



JUNTA CENTRAL ELECTORAL	
COMISIÓN DE LICITACIONES	
CORRESPONDENCIA RECIBIDA	
FECHA	17/09
HORA	2:20 P
FIRMA	<i>M. Landa</i>

ACTA NUMERO 080/2009.-

**ACTA DE SESIÓN DE LA CÁMARA ADMINISTRATIVA  
CELEBRADA EL DÍA DIECISIETE (17) DE ABRIL DEL AÑO 2009**

En la Ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, hoy día diecisiete (17) del mes de abril del año dos mil nueve (2009), siendo las dos horas y cuarenta minutos de la tarde (2:40 P. M.), la Cámara Administrativa de esta Junta Central Electoral se reunió en su local de la Avenida 27 de Febrero esquina Luperón, con la asistencia de los señores Magistrados **DR. ROBERTO ROSARIO MARQUEZ**, en su calidad de Presidente; **DR. CÉSAR FRANCISCO FÉLIZ FÉLIZ**, Miembro; **DR. JOSÉ ÁNGEL AQUINO RODRÍGUEZ**, Miembro; asistidos por la **DRA. FLOR ALBA SANZ GALAY**, Secretaria; para tratar la siguiente agenda:

**CONOCIMIENTO DEL ACTA DE LA COMISIÓN DE LICITACIONES DE LA JUNTA CENTRAL ELECTORAL NO. 046/2009, de fecha 15-4-09, relativa a la compra veinte (20) Aires Acondicionados y los materiales necesarios para su instalación, para la climatización de la 1era. y 2da. Circunscripción, el nuevo edificio para el Centro de Servicios, Cedulaación y Almacén de Logística Electoral de La Romana.**

Comprobada la asistencia de todos los Miembros de la Cámara Administrativa de la Junta Central Electoral, su Presidente declaró abierta la Sesión.

**DESARROLLO:**

**I. ACTA DE LA COMISIÓN DE LICITACIONES  
DE LA JUNTA CENTRAL ELECTORAL.**

El Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, inició la sesión, la cual tiene como único punto de agenda el conocimiento del Acta de la Comisión de Licitaciones de la Junta Central Electoral No. 04612009 de fecha 15 de abril de 2009. Acto seguido, los Magistrados Dr. César Francisco Félix Félix y el Dr. Jose Ángel Aquino Rodriguez, procedieron a exponer sus puntos de vistas sobre el tema.

Luego de un intercambio de impresiones entre los Miembros de la Cámara Administrativa, y dando cumplimiento a la Ley No. 340-06 sobre Compras y Contrataciones de Bienes, Servicios y Concesiones, con Modificaciones de la Ley 449-06, vista el Acta de la Comisión de Licitaciones, que copiada textualmente expresa lo siguiente:

**ACTA DE LA COMISIÓN DE LICITACIONES No. 046-2009.** En la oficina de la Comisión de Licitaciones, sito en la Av. 27 de Febrero Esq. Av. Gregorio Luperón, siendo las cinco horas de la tarde (5:00 P. M.) del día quince (15) del mes de abril, del año dos mil nueve (2009), se reunieron los miembros de la referida Comisión, señores: DR. PEDRO VÍCTOR GONZÁLEZ, Presidente, DR. LUIS RAMÓN CORDERO GONZÁLEZ, Miembro, DRA. ZAIDA MEDINA SÁNCHEZ, Miembro y el LIC. LEONARDO GARCIA, Miembro-Secretario, todos de conformidad con la convocatoria que les fuera hecha al efecto por el Presidente de la misma.

El presidente de la Comisión de Licitaciones, DR. PEDRO VÍCTOR GONZÁLEZ, dejó abierta la sesión, comunicando a los presentes, que esta reunión había sido convocada para conocer y decidir sobre la siguiente:

## A G E N D A:

- a) Conocimiento del Expediente No. 2009-00495, relativo a la compra de VEINTE (20) AIRES ACONDICIONADOS Y LOS MATERIALES NECESARIOS PARA SU INSTALACIÓN, para la climatización de la 1era. y 2da. Circunscripción, el nuevo edificio para el Centro de Servicios, Cedulación y Almacén de Logística Electoral de La Romana.
- b) Tratar cualquier otro asunto de interés

El Presidente informó, que la institución tenía que abocarse a la programación y ejecución de las compras, conforme a la Ley 340-06, de Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha dieciocho (18) de agosto del dos mil seis (2006), y su modificación contenida en la Ley 449-06 de fecha seis (06) de diciembre del dos mil seis (2006) y al manual de procedimiento de la Junta Central Electoral.

