



MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES
FIDEICOMISO RD VIAL
OFICINA COORDINADORA GENERAL

Santo Domingo, D.N.
10 de enero del 2020

AL : COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DEL FIDEICOMISO RD VIAL

DE : Perito designado para la evaluación del proceso de referencia FIDEICOMISO-CCC-LPN-2019-0001.

ASUNTO : Evaluación Técnica del proceso Ref. FIDEICOMISO-CCC-LPN-2019-0001 (Contratación de Servicios eléctricos: rehabilitación y recableado eléctrico; Suministro e instalación de pararrayos y Reparación de plantas eléctricas en las estaciones de peajes).

Muy cortésmente me dirijo a ustedes, con la finalidad de remitir el informe de evaluación de la oferta técnica de acuerdo a lo requerido en el pliego de condiciones del proceso en cuestión, a la única empresa participante la cual se muestra a continuación:

NOMBRE DEL OFERENTE	NO. RPE
BERDILANT GROUP, SRL	62666

Comprobándose que la empresa **BERDILANT GROUP, SRL** entrego sin errores todos los documentos subsanables solicitados posterior a la apertura dentro del tiempo establecido en el pliego de condiciones, esta empresa queda habilitada para la evaluación técnica de su oferta.

Luego de verificado lo anterior, por tratarse de una evaluación técnica y comprobándose que cumpliera con los requisitos establecidos en el pliego de condiciones procedimos a evaluar los siguientes Lotes, conforme se evidencia a continuación:



Manuelanda
16/01/2020
12:31 PM

MHMM

CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	BERDILANT GROUP, SRL
LOTE I				
1	Rehabilitación y cambio de cableado eléctrico en la Estación de Peaje Duarte	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
2	Rehabilitación y cambio de cableado eléctrico en la Estación de Peaje Sánchez	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
LOTE II				
3	Suministro e instalación de sistema de pararrayos y supresores de pico en la Estación de Peaje Santo Domingo Tramo I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
4	Suministro e instalación de sistema de pararrayos y supresores de pico en la Estación de Peaje Santo Domingo Tramo II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
LOTE III				
5	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-200 en ESTACION DE PEAJE CORAL II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
6	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-150 en ESTACION DE PEAJE CORAL II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
7	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CORAL II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
8	Mantenimiento Completo de inversor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CORAL II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
9	Mantenimiento Completo de inversor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CORAL II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
10	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-200 en ESTACION DE PEAJE CORAL I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
11	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-150 en ESTACION DE PEAJE CORAL I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
12	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CORAL I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.

MAMM

CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	BERDILANT GROUP, SRL
13	Mantenimiento Completo de inductor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CORAL I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
14	Mantenimiento Completo de inductor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CORAL I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
15	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA A, CON MOTOR IVECO 150 KVA (Dos Plantas eléctricas) en ESTACION DE PEAJES CIRCUNVALACION SANTIAGO	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
16	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA B, CON MOTOR IVECO 150 KVA (Dos Plantas eléctricas) en ESTACION DE PEAJES CIRCUNVALACION SANTIAGO	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
17	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION SANTIAGO	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
18	Mantenimiento Completo de inductor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION SANTIAGO	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
19	Mantenimiento Completo de inductor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION SANTIAGO	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
20	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA CUMMINS DE 125 KILOS en ESTACION DE PEAJE DUARTE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
21	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE DUARTE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
22	Mantenimiento Completo de inductor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE DUARTE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
23	Mantenimiento Completo de inductor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE DUARTE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
24	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-110 en ESTACION DE PEAJE DUARTE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.

MAMM

CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	BERDILANT GROUP, SRL
25	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA JONH DEERE DE 150 KILOS en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
26	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
27	Mantenimiento Completo de inversor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
28	Mantenimiento Completo de inversor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
29	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA SDMD 150 KILOS en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO I	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
30	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-110 en ESTACION DE PEAJES 6 DE NOVIEMBRE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
31	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE 6 DE NOVIEMBRE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
32	Mantenimiento Completo de inversor híbrido 1, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE 6 DE NOVIEMBRE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
33	Mantenimiento Completo de inversor híbrido 2, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE 6 DE NOVIEMBRE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
34	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA CUMMINS DE 125 KILOS en ESTACION DE PEAJES 6 DE NOVIEMBRE	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
35	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-110 en ESTACION DE PEAJE SANCHEZ	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
36	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE SANCHEZ	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.

MAM

CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	BERDILANT GROUP, SRL
37	Mantenimiento Completo de inversor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE SANCHEZ	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
38	Mantenimiento Completo de inversor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE SANCHEZ	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
39	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA PERKINS 125 KILOS en ESTACION DE PEAJE SANCHEZ	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
40	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA CUMMINS DE 150 KILOS (A) en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
41	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
42	Mantenimiento Completo de inversor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
43	Mantenimiento Completo de inversor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
44	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA CUMMINS 150 KILOS (B) en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
45	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA Cummins 204 Kilos en ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
46	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
47	Mantenimiento Completo de inversor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
48	Mantenimiento Completo de inversor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.

CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA				
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	BERDILANT GROUP, SRL
49	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA emergencia de 25 kilos en ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
50	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-150-A en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
51	Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
52	Mantenimiento Completo de inversor híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
53	Mantenimiento Completo de inversor híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.
54	Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-150-B en ESTACION DE PEAJECIRCUNVALACION LA ROMANA	Unidad	1	CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.

Nota: sombreadas de color verde las casillas de los ítems habilitados para apertura de sobre B.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	BERDILANT GROUP, SRL
<p><u>ELEGIBILIDAD:</u></p> <p>Personas Jurídicas Nacionales:</p> <p>a) Documentos Constitutivos de la Sociedad Comercial contentivo mínimamente de los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. Registro mercantil vigente. ii. Estatutos Sociales debidamente registrados en la Cámara de Comercio y Producción. iii. Asamblea o documento que acredite el poder o habilitación del representante legal del Oferente para asumir obligaciones y derechos en su 	<p>CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.</p>

MA 111

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	BERDILANT GROUP, SRL
<p>nombre, debidamente registrado en la Cámara de Comercio y Producción.</p> <p>iv. Lista de suscriptores debidamente registrada en la Cámara de Comercio y Producción correspondiente.</p> <p>b) Certificación del Registro Nacional de Contribuyentes.</p> <p>c) Registro Nacional de Proveedores del Estado (RPE) Con el rubro “72100000 Servicios de mantenimiento y reparaciones de construcciones e instalaciones”.</p> <p>d) Cédula de Identidad y Electoral del Representante Legal de la empresa, o en caso de ser extranjero de su pasaporte.</p> <p>e) Certificación MIPYME (si aplica) No. 15368</p> <p>f) Certificación de la Dirección General de Impuestos Internos (DGII), vigente.</p> <p>g) Certificación de la Tesorería de la Seguridad Social, vigente.</p> <p>h) Declaración Jurada de que no están embargados, en estado de quiebra o en proceso de liquidación.</p> <p>i) Declaración Jurada de que ni ellos ni su personal directivo, hayan sido condenados por un delito relativo a su conducta profesional.</p> <p>j) Declaración Jurada de que ni ellos ni el personal directivo forman parte de las personas inhabilitadas de contratar con el Estado.</p>	
<p style="text-align: center;"><u>CAPACIDAD TÉCNICA:</u></p> <p><u>Generales:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulario de Presentación de Oferta (SNCC.F.034) • Formulario de Información sobre el Oferente (SNCC.F.042) • Oferta Técnica/Ficha Técnica o Brochure donde se detalle los materiales y equipos a suministrar de acuerdo a las especificaciones técnicas y requerimientos en el numeral 2.8, sin reservas ni desviaciones. • Constancia de visitas realizadas. 	<p style="text-align: center;">CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.</p>

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	BERDILANT GROUP, SRL
<ul style="list-style-type: none"> • Plazo de mantenimiento de oferta. <p><u>Documentación Financiera:</u></p> <p>Estados Financiero de los dos (2) ejercicios contables consecutivos, de los cuales deberán estar firmados por un contador público autorizado en todas las páginas.</p> <p><u>Lote I:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Incluye planta de emergencia de soporte. Presentar carta de compromiso. • Incluye instalación de respaldo para dejar habilitada la energía eléctrica durante el tiempo que se esté trabajando en la estación, bajo ningún concepto, el servicio puede ser intervenido sin la autorización del personal técnico de RD Vial. Presentar Carta compromiso. • Garantía: 3 años mínimos en cables, piezas y equipos instalados, registros fabricados, así como en trabajos realizados. Presentar carta compromiso. • Tiempo de entrega: 20 días calendario. La empresa que resulte adjudicataria debe tener disponibilidad de su personal de lunes a domingo de 8:00 AM a 6:00 PM., en caso de ser necesario los trabajos se podrían extender hasta las 2:00 am. Presentar carta de compromiso. • Listado de equipos con que cuenta la empresa para llevar a cabo dichas operaciones. Incluir imágenes y ficha técnica de los mismos como grúas, andamios, canastos y equipos de pruebas etc. Debe presentar el formulario (SNCC.F.036). <p><u>Lote II:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 años mínimos de garantía en supresores de pico AC. Presentar carta compromiso y Certificación del fabricante de la solución que propone que lo acredite como autorizado a vender e implementar dicha solución. 	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	BERDILANT GROUP, SRL
<ul style="list-style-type: none"> ● 05 años mínimos en supresores de pico RJ45 y coaxiales. Presentar carta compromiso y Certificación del fabricante de la solución que propone que lo acredite como autorizado a vender e implementar dicha solución. ● 10 años mínimos en SPT (sistema de puesta a tierra) 1 a 20 Ohmios. Presentar carta de compromiso y Certificación del fabricante de la solución que propone que lo acredite como autorizado a vender e implementar dicha solución. ● Tiempo de entrega: 20 días calendario. La empresa que resulte adjudicataria debe tener disponibilidad de su personal de lunes a viernes en horario de 8:00 a.m. a 6:00 p.m. Presentar carta de compromiso. <p><u>Lote III:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Incluye instalar una planta de emergencia en cada una de las estaciones durante la realización de los trabajos. Ya que, las estaciones no pueden estar sin servicio eléctrico de respaldo. Presentar carta compromiso. ● Las reparaciones, programaciones y mantenimientos de inversores y UPS serán realizados por un personal técnico y capacitado del distribuidor autorizado de la marca que utilizan las estaciones. Presentar Certificaciones de lo avalen. ● Garantía (por el oferente y por el fabricante): se requiere la carta garantía de todas las partes ofertadas para las reparaciones. Se tomará en consideración el mayor tiempo de garantía ofertado para los trabajos realizados y partes instaladas. Presentar carta de compromiso y Certificación del fabricante de la solución que propone que lo acredite como autorizado a vender e implementar dicha solución. ● Tiempo de entrega: 20 días calendario. La empresa que resulte adjudicataria debe tener disponibilidad de su personal de lunes a viernes en horario de 8:00 a.m. a 6:00 p.m. Presentar carta de compromiso. 	

