

MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

INFORME PROCESO DE COMPRAS MESCYT-DAF-CM-2023-0013 Adquisición de Acondicionadores de Aire

Señores
Miembro del Comité de Compras y Contrataciones
Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología
MESCYT

Distinguidos Señores:

Cortésmente, en atención a la solicitud que nos hace el Comité de Compras y Contrataciones, a través del Departamento de Compras, mediante la cual se nos designa como Comité Técnico Evaluador, para proceder a la evaluación de las ofertas presentadas por los oferentes participantes en el Proceso de Compras indicado, tenemos a bien informarles lo siguiente:

Integrantes del Comité Técnico Evaluador

- **Leslie Alexander Núñez**, Arquitecto Dirección Administrativa
- **Nelson Sierra**, Supervisor de Mantenimiento
- **Elermo Encarnación**, Supervisor de Mantenimiento

Criterios de Evaluación

Para la presente Evaluación Técnica, el Comité designado al efecto, ha tomado en consideración el ARTICULO 26 de la Ley sobre Compras y Contrataciones de Bienes y Servicios, Obras y Concesiones, que establece lo siguiente: ***“La adjudicación se hará en favor del oferente cuya propuesta cumpla con los requisitos y sea calificada como la más conveniente para los intereses institucionales y del país, teniendo en cuenta el precio, la calidad, la idoneidad del oferente y demás condiciones que se establezcan en la reglamentación, de acuerdo con las ponderaciones puestas a conocimiento de los oferentes a través de los pliegos de condiciones respectivas”.***

Igualmente, consideramos lo establecido en el ARTICULO 103 del Reglamento de la Ley sobre Compras y Contrataciones de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones, que establece: ***“La ENTIDAD CONTRATANTE no podrá adjudicar una oferta que no cumpla con las condiciones y requisitos establecidos en los Pliegos de Condiciones Específicas/Especificaciones técnicas y Términos de Referencia”.***

De igual manera, ha sido considerado lo establecido en el Pliego de Condiciones Específicas que rige el proceso, a saber:



MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

1.2 Descripción del servicio a adquirir.

Especificaciones Técnicas:



ITEMS	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	ACONDICIONADORES DE AIRE DE 12,000 BTU, TIPO SPLIT INVERTER ALTA EFICIENCIA, CON INSTALACION INCLUIDA	4
2	ACONDICIONADOR DE AIRE DE 24,000 BTU, TIPO SPLIT, INVERTER ALTA EFICIENCIA, CON INSTALACION INCLUIDA	2
3	ACONDICIONADORES DE AIRE DE 18,000 BTU, TIPO SPLIT INVERTER ALTA EFICIENCIA, INCLUYENDO INSTALACION EN LA FERIA DEL LIBRO, DESINSTALACION E INSTALACION EN EL MESCYT.	1
4	ACONDICIONADOR DE AIRE DE 36,000 BTU, TIPO SPLIT INVERTER ALTA EFICIENCIA, INCLUYENDO INSTALACION EN LA FERIA DEL LIBRO, DESINSTALACION E INSTALACION EN EL MESCYT.	1

Nota. - Las ofertas deben especificar el tiempo de garantía tanto en los servicios como en los equipos ofertados.



- El Suplidor participante debe suministrar e instalar los equipos. Incluyendo cableado eléctrico, desde la alimentación eléctrica hasta los puntos de instalación. Cada equipo debe contar con breaker independiente en el área que se coloque.
- Los interesados en participar deben hacer una visita previa para fines de análisis y determinación de la cantidad de cables/o materiales a utilizar.

Criterios de Evaluación

Las Propuestas deberán contener la documentación necesaria, suficiente y fehaciente para demostrar los siguientes aspectos que serán verificados bajo la modalidad "CUMPLE/ NO CUMPLE".

OFERENTES INTERESADOS EN EL PROCESO

No.	Razón Social	RNC
1	Sandy Vladimir Parra Colón	001-1204730-3
2	Jorhap Ingenieria Civil y Electromecánica	132616464
3	Dseta Group	132116518
4	Victor García Aire Adondicionado	130120943



MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

EVALUACION DE LAS OFERTAS:

Item	Descripción	Cantidad	Oferentes			
			Sandy Vladimir Parra Colon	Jorhap Ingeniería	Dseta Group	Victor Garcia Aire Acondicionado
1	Acondicionador de aire de 12,000 btu, tipo split, inverter, alta eficiencia con instalación incluida	4	Lo oferta Eficiencia 16 Garantía: 4 años compresor 2 años piezas y serv. RD\$212,400.00 Marca Comfortmaster		Lo oferta Eficiencia 20 Garantía: 2 años RD\$141,600.00 Marca ComfortTime	Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años en piezas y servicio RD\$139,999.92 Marca Gree
2	Acondicionador de aire de 24,000 btu, tipo split, inverter, alta eficiencia con instalación incluida	2	No lo oferta	No oferta los items según se solicitan en el pliego. Oferente presenta un ítem por suministro de equipos de forma global, y otro ítem por materiales para instalaciones, trabajos, etc.	Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años RD\$165,200.00 Marca ComfortTime	Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años en piezas y servicio RD\$113,999.80 Marca Airmax
3	Acondicionador de aire de 18,000 btu, tipo split, inverter, alta eficiencia, instalación en la Feria del Libro, desinstalación e instalación en el MESCYT	1	Lo oferta Eficiencia 20 Garantía: 4 años compresor 2 años piezas y serv. RD\$82,600.00 Marca Comfortmaster		Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años RD\$50,740.00 Marca ComfortTime	Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años en piezas y servicio RD\$48,999.50 Marca Airmax
4	Acondicionador de aire de 36,000 btu, tipo split, inverter, alta eficiencia, instalación en la Feria del Libro, desinstalación e instalación en el MESCYT	1	No lo oferta		Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años RD\$129,800.00 Marca ComfortTime	Lo oferta Eficiencia 17 Garantía: 2 años en piezas y servicio RD\$109,999.60 Marca ComfortTime

CONCLUSIÓN

Concluida la evaluación de las propuestas, verificando las ofertas depositadas, tenemos a bien concluir que las mejores ofertas para el Ministerio, por cada ítem, las ofrece las celdas resaltadas en color amarillo en el cuadro de evaluación anterior.

Recordando que este informe es una evaluación que hemos realizado, en la que se emite la opinión de los peritos evaluadores. La decisión final sobre las adjudicaciones por ítem a cada empresa, recae sobre el Comité de Compras, quien es el órgano máximo con relación las decisiones relacionadas a los procesos de compras de la institución.

En la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, capital de la República Dominicana, a los veinte (20) días del mes de abril del año dos mil ventidos (2022).


Leslie Alexander Núñez
Arquitecto Dirección Administrativa


Elermo Encarnación
Supervisor Mantenimiento


Nelson Sierra
Supervisor Mantenimiento