**VISTA:** La comunicación S/N, fechada el 9 del mes de abril del año 2009, a la firma del Lic. Jorge Valdez, Enc. de la División de Compras y Suministro, en la que remite a la Comisión de Licitaciones, el expediente relativo a la compra de equipos necesarios para la climatización del viejo edificio de La Romana.

**VISTA:** La copia de la comunicación OCA. 7384/08, de fecha 18 de diciembre del año 2008, a la firma del Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, dirigida a la Lic. Cinthia M. Pellicce Pérez, Directora General Administrativa, en la que le informa que en sesión el día 17 de diciembre del 2008 (Acta No. 340/2008), resolvió entre otros asuntos, aprobar el informe No. AP-OC-CG-104, de fecha 25/09/08, relativa al Presupuesto Civil y Eléctrico para remodelar la 1era. y 2da. Circunscripción de La Romana, a los fines de su ejecución (el oficio original se encuentra en la Dirección General Administrativa, según nota de la Dirección de Compras).

**VISTA:** La copia del informe No. AP-OC-CG-104 de fecha 25 del mes de septiembre del año 2008, a la firma del Ing. Luís Julio Mota, Encargado de Presupuesto, dirigido al Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, en el que remite un informe técnico detallado de la revisión de los presupuestos civil y eléctrico para la remodelación la 1era. y 2da. Circunscripción de La Romana. (El oficio original se encuentra en la Dirección General Administrativa, según nota de la Dirección de Compras).

**VISTA:** La copia del informe No. URO-RM-443-B de fecha 23 del mes de septiembre del año 2008, a la firma del Arq. Fernando Rivas, Coordinador de la Unidad de Remodelación y Adecuación de Oficialías Civiles, dirigido al Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, en el cual le solicita la aprobación de los presupuestos civil y eléctrico para la remodelación la 1era. y 2da. Circunscripción de La Romana. (El oficio original se encuentra en la Dirección General Administrativa, según nota de la Dirección de Compras).

**VISTA:** La copia del oficio S/N de fecha 23 del mes de septiembre del año 2008, a la firma del Ing. Rafael D. Pérez y Pérez, Sub-Coordinador de la Unidad de Remodelación y Adecuación de Oficialías Civiles, dirigido al Arq. Fernando Rivas, Coordinador de la Unidad de Remodelación y Adecuación de Oficialías Civiles, en el cual remite el presupuesto de remodelación la 1era. y 2da. Circunscripción, así como también de la construcción del nuevo edificio que alojará el Centro de Servicios, Centro de Cedulación y el Almacén de Logística de Elecciones de La Romana y a la vez gestionar a través de la Cámara Administrativa, la aprobación del mismo. (El oficio original se encuentra en la Dirección General Administrativa, según nota de la Dirección de Compras).

**VISTA:** La copia del presupuesto Eléctrico para la remodelación la 1era. y 2da. Circunscripción, así como también de la construcción del nuevo edificio que alojará el Centro de Servicios, Centro de Cedulación y el Almacén de Logística de Elecciones de La Romana. (El oficio original se encuentra en la Dirección General Administrativa, según nota de la Dirección de Compras).

**VISTO:** El requerimiento No. SC-416, de fecha 24 del mes de marzo del año 2009, del Lic. Daniel Ant. Aybar Núñez, Encargado de Almacén, para tramitar la compra de los materiales objetos del presente procedimiento.

**VISTA:** Las solicitudes de cotizaciones cursadas por la División de Compras y Suministros en fecha 1ero. de abril del año 2009, a las empresas: FRIOAIRE, S. A., CENTRAL DE REFRIGERACIÓN, C. por A., FRIOMASTER, C. por A., LEARCO, S. A.,

**SUMINISTRADORA INDUSTRIAL, C. por A. (REFRIEQUIPOS) y REFRICENTRO RUBIERA, S.A.**

**VISTA:** Las Cotizaciones presentadas por los Oferentes invitados a presentar propuestas para el concurso.

**VISTA:** La Ley 340-06, sobre Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones, de fecha dieciocho (18) tie agosto del año dos mil seis (2006), y sus modificaciones contenidas en la Ley 449-06, el decreto No. 490 de fecha 30 de agosto del año dos mil siete (2007), reglamento de la citada Ley.

