





Santo Domingo, D.N. 12 de febrero del 2020

AL

DE

: COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DEL FIDEICOMISO RD VIAL.

: Peritos designados para la evaluación del proceso de referencia

FIDECOMISO-CCC-LPN-2019-0001.

**ASUNTO** 

: Evaluación Económica del proceso de 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 nos dirigimos a ustedes, con la finalidad de remitirles el informe de la evaluación de la oferta económica, realizada de acuerdo a lo requerido en el pliego de condiciones del proceso en cuestión a la única empresa participante, listada a continuación:

| NOMBRE DEL OFERENTE  | RPE NO. |
|----------------------|---------|
| BERDILANT GROUP, SRL | 62666   |

Comprobándose que la empresa **BERDILANT GROUP, SRL**, cumple con los requerimientos técnicos del presente proceso, se habilitó la única empresa participante para la evaluación de su oferta económica de la siguiente manera:

| HABILITADOS PARA LA EVALUACION DE LA OFERTA ECONÓMICA |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Empresa   | Empresa Ítems Habilitados por Lote                                   |  |  |  |  |
| BERDILANT GROUP, SRL                                  | Lote I: Ítems 1 y 2 Lote II: Ítems 1 y 2 Lote III: Ítems del 1 al 50 |  |  |  |  |

Luego de verificado lo anterior, por tratarse de una licitación pública nacional de servicios de especificaciones técnicas estándares y verificándose que cumplieran, se procedió a la evaluación económica del proceso en cuestión respecto a la oferta de **BERDILANT GROUP, SRL** conforme se evidencia a continuación:







#### 1. OFERTAS ECONÓMICAS



|         | e la Garantía de Seriedad<br>Oferta |
|---------|-------------------------------------|
| Inicio  | 02/12/2019                          |
| Término | 02/12/2020                          |

| NO. | NOMBRE<br>DEL<br>OFERENTE | MONTO<br>TOTAL<br>OFERTADO<br>(RD\$) | MONTO GARANTÍA<br>PRESENTADA(RD\$) | FORMATO DE<br>LA GARANTÍA<br>PRESENTADA | CÁLCULO<br>1% DEL<br>TOTAL<br>OFERTADO<br>(RD\$) | FECHA DE<br>INICIO | FECHA DE<br>TÉRMINO | CUMPLE-<br>NO<br>CUMPLE |
|-----|---------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|---|--|--------------------|---------------------|-------------------------|
| 1   | BERDILANT<br>GROUP, SRL   | 16,980,450.02                        | 169,804.50                         | SEGUROS<br>PATRIA                       | 169,804.50                                       | 02/12/2019         | 02/12/2020          | CUMPLE                  |

En ese sentido se procedió a evaluar la oferta económica presentada tomando en consideración que los precios se ajustan a los del mercado, por lo que se ha realizado el presente cuadro donde muestra la recomendación de adjudicación por cumplir con las condiciones establecidas en el pliego de condiciones:

|      | CUADRO CONTENTIVO DE MONTOS TOTALES OFERTADOS  |        |                      |                   |  |
|------|--|--------|----------------------|-------------------|--|
| ÍTEM | ÍTEM DESCRIPCIÓN UNIDAD CANT. BERDILANT GROUP  |        | BERDILANT GROUP, SRL |                   |  |
|      |  | LOTE   |                      |                   |  |
| 1    | Rehabilitación y cambio de cableado eléctrico en la Estación de Peaje Duarte   | Unidad | 1                    | RD\$2,776,860.00  |  |
| 2    | Rehabilitación y cambio de cableado eléctrico en la Estación de Peaje Sánchez  | Unidad | 1                    | RD\$2,793,581.01  |  |
|      | TOTAL LOTE I   |        |                      | RD\$ 5,570,441.01 |  |
|      |  | LOTE   | II .                 |                   |  |
| 1    | Suministro e instalación de sistema de pararrayos y supresores de pico en la Estación de Peaje Santo Domingo Tramo I | Unidad | 1                    | RD\$2,865,560.73  |  |











