

Cotización No.: 110619-01

Fecha: 11-jun-19

Calle Batalla del Memiso #4, La Feria
República Dominicana

Ofc.: 809-508-6801/ Cel.: 809-508-6801

E-mail: Construccionespenymarte@gmail.com



Construcciones
PENYMARTE

R.N.C. 1-31-73133-3

Servicio: Solicitud No. 2019-002016.

Suministro e instalación de dos (2) unidades Inverter de 5 Toneladas, incluye reacondicionamiento sistema de ductos.

Cliente: JUNTA CENTRAL ELECTORAL
Atencion: Departamento de Compras
Dirección: Avenida 27 de Febrero esq. Gregorio Luperon
Telefonos: (809) 567-4300
E-mail: ivan_agramonte@jce.do
Solicitud: 2019-002016

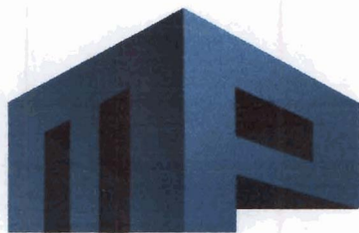
No.	PARTIDAS	CANTIDAD	UNITS.	P. U.	VALOR
A	Unidad Inverter Tipo Cassette 2 Toneladas				\$ 130.676.00
1.0	Suministro de unidad de aire acondicionado de 2 Toneladas, tipo Cassette, Inverter, eficiencia 18, marca CONFOR STAR, 220 Voltios, (INVERTER, SEER 18) (30 MESES DE GARANTIA).	1.00	Unid.	\$ 98.466.00	\$ 98.466.00
2.0	Instalaciones mecanicas para acople entre unidad evaporadora y condensadora. Incluye lineas de refrigerante, aislante vasocell, cableado de comunicación, materiales para fijacion, presurizacion de sistema y carga de refrigerante.	1.00	P. A.	\$ 19.560.00	\$ 19.560.00
4.0	Alimentacion electrca para unidad de aire acondicionado.	1.00	P. A.	\$ 2.850.00	\$ 2.850.00
5.0	Mano de obra de instalación y puesto en servicio	1.00	Unid.	\$ 9.800.00	\$ 9.800.00
B	Unidad Inverter Tipo Manejadora 3 Toneladas				\$ 217.710.60
2.0	Suministro de unidad de aire acondicionado de 3 Toneladas, Inverter, eficiencia 18, marca CONFOR STAR, 220 Voltios, (INVERTER, SEER 18). (30 MESES DE GARANTIA).	1.00	Unid.	\$ 119.690.00	\$ 119.690.00
3.0	Suministro e instalacion de termostato digital	1.00	Unid.	\$ 4.225.00	\$ 4.225.00
4.0	Instalaciones mecanicas para acople entre unidad evaporadora y condensadora. Incluye lineas de refrigerante, aislante vasocell, cableado de comunicación, materiales para fijacion, presurización de sistema y carga de refrigerante.	1.00	Unid.	\$ 20.715.60	\$ 20.715.60
5.0	Construccion sistema de ductos para suministro de aires acondicionados. Incluye: - Planchas en poliuretano para distribucion, cinta ductape, cemento de contacto, materiales para fijacion y rejillas de retorno	1.00	Unid.	\$ 39.970.00	\$ 39.970.00
6.0	Suministro e instalacion difusores de suministro 12x12	6.00	Unid.	\$ 1.925.00	\$ 11.550.00
7.0	Alimentacion electrica para unidad condensadora. Incluye breaker de protección.	1.00	Unid.	\$ 3.010.00	\$ 3.010.00
8.0	Mano de obra de instalación y puesto en servicio	1.00	Unid.	18.550.00	\$ 18.550.00



Cotizado por: JASSON PENA

- NOTAS:**
- * Disponibilidad de ejecucion: Inmediata.
 - * Forma de pago: 40% con la orden, 60% contra entrega.
 - * Validez de la oferta: 30 dias luego de haber sido recibida la oferta.
 - * Tiempo de entrega: 8 dias laborables despues de haber recibido el avance por concepto de anticipo del proyecto.
 - * Garantia de los trabajos mecanicos: 18 meses a partir de la recepcion de los mismos.
 - * Garantia de los equipos (Aires Acondicionados): 30 Meses a partir de la recepcion de los trabajos.