**CONSIDERANDO:** Que el objetivo principal de la JUNTA CENTRAL ELECTORAL es garantizar que las compras y contrataciones estén ceñidas a las normativas vigentes y a los principios de transparencia e igualdad de condiciones para los oferentes.

**CONSIDERANDO:** Que las empresas que presentaron cotizaciones en este concurso fueron las siguientes:

**FRIAIRE, S. A., cotiza:**

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
6	Codos 90 3/4	38.79	232.74
6	Coupling 3/4	25.00	150.00
6	Coma aislante 3/4 x 13 (tubo 6")	54.25	335.50
4	Tubo cobre rígido 5/8 x 20"	1,056.03	4,224.12
6	Tubo cobre rígido 7/8 x 20"	1,818.97	10,913.82
12	Codos 90 7/8	25.86	310.32
	Tubo cobre rollo 3/8 x 50" (V)	1,030.17	6,181.02
12	Coupling 7/8	17.24	206.88
20	Goma aislante 7/8 x 1/2 (tubo 6")	31.07	621.40
6	Codos 90 5/8	18.44	110.64
6	Couplin 5/8	8.62	51.72
8	Goma aislante 5/8 x 1/2 (tubo 6")	47.41	379.28
4	Condensador ducane 60,000 BTU 3PH	34,400.00	137,600.00
4	Consola Conforstar 60,000 BTU	17,370.69	69,482.76
2	Condensador Comfort-star 36,000 BTU	23,500.00	47,000.00
2	Consola Confronstar 36,000 BTU	14,000.00	28,000.00
2	Condensador Comforstar 24,000BTU	19,302.32	38,604.64
3	Consola Comforstar 24,000BTU	13,578 1?	25,156.30
1	Minisplit Confortstar 12,000BTU 220VT	12,924.97	12,924.97
	<b>Subtotal</b>		382,476.07
	<b>Mas 16 "A ITBIS</b>		61,196.17
	<b>Total General</b>		<b>RD\$443,672.24</b>

Esta propuesta esta incompleta, cotizó 19 ítems de 74 requeridos

**CENTRAL DE REFRIGERACION, C. por A., cotiza**

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
6	Aire acondicionado tipo split piso techo 36,000 BTU marca American Kool 208-220V PI-I1 60HZ	35,344.83	212,068.97
2	Aire acondicionado tipo fan coil ducto 36,000 BTU marca American Kool 208-220V Ph1 6011%	35,344.83	70,689.66
1	Aire acondicionado tipo split 24,000 131'II piso techo marca American Kool 208 220v PIII 60HZ	30,172.41	30,172.41

**CENTRAL DE REFRIGERACION. C. por A., cotiza:** Continuación

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
1	Aire acondicionado tipo fan coil ducto 5 ton marca American Kool 208 220V PI11 601-I%	51,724.14	51,724.14
2	Aire acondicionado tipo split piso techo 5 ton marca American Kool 208-220V PI11 60HZ	51,724.14	103,448.27
9	Codo cobre 7/8s x 90G	30.17	271.55
10	Coupling cobre 7/8S	24.14	241.38
6	Tubo vascocel 7/8 x 3/8	38.79	232.76
24	Codo cobre 3/4S x 90G	24.14	579.31
24	Coupling cobre 3/4S	21.55	517.24
40	Tubo vascocel 1/4 x 3/8	34.18	1,379.31
3	Codo cobre 5/8s x 90G	15.52	46.55
3	Couplin cobre 5/8S	13.79	41.38
	Tubo vascocel 5/8 x 3/8	32.76	163.79
	Filtro 3/8 ODF QDM-496S	172.41	1,896.55
11	Time delay mod. TD-M08	146.55	1,612.07
3	Tape aluminio 50 x 2"	159.48	478.45
2	Gas R-22 (cilindro de 30 lbs)	1,422.41	2,844.83
3	Rejillas plástica 4 x 2	301.72	905.17
3	Termostato ambiental T834L1004	681.03	2,043.10
6	Rollo filtro vegetal 25x30x1	64.66	387.93
12	Rejilla dif. 12x12 S/D 4 a vías	711.21	8,534.48
2	Cemento aluminio 50 x 3" liso	948.28	1,896.55
3	Protector para termostato	237.07	711.21
3	Mod. THP-36	301.72	905.17
2	Ducto flexible de 12 x 25	1,637.93	3,275.86
<b>Subtotal</b>			497,068.09
<b>Más 16 % ITBIS</b>			79,530.89
<b>Total General</b>			<b>RD\$576,598.98</b>

Esta propuesta esta incompleta, cotizó 27 items de 74 requeridos.