|      | CUADRO CONTENTIV   | TALES OFERTADOS |       |                      |
|------|--|-----------------|-------|----------------------|
| ÍTEM | DESCRIPCIÓN  | UNIDAD          | CANT. | BERDILANT GROUP, SRL |
| 1    | Suministro e instalación de sistema de<br>pararrayos y supresores de pico en la<br>Estación de Peaje Santo Domingo<br>Tramo II | Unidad          | 1     | RD\$2,865,560.73     |
|      | TOTAL LOTE II  |                 |       | RD\$ 5,731,121.47    |
|      |  | LOTE            | 11    |                      |
| 1    | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-200 en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE CORAL II</b>                         | Unidad          | 1     | RD\$ 285,000.01      |
| 2    | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-150 en ESTACION DE<br>PEAJE CORAL II                                       | Unidad          | 1     | RD\$ 282,000.01      |
| 3    | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en <b>ESTACION DE PEAJE CORAL</b><br>II  | Unidad          | 1     | RD\$ 33,950.00       |
| 4    | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CORAL II                                   | Unidad          | 1     | RD\$ 1,255.00        |
| 5    | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CORAL II                                   | Unidad          | 1     | RD\$ 11,875.00       |
| 6    | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-200 en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE CORAL I</b>                          | Unidad          | 1     | RD\$ 285,000.01      |
| 7    | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-150 en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE CORAL I</b>                          | Unidad          | 1     | RD\$ 282,000.01      |
| 8    | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en <b>ESTACION DE PEAJE CORAL I</b>  | Unidad          | 1     | RD\$ 33,250.00       |
| 9    | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CORAL I                                    | Unidad          | 1     | RD\$ 11,875.00       |
| 10   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CORAL I                                    | Unidad          | 1     | RD\$ 11,875.00       |









|      | CUADRO CONTENTIVO DE MONTOS TOTALES OFERTADOS  |        |       |                      |  |  |
|------|--|--------|-------|----------------------|--|--|
| ÍTEM | DESCRIPCIÓN  | UNIDAD | CANT. | BERDILANT GROUP, SRL |  |  |
| 11   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA A, CON MOTOR IVECO 150<br>KVA (Dos Plantas eléctricas) en<br>ESTACION DE PEAJES<br>CIRCUNVALACION SANTIAGO | Unidad | 1     | RD\$ 142,500.01      |  |  |
| 12   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA B, CON MOTOR IVECO 150 KVA (Dos Plantas eléctricas) en ESTACION DE PEAJES CIRCUNVALACION SANTIAGO             | Unidad | 1     | RD\$ 142,500.01      |  |  |
| 13   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE<br>CIRCUNVALACION SANTIAGO  | Unidad | 1     | RD\$ 33,250.00       |  |  |
| 14   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION SANTIAGO  | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |  |
| 15   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION SANTIAGO  | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |  |
| 16   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA CUMMINS DE 125 KILOS en<br>ESTACION DE PEAJE DUARTE  | Unidad | 1     | RD\$ 384,000.00      |  |  |
| 17   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE<br>DUARTE   | Unidad | 1     | RD\$ 33,250.00       |  |  |
| 18   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE DUARTE</b>   | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |  |
| 19   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE DUARTE</b>   | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |  |
| 20   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-110 en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE DUARTE</b>   | Unidad | 1     | RD\$ 282,000.01      |  |  |
| 21   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA JONH DEERE DE 150 KILOS<br>en <b>ESTACION DE PEAJE</b>   | Unidad | 1     | RD\$ 192,000.03      |  |  |









|      | CUADRO CONTENTIVO DE MONTOS TOTALES OFERTADOS  |        |       |                      |  |
|------|--|--------|-------|----------------------|--|
| ÍTEM | DESCRIPCIÓN  | UNIDAD | CANT. | BERDILANT GROUP, SRL |  |
|      | CIRCUNVALACION DE SANTO<br>DOMINGO TRAMO I   |        |       |                      |  |
| 22   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE<br>CIRCUNVALACION DE SANTO<br>DOMINGO TRAMO I                   | Unidad | 1     | RD\$ 32,200.01       |  |
| 23   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO<br>DOMINGO TRAMO I | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 24   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO<br>DOMINGO TRAMO I | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 25   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA SDMD 150 KILOS en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO I       | Unidad | 1     | RD\$ 186,000.01      |  |
| 26   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-110 en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJES 6 DE NOVIEMBRE</b>                  | Unidad | 1     | RD\$ 276,000.01      |  |
| 27   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE 6 DE<br>NOVIEMBRE   | Unidad | 1     | RD\$ 32,550.01       |  |
| 28   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido 1, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE 6 DE NOVIEMBRE                             | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 29   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido 2, de 6 kilos en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE 6 DE NOVIEMBRE</b>               | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 30   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA CUMMINS DE 125 KILOS en<br>ESTACION DE PEAJES 6 DE<br>NOVIEMBRE                | Unidad | 1     | RD\$ 285,000.01      |  |
| 31   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-110 en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE SANCHEZ</b>                          | Unidad | 1     | RD\$ 273,000.01      |  |