C	Unidad Inverter Tipo Manejadora 5 Toneladas	1.00	P. A.	\$	5.500.00	\$	5.500.00
1.0	Desmontura y desinstalacion sistema de aire existente	1.00	P. A.	\$	5.500.00	\$	5.500.00
2.0	Suministro de unidad de aire acondicionado de 5 Toneladas, Inverter, eficiencia 18, marca LENNOX, 220 Voltios, (INVERTER, SEER 18), (30 MESES DE GARANTIA).	1.00	Unid.	\$	164.150.00	\$	164.150.00
3.0	Suministro e instalacion de termostato digital	1.00	Unid.	\$	4.225.00	\$	4.225.00
4.0	Instalaciones mecanicas para acople entre unidad evaporadora y condensadora. Incluye lineas de refrigerante, aislante vascozell, cableado de comunicacion, materiales para fijacion, presurizacion de sistema y carga de refrigerante.	1.00	Unid.	\$	26.715.60	\$	26.715.60
5.0	Construccion sistema de ductos para suministro de aires acondicionados. Incluye: - Planchas en poliuretano para distribucion, cinta ductape, cemento de contacto, materiales para fijacion y rejillas de retorno	1.00	Unid.	\$	61.320.00	\$	61.320.00
6.0	Suministro e instalacion difusores de suministro 12X12	6.00	Unid.	\$	1.925.00	\$	11.550.00
7.0	Base en concreto para condensador	1.00	Unid.	\$	6.160.00	\$	6.160.00
8.0	Alimentacion electrica para unidad condensadora. Incluye breaker de proteccion.	1.00	Unid.	\$	3.260.00	\$	3.260.00
10.0	Mano de obra de instalacion y puesto en servicio	1.00	Unid.	\$	18.500.00	\$	18.500.00
SUB TOTAL GENERAL				\$	649.767.20		
	ITBIS				18.0%		
				\$	116.958.10		
TOTAL GENERAL				\$	766.725.30		



CONSTRUCCIONES
PENyMARTE

RNC: 131-731333

Santo Domingo, D. N.
20 de Septiembre, 2019

Señores:
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
Ciudad.

Atención Departamento de Compras / Dpto. Ingeniería

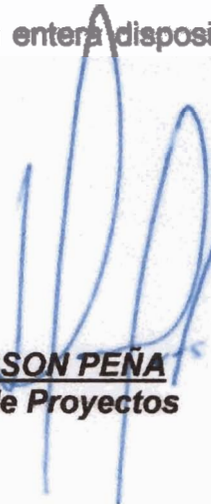
Asunto Certificado de garantía de equipos y trabajos propuestos
Solicitud Ref. 2019-002016

Distinguidos señores:

Luego de un afectuoso saludo, por esta vía CERTIFICAMOS que los equipos de climatización y aires acondicionados propuestos por nuestra empresa para ser instalados en el Departamento de Consultoría Jurídica, cuentan con Treinta (30) meses de garantía en piezas y servicios.

Dicha garantía inicia a partir de la recepción final de los trabajos cotizados.

Sin más que agregar, y quedando a su entera disposición, nos despedimos muy atentamente;


ING. JASSON PEÑA
Gerente de Proyectos



C/ Batalla del Memiso #4, La Feria, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-508-6801 / e-mail: construccionespenymarte@gmail.com



CONSTRUCCIONES
PENyMARTE

RNC: 131-731333

Santo Domingo, D. N.
20 de Septiembre, 2019

Señores:
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
Ciudad.

Atención : Departamento de Compras / Dpto. Ingeniería

Asunto : Marca y descripción de los equipos a instalar
Solicitud Ref. 2019-002016

Distinguidos señores.

Por esta vía les manifestamos que los equipos de climatización propuestos por nuestra empresa para los trabajos a realizarse en la Oficialía de la 4ta. Circunscripción de Santo Domingo Oeste serán los siguientes.

- 1 Unidad tipo Manejadora, INVERTER, 240 Voltios, 5 Toneladas (60,000 Btu), Refrigerante R410A, marca LENNOX, eficiencia 18.
- 1 Unidad tipo Manejadora, INVERTER, 240 Voltios, 3 Toneladas (36,000 Btu), Refrigerante R410A, marca CONFOR STAR, eficiencia 18.
- 1 Unidad tipo Cassette, INVERTER, 240 Voltios, 2 Toneladas (24,000 Btu), Refrigerante R410A, marca CONFOR STAR, eficiencia 18.
- Planchas de poliuretano y materiales para fijación
- Tuberías en cobre rígidas aisladas con vasocell.
- Filtros de línea y trampas de aceite.

ING. JASSON PEÑA
Gerente de Proyectos



C/ Batalla del Memiso #4, La Feria, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-508-6801 / e-mail: construccionespenymarte@gmail.com



CONSTRUCCIONES
PENyMARTE

RNC: 131-731333

Santo Domingo, D. N.
20 de Septiembre, 2019

Señores:
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
Ciudad.

Atención : Departamento de Compras / Dpto. Ingeniería

Asunto **Plazo de mantenimiento de Oferta**
Solicitud Ref. 2019-0012016

Distinguidos señores,

Por esta vía manifestamos que la oferta técnico / económica presentada por nuestra empresa, cuenta con una vigencia de treinta (30) días calendario, contados a partir de la fecha de recepción de las propuestas (Viernes 20 de Septiembre).