**FRIOMASTER, C. por A., cotiza:**

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
8	Cons pared 12BTU 220V marca TGM	12,88793	103,103.44
2	Fan coil 36BTU marca TGM Efic. 13	37,715.52	75,431.04
1	Cons. P/T 25 BTU marca TGM Efic.13	36,206.90	36,206.4
6	Cons P/T 36BTU marca TGM efic 13	39,224.14	235,344.84
100	Pie de tubo de cobre acr 7/8"	73.28	7,328.00
9	Codo cobre s.r. 90 grado 7/8	30.17	
10	Tubo cobre 3/8" Rollo 50'	948.28	271.53
9	Coupling cobre 7/8	18.10	9,482.80
15	Tubo aislamiento 7/8" x 3/8"	41.38	600.970
240	Pie de tubo de cobre ACR 3/4"	62.07	14,896.80
24	Codo cobre S.R. 90grado 3/4	18.97	14,456.88
24	Coupling cobre 3/4	10.34	248.16
40	Tubo aislamiento 3/4" x 3/8"	37.93	1,517.20
40	Pie de tubo de cobre acr 5/8"	56.03	2,241.20
3	Codo cobre S. R. 90 grado 5/8	12.93	38.79

## FRIOMASTER, C. por A., cotiza

Continuación

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
3	Coupling cobre 5/8	9.48	28.44
2	Tubo cobre 1/4" rollo 50"	646.55	1,293.10
5	Tubo aislamiento 5/8" x 3/8"	34.48	172.40
1	Filtro secador 3/8 Fl. 8 pulg. Cub	193.97	193.97
11	Filtro secador 3/8 sold. 16 pulg. Cub.	237.07	2,607.77
II	Time delay x-1935	142.24	1,564.64
3	Monitor de fase	3,017.24	9,051.72
12	Switch baja presión tipo Klixon (cebolla)	193.97	2,327.64
2	Tape gris 2" x 60 YDS rollo	185.34	370.68
10	Tape eléctrico 3M 3/4" x 60 rollo	73.28	732.80
3	Termostato Honeywell vert p'aire central	676.72	2,030.16
3	Rejilla plástica 4'x2'(egg crate)	301.72	905.16
6	Filtro fibra vegetal 25'x30'x1'pie	77.59	465.54
60	Fibra vidrio en plancha 1'x48'x120' (6.67 kg)	1,021.55	61,293.00
10	Tape aluminio 3's 50 yds rollo	228.45	2,284.50
2	Cemento contacto universal 1GL	81897	1,037.94
3	Protector termostato TGM (585-TG2)	280.17	840.51
2	Ducto flexible 3012, 12" x 25'	1,594.83	3,189.66
<b>Subtotal</b>			<b>578,339.21</b>
<b>Más 16 % ITBIS</b>			<b>92,534.28</b>
<b>Total General</b>			<b>RD\$670,873.49</b>

Esta propuesta esta incompleta, cotizó 33 ítems de 74 requeridos

## LEARCO, S. A., cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
1	A/A de 5 tons, Marca LENNOX, 3ph,230V tipo Fancoil, Efic.13	66,168.10	66,168.10
2	A/A de 5 tons. Marca LENNOX. 3ph,230V Tipo techo, Efic.13	66,620.70	133,241.40
6	A/A de 3 tons. Marca LENNOX, 1ph, 230V, tipo piso techo, Efic.13	49,693.98	298,163.88
2	A/A de 3tons. Marca LENNOX, I	49,693.98	99,387.96
1	A/A de 2 torrs Marca LENNOX,1ph,230V, tipo piso techo Efic 10	35,935.36	35,935.36
8	A/A de 1 tons (12000 BTU) Marca Lennox, 1 ph,220V tipo pared	12,925.87	103,406.96
9	Codo de cobre 7/8	32.25	290.25
10	Tubo de cobre 3/8	948.28	9,482.80
9	Coupling de cobre 7/8	33.19	298.71
16	Vasco sel 7/8	39.83	637.28
12	Tubo de cobre 3/4	1,450.87	17,410.44
24	Codo de cobre 3/4	24.66	591.84
24	Coupling cobre 3/4	20.87	500.88
40	Vasco sel 3/4	33.50	1,340.00
2	Tubo de cobre 1/2	615.51	1,231.02
5	Tubo de cobre 7/8	1,848.00	9,240.00
12	Vasco sel 3/8	28.96	347.52
2	Tubo de cobre 5/8	46.47	92.94
3	Codo de cobre 5/8	24.66	73.98