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

"Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"



|      | CUADRO CONTENTIVO DE MONTOS TOTALES OFERTADOS   |        |       |                      |  |
|------|---|--------|-------|----------------------|--|
| ÍTEM | DESCRIPCIÓN   | UNIDAD | CANT. | BERDILANT GROUP, SRL |  |
| 32   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE<br>SANCHEZ   | Unidad | 1     | RD\$ 32,200.01       |  |
| 33   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en <b>ESTACION DE</b><br><b>PEAJE SANCHEZ</b>                           | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 34   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE SANCHEZ   | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 35   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA PERKINS 125 KILOS en<br>ESTACION DE PEAJE SANCHEZ                                   | Unidad | 1     | RD\$ 194,000.01      |  |
| 36   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA CUMMINS DE 150 KILOS (A) en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II | Unidad | 1     | RD\$ 192,000.01      |  |
| 37   | Mantenimiento completo de un UPS 15kVA en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II                                | Unidad | 1     | RD\$ 32,200.01       |  |
| 38   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO<br>DOMINGO TRAMO II     | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 39   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO<br>DOMINGO TRAMO II     | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 40   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA CUMMINS 150 KILOS (B) en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION DE SANTO DOMINGO TRAMO II    | Unidad | 1     | RD\$ 180,000.01      |  |
| 41   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA Cummins 204 Kilos en<br>ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS                              | Unidad | 1     | RD\$ 485,619.91      |  |









|      | CUADRO CONTENTIVO DE MONTOS TOTALES OFERTADOS   |        |       |                      |  |
|------|---|--------|-------|----------------------|--|
| ÍTEM | DESCRIPCIÓN   | UNIDAD | CANT. | BERDILANT GROUP, SRL |  |
| 42   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE LAS<br>AMERICAS                                | Unidad | 1     | RD\$ 32,200.01       |  |
| 43   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE LAS AMERICAS              | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 44   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE LAS AMERICAS              | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 45   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA emergencia de 25 kilos en<br>ESTACION DE PEAJE LAS AMERICAS   | Unidad | 1     | RD\$ 388,000.00      |  |
| 46   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA<br>ELECTRICA GEP-150-A en ESTACION<br>DE PEAJE CIRCUNVALACION LA<br>ROMANA | Unidad | 1     | RD\$ 192,000.01      |  |
| 47   | Mantenimiento completo de un UPS<br>15kVA en ESTACION DE PEAJE<br>CIRCUNVALACION LA ROMANA                    | Unidad | 1     | RD\$ 34,338.00       |  |
| 48   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido A, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA  | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 49   | Mantenimiento Completo de inversor<br>híbrido B, de 6 kilos en ESTACION DE<br>PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA  | Unidad | 1     | RD\$ 11,875.00       |  |
| 50   | Diagnóstico y Reparación de PLANTA ELECTRICA GEP-150-B en ESTACION DE PEAJE CIRCUNVALACION LA ROMANA          | Unidad | 1     | RD\$ 193,999.40      |  |
|      | TOTAL LOTE III  |        |       | RD\$ 5,687887.54     |  |
|      | MONTO TOTAL OFERTADO  |        |       | RD\$ 16,980,450.02   |  |

Nota: sombreadas las casillas de los ítems recomendados para adjudicación.

Tomando en consideración el cuadro contentivo de montos totales ofertados por Lotes, realizado sobre la única empresa participante y en razón de cumplir con lo requerido en el pliego de condiciones resulto







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

"Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"

dicar do la ciguiento

habilitada para la evaluación de su oferta económica, en síntesis, se recomienda adjudicar de la siguiente manera:

| LOTE  | EMPRESA              | MONTO ADJUDICADO  |
|---|----------------------|-------------------|
| LOTE I: ítems 1 y 2                               | BERDILANT GROUP, SRL | RD\$ 5,570,441.01 |
| LOTE II: ítems 1 y 2                              | BERDILANT GROUP, SRL | RD\$ 5,731,121.47 |
| LOTE III: ítems del 1 al 50  BERDILANT GROUP, SRL |                      | RD\$ 5,687887.54  |
| MONTO TOTAL                                       | RD\$16,980,450.02    |                   |

Concluimos que el total adjudicado es de RD\$ 16,980,450.02 y se encuentra dentro del umbral de licitación pública nacional cumpliendo con todos los criterios establecidos en el pliego de condiciones para este proceso.

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

Domingo