la instalación.** El pliego especifica que requieren la instalación del generador, para cotizar la misma necesitamos ir al proyecto para realizar el levantamiento de lo que conllevaría la instalación. Favor de indicarnos un contacto para coordinar dicha visita.

**Respuesta:**

**El contacto para coordinación de la visita al Centro de Control es el Ing. Joseph Jones, Encargado de la División Eléctrica del Departamento Mantenimiento de Túneles y Pasos a Desnivel, su número de contacto es: 829-853-5555.**

**COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES  
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**