LEARCO, S. A., cotiza:

Continuación

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
3	Coupling cobre 5/8	33.19	99.57
5	Vasose1 5/8	30.35	151.75
11	Filtro soldable 163G	189.66	2,086.26
1	Filtro soldable 085G	150.00	150.00
11	Time Delay	150.00	1,650.00
1	Transporte	7,500.00	7,500.00
	<b>Subtotal</b>		789,478.90
	<b>Mas 16 % ITBIS</b>		126,316.62
	<b>Total General</b>		<b>RD\$915,795.52</b>

Esta propuesta esta incompleta, cotizó 25 ítems de 74 requeridos.

Condiciones de pago: contado. Garantía: 1 año.

SUMINISTRADOM INDUSTRIAL, C. por A. (REFRIGERQUIPOS), cotiza

Cant.	Descripción	Precio	ITBIS	Irnporte
6	Consola montura Univers	22,586.21	21,682.76	135,517.26
6	Unidad condensador Len	33,357.76	32,023.45	200,146.56
2	Fan coil	22,586.21	7,227.59	45,172.42
2	Consola montura Univers	33,357.76	10,674.48	66,715.52
1	Aire split 24,000BTU L.	31,370.69	5,019.31	31,370.69
8	Aire Split 12,000BTU L.e	15,431.03	19,751.72	123,448.24
1	Fan Coil	28,017.24	4,482.76	28,017.24
1	Und. Condensador LENNO	46,120.69	7,379.31	46,120.69
2	Consola montura UNIVERS	28,017.24	8,965.52	56,034.48
2	Untl. Conclensador LENNO	46,120.69	14,758.62	92,241.38
100	Pie tubo rígido	131.03	2,096.48	13,103.00
9	Uni. Codo 90	82.76	119.17	744.84
500	Pie tubo flex.	35.34	2,827.20	17,670.00
9	Unid coupling 100	35.34	50.89	318.06
16	Armafex 7/8x3/8	51.72	132.40	827.52
240	Pie tubo rígido	103.45	3,972.48	24,828.00
24	Uni. codo 90	38.79	148.95	930.96
24	Pie coupling 100	34.48	132.40	827.52
40	Armafex 3/4 x 3/8	47.41	303.42	1,896.40
40	Pie tubo rígido	81.90	524.16	3,276.00
3	Uni. Codo 90	25.86	12.41	77.58
3	Uni. Coupling 100	21.55	10.34	64.65
100	Pie tubo flex	30.17	482.72	3,017.00
12	Armafex 3/4 x 3/8	43.10	82.75	517.20
5	Armafex 5/8 x 3/21	43.10	34.48	215.50
11	Filtro soldable	301.72	531.03	3,318.92
1	Filtro soldable	258.62	41.38	258.62
11	Uni. Time delay	215.52	379.32	1,370.72
3	Monitor de voltaje	5,603.45	2,689.66	36,810.35
12	Pie control temp.	344.83	662.07	4,137.96
500	Pie de alambre de goma	25.00	2,000.00	12,500.00
200	Cable tie Wrap 14"	6.03	192.96	1,206.00
24	Barras roscadles 3/8 x 6	107.76	413.80	2,586.24