Durante dicha vigencia, nuestra empresa se compromete a mantener los precios tanto en los equipos de climatización, materiales electromecánicos, al igual que en los precios de instalación.

Quedando a su entera disposición, nos despedimos muy atentamente;

DARWIN MOISES MARTES
Gerente Administrativo





CONSTRUCCIONES
PENyMARTE

RNC: 131-731333

Santo Domingo, D. N.
20 de Septiembre, 2019

Señores:
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
Ciudad.

Atención : Departamento de Compras / Dpto. Ingeniería
Licda. Marianela Cabrera

Asunto : **Condiciones de pago de nuestra propuesta para Proceso de Referencia 2019-002016**

Distinguidos señores.

Después de un cordial saludo, por este medio manifestamos que nuestra propuesta para los servicios de Suministro e intalación del Sistema de Climatizacion y Aires Acondicionados en el Departamento de Consultoría Jurídica de la Junta Central Electoral, tendran las siguientes condiciones de pago:

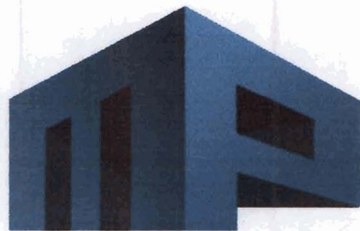
- Un primer pago por concepto de anticipo, correspondiente al 40% del monto total contratado.
- Un pago final, por el 60% restante del monto total contratado, con la entrega final y satisfactoria de los trabajos ejecutados.

Sin más que agregar, nos despedimos muy atentamente;

DARWIN MOISES MARTES
Gerente Administrativo



C/ Batalla del Memiso #4, La Feria, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-508-6801 / e-mail: construccionespenymarte@gmail.com



CONSTRUCCIONES
PENyMARTE

RNC: 131-731333

Santo Domingo, D. N.
20 de Septiembre, 2019

Señores:
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
Ciudad.

Atención **Departamento de Compras / Dpto. Ingeniería**
Licda. Marianela Cabrera

Asunto **Metodología y Plan de Trabajo**
Cronograma de Ejecucion de Obra
Referencia 2019-002016

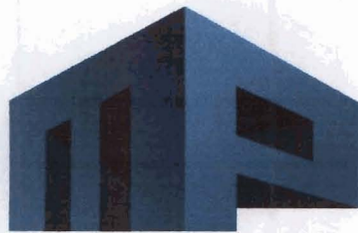
Distinguidos señores.

El siguiente Plan de Trabajo, detalla los procedimientos y acciones que nuestra empresa pondra en marcha para la ejecucion de los trabajos de climatizacion a realizarse en el Departamento de Consultoría Jurídica de la JCE, a los fines de instalar un nuevo sistema de climatizacion y aires acondicionados en dicho lugar.

Este plan de trabajo estará sujeto al **Cronograma de Ejecución de Obra**, presentado por nuestra empresa en la parte técnica de la oferta, el cual tendra una duracion de Ocho (8) días calendario (dias de semana), contando a partir de la recepcion de la orden de compras.

En caso de nuestra empresa resultar adjudicada para los servicios que proponemos en la oferta económica, las actividades a ejecutarse se realizarán de la siguiente manera:

- a) Orden de compras para la adquisicion de los equipos de climatizacion y materiales mecanicos.
- b) Servicio de transporte y entrega de los equipos en los almacenes de la JCE, para posteriormente colocarlos en los lugares de trabajo.



CONSTRUCCIONES
PENyMARTE

RNC: 131-731333

Los trabajos mecánicos para instalación de las unidades de climatización, se realizarán durante el día en la áreas exteriores de las Oficinas, y después de las 4:00 PM, en las areas interiores, a los fines de no entorpecer las labores diarias. Y se ejecutarán de la siguiente manera:

1. Desmonte de equipos de aires, desmantelacion de tuberias de cobre y entrega al personal tecnico de la insitucion.
2. Enganche de unidades evaporadoras (Manejadoras)
3. Construcción sistema de ductos para unidades de 5 y 3 toneladas
4. Instalacion mecanica entre unidades evaporadoras y condensadoras.
5. Instalacion de unidades tipo Condensadoras
6. Enganche y acople de ductos con unidades evaporadoras
7. Trabajos de soldadura y fijacion
8. Instalacion difusores de suministro y rejillas de retorno
9. Pruebas y arranque de la unidad.
10. Limpieza y habilitacion del área de trabajo.

2

ING. JASSON PEÑA
Gerente de Proyectos



Anexo:

C/ Batalla del Memiso #4, La Feria, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-508-6801 / e-mail: construccionespenymarte@gmail.com