Handwritten signature or mark in blue ink.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	BERDILANT GROUP, SRL
<ul style="list-style-type: none"> El oferente deberá indicar en su oferta tiempo de repuesta no mayor de 5 horas para las estaciones de la zona Norte y Este del país y 2 horas para las estaciones del Distrito Nacional, ante una solicitud de asistencia técnica de emergencia en las estaciones de peajes dentro del tiempo de garantía 24/7. Presentar carta compromiso. Fichas técnicas de todos los equipos, herramientas y repuestos que se van a utilizar. Incluir imágenes. Presentar imágenes de los talleres donde se realizarán las reparaciones para certificar que dichas empresas cuentan con los lugares y equipos adecuados. Listado de equipos con que cuenta la empresa para llevar acabo dichas operaciones. Incluir imágenes y fichas técnicas de los mismos como grúas, tornos, plantas eléctricas de emergencia, entre otros. Debe presentar el formulario (SNCC.F.036). 	
<p style="text-align: center;">EXPERIENCIA Y ANTECEDENTES DEL EQUIPO DE TRABAJO</p> <p><u>Lote I:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Experiencia como Contratista (SNCC.D.049) Currículo del Personal Profesional propuesto (SNCC.D.045) Experiencia profesional del Personal Principal (SNCC.D.048) <p><u>Lote II:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Experiencia como Contratista (SNCC.D.049) Currículo del Personal Profesional propuesto (SNCC.D.045) Experiencia profesional del Personal Principal (SNCC.D.048) <p><u>Lote III:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Experiencia como Contratista (SNCC.D.049) 	<p style="text-align: center;">CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.</p>

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	BERDILANT GROUP, SRL
<ul style="list-style-type: none"> Experiencia mínima de 3 años en mantenimiento y reparaciones de Plantas Eléctricas. Presentar certificaciones que lo avalen. Debe presentar el formulario (SNCC.D.049). Currículo del Personal Profesional propuesto (SNCC.D.045) Experiencia profesional del Personal Principal (SNCC.D.048) 	
<p style="text-align: center;"><u>PLAN DE TRABAJO Y METODOLOGÍA</u></p> <p><u>Lote I:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Plan y Metodología de trabajo. Formulario (SNCC.D.044) Plan de seguridad con EPP"s (equipos de protección personal). <p><u>Lote II:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Plan y Metodología de trabajo. Formulario (SNCC.D.044) <p>Plan de seguridad con EPP"s (equipos de protección personal).</p> <p><u>Lote III:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Plan y Metodología de trabajo. Formulario (SNCC.D.044) Plan de seguridad con EPP"s (equipos de protección personal). 	<p style="text-align: center;">CUMPLE con lo requerido en el Pliego de Condiciones.</p>

Nota: sombreadas de color verde las casillas de los ítems habilitados para apertura de sobre B.

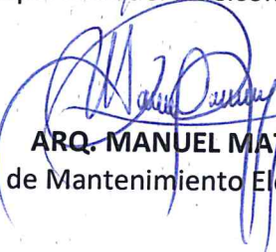
Después de evaluar la oferta técnica, recomendamos habilitar a la única empresa participante para la apertura del sobre B de la siguiente manera:

HABILITADOS PARA APERTURA SOBRE B	
Empresa	Observación
BERDILANT GROUP, SRL	La empresa BERDILANT GROUP, SRL , queda habilitada para la apertura de su oferta económica con relación a los Lotes: Lote I: Ítems 1 y 2 Lote II: Ítems 3 y 4 Lote III: Ítems del 5 al 54

Atentamente,


ING. FERNANDO FERNANDEZ
 Encargado Eléctrico del Fideicomiso RD Vial.


ING. GERMAN JUNIOR GARCIA
 Ing. Supervisor del Fideicomiso RD Vial.


ARQ. MANUEL MATOS
 Encargado División de Mantenimiento Electromecánico del MOPC