SUMINISTRADORA INDUSTRIAL, C. por A. (REFRIGEROS), cont. Cont

Cant.	Descripción	Precio	ITBIS	Importe
200	Tuerca acero 3/8	3.45	110.10	690.00
200	Arandela plana 3/8	2.59	82.88	518.00
100	Tarugo HHD-3/8 hilti	34.48	551.68	3,448.00
2	Líq. Freon	2,112.07	675.86	4,224.14
3	Uni. Tape gris	250.00	120.00	750.00
12	Uni. Conector L.T. 3/4	99.14	190.35	1,189.68
12	Uni. Conector curvo 3/4	103.45	198.62	1,241.40
150	Uni. Tubo flex. L.T. 3/4	41.38	993.12	6,207.00
7	Uni. Conector L.T. 1/2	67.24	75.31	470.68
7	Uni. Collector curvo L.T. 1/2	99.14	111.04	693.98
100	Pie tubo flexl T. 1/2	41.38	662.08	4,138.00
500	Pie alambre trenzado	12.93	1,034.40	6,465.00
500	Alambre trenzado	12.93	1,034.40	6,465.00
500	Alambre trenzado	9.48	758.40	4,740.00
1000	Alambre trenzado	9.48	1,516.80	9,480.00
72	Uni. Soldadura plata 5%	56.01	645.47	4,034.16
16	Angular 1/8 x 11/2 x 11/2x2	853.45	2,184.83	13,655.20
2	Panel de breker 24 circ.	9,482.76	3,034.48	18,965.52
3	Breaker 30amp. 3 polos	4,224.14	2,027.59	12,672.42
8	Breaker 2P 30A ge.	818.97	1,048.28	6,551.76
8	Tubo EMT 11/2 x 10	681.03	871.72	5,448.24
4	Curva EMT 11/2	237.07	151.72	948.28
10	Connector EMT 11/2	560.34	896.53	5,603.40
12	Union coupling EMT 11/2	86.21	165.52	1,034.52
10	Pie tubo PVC 3/4	215.52	344.83	2,155.20
80	Pie c o d PVC presión 3/4	30.17	241.36	1,508.50
15	Tee PVC 3/4	50.03	134.47	840.45
30	Adaptador PVC	30.17	144.82	905.10
20	Coupling PVC 3/4	30.17	96.54	603.40
4	Caja registro 8x8x4	560.34	358.62	2,241.36
5	Tubo PVC 2" SDR-26	581.90	465.52	2,909.50
12	Reductor PVC	34.48	66.20	413.76
10	Pie tape eléctrico vinil 3/4	215.52	344.83	2,155.20
3	Uni. Termostato honeywell	1,250.00	600.00	3,750.00
3	Uni. Louvres. Rejilla plast	280.17	134.48	840.51
6	Pie filtro, pelos de puerco	77.50	74.49	-105.51
30	Uni. Fibra rígida	1,250.00	6,000.00	37,500.00
10	Uni. ~ a p aluminio	301.72	482.75	3,017.20
12	Uni. Rejilla	775.86	1,489.65	9,310.32
2	Cemento contacto Univer	1,228.45	393.10	2,456.90
1	Pie cemento tangit	452.59	72.41	452.59
3	Cobertor termostato	474.14	227.59	1,422.42
3	Tapón galv. Hembra 3/4	64.66	31.04	193.98
2	Uni. Ducto flex	1,681.03	537.93	3,362.06
	<b>Subtotal</b>			1,132,425.89
	<b>Más 16 % ITBIS</b>			181,188.14
	<b>Total General</b>			<b>RD\$1,313,614.03</b>

Tiempo de entrega: inmediata. Garantía: 5 años en el compresor para los modelos 2AC13L36 y HS29-60, 2 años en el compresor para los modelos KF-35 y 14-70. Transporte incluido.

