



MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES  
FIDEICOMISO RD VIAL  
OFICINA COORDINADORA GENERAL  
“Año de la Innovación y la Competitividad”

Santo Domingo, D.N.  
06 de agosto del 2019

**AL** : COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DEL FIDEICOMISO  
RD VIAL

**DE** : Peritos designados para la evaluación del proceso de referencia  
FRDV-CP-7-2019.

**ASUNTO** : Evaluación técnica y económica del proceso FRDV-CP-7-2019  
(Adquisición de Aires Acondicionados)

Muy cortésmente nos dirigimos a ustedes, con la finalidad de remitir el informe de evaluación de las ofertas técnicas y económicas realizadas de acuerdo a lo requerido en el pliego de condiciones del proceso en cuestión a las empresas participantes listadas a continuación:

NOMBRE DEL OFERENTE	RPE NO.
GILGAMI GROUP, SRL	49247
BERDILANT GROUP, SRL	62666

Comprobándose que las empresas **GILGAMI GROUP, SRL** y **BERDILANT GROUP, SRL**; entregaron sin errores todos los documentos referentes a las credenciales, estas dos (02) empresas quedan habilitadas para la evaluación técnica de sus ofertas.

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

2019 AUG 20 A 3 18  
MOPC  
COMPRAS  
*Mercedes*

**MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**  
**FIDEICOMISO RD VIAL**  
**OFICINA COORDINADORA GENERAL**  
**“Año de la Innovación y la Competitividad”**

CUADRO EVALUACION DE OFERTA TECNICA					
ITEM	DESCRIPCION	Unidad	Cantidad	GILGAMI GROUP, SRL	BERDILANT GROUP, SRL
1	Aire acondicionado de 12,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER):	Unidad	45	MARCA Y MODELO AIRMAX 18 SEER (INVERTER) AWAFBC12-C2 R410A/ NO CUMPLE. OFERTO AIRE INVERTER Y SE SOLICITO AIRE NO INVERTER SEGÚN EL NUMERAL 2.1 CONTENIDO U OBJETO DEL REQUERIMIENTO DEL PLIEGO DE CONDICIONES.	MARCA Y MODELO: INNOVAIR WO13C2DB2 SEER 12.5 (NO INVERTER DE 12,000 BTU TIPO SPLIT)/ CUMPLE.
2	Aire acondicionado de 18,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	10	MARCA Y MODELO AIRMAX 18 SEER (INVERTER) AWAFBC18-C2 R410A/ NO CUMPLE OFERTO AIRE INVERTER Y SE SOLICITO AIRE NO INVERTER SEGÚN EL NUMERAL 2.1 CONTENIDO U OBJETO DEL REQUERIMIENTO DEL PLIEGO DE CONDICIONES.	MARCA Y MODELO: INNOVAIR WO18C2DB2 SEER 12.5 (NO INVERTER DE 18,000 BTU TIPO SPLIT), / CUMPLE
3	Aire acondicionado de 24,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	4	NO PRESENTA FICHA TECNICA/ NO CUMPLE	MARCA Y MODELO: INNOVAIR WO24C2DB2 SEER 12.5 (NO INVERTER DE 24,000 BTU TIPO SPLIT), / CUMPLE

**MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**  
**FIDEICOMISO RD VIAL**  
**OFICINA COORDINADORA GENERAL**  
**“Año de la Innovación y la Competitividad”**

CUADRO EVALUACION DE OFERTA TECNICA					
ITEM	DESCRIPCION	Unidad	Cantidad	GILGAMI GROUP, SRL	BERDILANT GROUP, SRL
4	Repuesto para parte compresora (motor) para ser usado en Aire Acondicionado de 12,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	20	NO PRESENTA FICHA TECNICA/ NO CUMPLE	MARCA/MODELO: GMCC/PA118MIC3TZU, COMPRESOR ROTATIVO DE 12,000 BTU/H, REFRIGERANTE ECOLOGICO R410, 220V/1/60HZ / CUMPLE
5	Repuesto para parte compresora (motor) para ser usado en Aire Acondicionado de 18,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	4	NO ESPECIFICA EN FICHA TECNICA/ NO CUMPLE	MARCA/MODELO: GMCC/PA170M2C3ETU, COMPRESOR ROTATIVO DE 18,000 BTU/H, REFRIGERANTE ECOLOGICO R410, 220V/1/60HZ / CUMPLE
6	Repuesto para parte compresora (motor) en Aire Acondicionado NO INVERTER tipo piso techo de 5 TONELADAS.	Unidad	2	NO ESPECIFICA EN FICHA TECNICA/ NO CUMPLE	MARCA/MODELO: SANYO/C-SBP170H36A, COMPRESOR SCROLL DE 5 TON, REFRIGERANTE ECOLOGICO R410, 220V/3/60HZ / CUMPLE

**Nota:** Sombreados de color verde la casilla de los ítems habilitados para evaluación de oferta económica.

Después de evaluar las ofertas técnicas, habilitamos a las empresas participantes para la evaluación de sus ofertas económicas de la siguiente manera:

