





2 6 FEB. 2020

Oficina Metropolitana de Servicios de Autobuses DEPARTAMENTO DE SERVICIOS GENERALES

"Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"

Santo Domingo, D.N. 25 de Febrero 2020

DSG-0014-2020

AI

: Lic. Héctor Mojica

Director General

Vía

: Licda. Ana Mercedes De León

Directora Administrativa

Asunto

: Solicitud Contratación Servicio Alquiler de Planta

Eléctrica

Anexo

: Especificaciones de Planta Eléctricas

Cortésmente, después de extenderle un afectuoso saludo, me dirijo a usted con la finalidad de solicitarle la contratación de los servicios de alquiler de plantas eléctricas de emergencia, para los módulos de Santo Domingo (C-1,C-2,C-4,C-5, y C-10), así como para el modulo de Santiago (Gurabo y 27 de Febrero), ya que con los constantes apagones que estamos recibiendo en todo el país, nuestras plantas colapsaron, dando como resultado una operatividad deficiente en los citados módulos.

Es por todo lo anteriormente expuesto, que apelamos a su comprensión y apoyo, a los fines de adquirir el servicio solicitado, para lograr un buen desempeño en la Institución, con miras a brindar un mejor servicio a nuestros usuarios.

Arq. Altagracia Aquino

Encargada de Servicios Generales

AA/af.-







Oficina Metropolitana de Servicios de Autobuses

""Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"

Departamento de Servicios Generales

Sección Eléctrica

			9 12		
				F	TIPO
ITEM	POTENCIA	VOLTAJE	INSTALACION	CAPACIDAD	COMBUSTIBLE
MODULO C-1(LAS CAOBAS)					
1	550 KVA	208-120V, PH.3	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL
MODULO C-4 (KM 9 1/2 AUT. DUARTE)					
2	200 KVA	MODULO C-4, D. N.	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL
MODULO C-5 (EL TAMARINDO)					
3	100 KVA	208-120V, PH.3	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL
MODULO C-2 (HIPODROMO)					
4	100 KVA	208-120V, PH.3	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL
MODULO C-10 (HAINA)					
5	40 KVA	208-120V, PH.3	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL
SANTIAGO (CANABACOA)					
6	100 KVA	208-120V, PH.3	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL
SANTIAGO (GURABO)					
7	20 KVA	208-120V, PH.3	EXTERIOR	200 GLS.	GASOIL

Atentamente,

Sr. Richard Ureña

Enc. Sección Eléctrica

RU/af