



*República Dominicana*

Santo Domingo, D.N.

No. EXPEDIENTE

FRDV-CP-9/2016

12 de agosto de 2016

**“FIDEICOMISO PARA LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y EXPANSIÓN DE LA RED VIAL PRINCIPAL DE LA REPÚBLICA DOMINICANA”  
(FIDEICOMISO RD VIAL)  
“Año del Fomento de la Vivienda”**

Con relación al Proceso de Comparación de Precios FRDV-CP-9/2016 para la “Adquisición y Reparación de Plantas Eléctricas y Transfers, en diferentes Estaciones de Peaje” llevado a cabo en estos momentos por el Fideicomiso RD VIAL, realizamos formalmente las respuestas a las inquietudes presentadas por los interesados en participar en dicho proceso, durante el plazo establecido en el documento de Especificaciones Técnicas:

**PREGUNTAS Y RESPUESTAS  
PARA LA COMPARACION DE PRECIOS FRDV-CP-9/2016**

Correo electrónico enviado en fecha: ocho (08) de agosto de 2016

1. Agradecemos nos aclaren lo siguiente sobre el Ítem no. 2 Pág. No. 5: Indica, Planta Eléctrica con Generador de 125 KVA convertible a Monofásico 100 KW. (Estas equivalencias indicadas aquí están incorrectas). Favor aclarar puntualizar:
  - a) Si es una planta ABIERTA (para colocar en caseta) o SILENCIOSA (para exterior o intemperie)
    - **Respuesta:** La planta debe ser abierta o estándar para ser colocada dentro de la caseta o cuarto de planta.
  - b) Puntualizar de cuantos KW es el generador Requerido:
    - **Respuesta:** El generador debe ser de 100 KW en monofásico y 125 KVA en trifásico.
  - c) A su entrega (instalado) lo requieren Monofásico o Trifásico:
    - **Respuesta** El quipo debe ser instalado monofásico de 100 KW.

**d) Confirmar voltaje requerido.**

- **Respuesta:** El equipo debe manejar un voltaje de 240/120 voltios, 60 HZ.