HABILITADOS PARA LA EVALUACION DE LA OFERTA ECONOMICA	
Empresa	Ítems Habilitados
GILGAMI GROUP, SRL	No tiene ítems habilitados para evaluación económica.
BERDILANT GROUP, SRL	1,2, 3, 4, 5 y 6



**MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**  
**FIDEICOMISO RD VIAL**  
**OFICINA COORDINADORA GENERAL**  
**“Año de la Innovación y la Competitividad”**

Luego de verificado lo anterior, por tratarse de una comparación de precios con bienes 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**

<b>Período de vigencia de la Garantía de Seriedad de Oferta</b>	
Inicio	24/07/2019
Término	25/11/2019

<b>NOMBRE DEL OFERENTE</b>	<b>MONTO TOTAL OFERTADO</b>	<b>MONTO GARANTIA OFERTADA</b>	<b>FORMATO DE LA GARANTIA PRESENTADA</b>	<b>CALCULO 1% GARANTIA CORRESPONDIENTE A SU OFERTA</b>	<b>FECHA DE INICIO</b>	<b>FECHA DE TERMINO</b>	<b>CUMPLE - NO CUMPLE</b>
<b>BERDILANT GROUP, SRL</b>	DOP 2,392,133.76	DOP 23,921.34	SEGUROS PATRIA, SA	DOP 23,921.34	24/7/19	24/07/20	CUMPLE

En ese sentido se procedió a evaluar las ofertas económicas presentadas 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:

**MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**  
**FIDEICOMISO RD VIAL**  
**OFICINA COORDINADORA GENERAL**  
**“Año de la Innovación y la Competitividad”**

<b>CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTA ECONÓMICA</b>				
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cantidad</b>	<b>BERDILANT GROUP, SRL</b>
1	Aire acondicionado de 12,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER):	Unidad	45	DOP 1,566,450.00
2	Aire acondicionado de 18,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	10	DOP 395,300.00
3	Aire acondicionado de 24,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	4	DOP 208,860.00
4	Repuesto para parte compresora (motor) para ser usado en Aire acondicionado de 12,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	20	DOP 97,940.00
5	Repuesto para parte compresora (motor) para ser usado en Aire acondicionado de 18,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	4	DOP 24,544.00
6	Repuesto para parte compresora (motor) en Aire acondicionado NO INVERTER tipo piso techo de 5 TONELADAS.	Unidad	2	DOP 99,039.76

**Nota:** sombreados de color verde la casilla de los ítems recomendados para adjudicación.

Tomando en consideración el cuadro contentivo de evaluación de las ofertas económicas habilitadas, se recomienda adjudicar de la siguiente manera:



MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES  
FIDEICOMISO RD VIAL  
OFICINA COORDINADORA GENERAL  
“Año de la Innovación y la Competitividad”

BERDILANT GROUP, SRL				
Ítem	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Total (RD\$)
1	Aire acondicionado de 12,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	45	RD\$ 1,566,450.00
2	Aire acondicionado de 18,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	10	RD\$ 395,300.00
3	Aire acondicionado de 24,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	4	RD\$ 208,860.00
4	Repuesto para parte compresora (motor) para ser usado en Aire acondicionado de 12,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	20	RD\$ 97,940.00
5	Repuesto para parte compresora (motor) para ser usado en Aire acondicionado de 18,000 BTU (tipo Split. NO INVERTER).	Unidad	4	RD\$ 24,544.00
6	Repuesto para parte compresora (motor) en Aire acondicionado NO INVERTER tipo piso techo de 5 toneladas	Unidad	2	RD\$ 99,039.76
Total Adjudicado				RD\$ 2,392,133.76

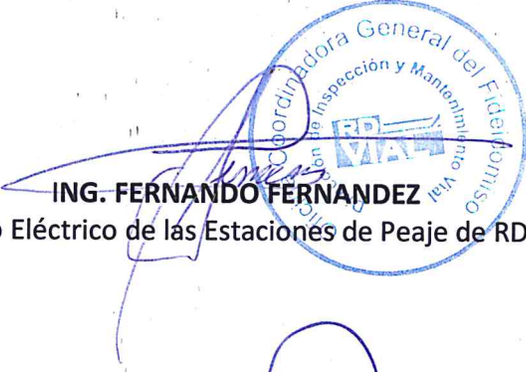


**MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**  
**FIDEICOMISO RD VIAL**  
**OFICINA COORDINADORA GENERAL**  
**“Año de la Innovación y la Competitividad”**

En síntesis, recomendamos adjudicar de la siguiente manera:

EMPRESA	MONTO ADJUDICADO
<b>BERDILANT GROUP, SRL</b>	<b>DOP 2,392,133.76</b>

Concluimos que el total adjudicado es de **RD\$2,392,133.76** y se encuentra dentro del umbral de comparación de precios cumpliendo con todos los criterios establecidos en el pliego de condiciones para este proceso.

  
**ING. FERNANDO FERNANDEZ**

Encargado Eléctrico de las Estaciones de Peaje de RD VIAL.

  
**ING. GIBRAN VILLAR**

Encargado de la División de Mantenimiento Eléctrico del MOPC

  
**ING. GERMAN JUNIOR GARCIA**

Supervisor de las Estaciones de Peaje de RD VIAL