REFRICENTRO RUBIERA, S. A., cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
6	Piso techo de 36000 Lennox Eric.-13	95,000.00	570,000.00
2	Fan coil de 36000 BTU Lennox Eric-13	93,000.00	186,000.00
1	Piso techo consola de 24000 Lennox	45,000.00	45,000.00
8	Consola Lennox 12000btu	17,000.00	136,000.00
1	Fan coil 5tons. Lennox Eric.-13 3ph	105,000.00	105,000.00
2	Piso techo 5tons. Lennox efic. -13 3PH	103,500.00	207,000.00
100	Tubería rígida 7/8	140.00	14,000.00
9	Codo 7/8	45.00	405.00
500	Tubería flexible 3/8	35.00	17,500.00
9	Coupling 7/8	25.00	225.00
16	Vascocel 7/8	60.00	960.00
240	Tubería rígida 3/4	90.00	21,600.00
24	Codo 3/4	30.00	720.00
24	Coupling 3/4	25.00	600.00
40	Vascocel 3/4 x 3/8	55.00	2,200.00
40	Tubería rígida 5/8	75.00	3,000.00
3	Codo 5/8	20.00	60.00
3	Coupling 5/8	15.00	45.00
100	Tubería flexible 1/4	20.00	2,000.00
12	Vascocel 3/8 x 3/8	45.00	540.00
5	Vascocel 5/8 x 3/8	50.00	250.00
11	Filtro 163	240.00	2,640.00
1	Filtro 083	200.00	200.00
11	Time delay 24v	180.00	1,980.00
3	Monitor de fase	2,600.00	7,800.00
12	Switch cebolla de lata	280.00	3,360.00
500	Alambre 14-4	20.00	10,000.00
200	Tirilla plástica 14 pulg.	2.50	500.00
24	Barra roscada 3/8	90.00	2,160.00
200	Tuerca p/barra roscada 3/8	5.00	1,000.00
200	Arandela de 3/8	5.00	1,000.00
100	TarugoS Hiltz 3/8	25.00	2,500.00
60	Freon 22 libras	75.00	4,500.00
3	Cinta gris 2 pulg.	180.00	540.00
12	Conector recto L.T. 3/4	90.00	1,080.00
12	Conector curvo L.T. 3/4	90.00	1,080.00
150	Tubo flexible L.T. 3/4	35.00	5,250.00
7	Conector recto de 0.5	95.00	665.00
7	Conector curvo de 0.5	95.00	665.00
100	Tubo flexible L.T. 1/2	40.00	4,000.00
500	Alambre 10 rojo	15.00	7,500.00
500	Alambre 10 negro	15.00	7,500.00
500	Alambre 12 verde	10.00	5,000.00

REFRICENTRO RUBIERA, S. A.. cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
1,000	Alambre 12 amarillo	10.00	10,000.00
72	Varilla a. plata 5%	35.00	2,520.00
16	Angulares perforado 1 1/2	120.00	1,920.00
2	Panel de Breaker de 24 circ. 3PH G.E. Nem	1,200.00	2,400.00
3	Breaker de 3PH 30 amp. 250Vol.	450.00	1,350.00
8	Breaker de 2P11 30 amp. 250Vol.	450.00	3,600.00
8	Tubo EMT de 1.5 x 10 ptes	30.00	240.00
4	Curva EMT de 1.5	40.00	160.00
10	Conector EMT de 1.5	60.00	600.00
12	Coupling EMT de 1.5	75.00	900.00
10	Tubo PVC de 1/4 x 19P	350.00	3,500.00
50	Codo PVC 3/4	20.00	1,000.00
15	Tee PVC de	30.00	450.00
30	Adaptador macho PVC 3/4	40.00	1,200.00
20	Coupling PVC 3/4	30.00	600.00
4	Caja de registro 8x8x4 nemar 3R	600.00	2,400.00
5	Tubo PVC edr 26 de 2 x 20 pie	1,200.00	6,000.00
12	Reducción PVC de 2 a 3/4	40.00	480.00
10	Tape plástico scotch 33-3M	150.00	1,500.00
3	Termostato honeywell	850.00	2,550.00
3	Rejilla plástica	325.00	975.00
6	Fibra vegetal	85.00	510.00
30	Plancha de fibra	1,300.00	39,000.00
10	Cinta aluminio 3 pulg.	250.00	2,500.00
12	Difusor 12 x 12	800.00	9,600.00
2	Cemento universal galón	850.00	1,700.00
1	Cemento PVC galón	250.00	250.00
3	Protector de termostato	400.00	1,200.00
3	Tapones galvanizado hembra 3/4	40.00	120.00
2	Ducto flexible 12 pulg	2,040.00	4,080.00
1	Transporte hacia la Roman:~	3,500.00	3,500.00
<b>Subtotal</b>			<b>1,491,430.00</b>
<b>Más 16 % ITBIS</b>			<b>238,628.80</b>
<b>Total General</b>			<b>RD\$1,730,058.80</b>

CONSIDERANDO: Que las empresas: FRIAIRE, S. A., CENTRAL DE REFRIGERACION, C. por A., FRIOMASTER, C. por A. y LEARCO, S. A., presentan propuestas parciales.

CONSIDERANDO: Que la empresas: SUMINISTRADORA INDUSTRIAL, C. por A. (REFRIQUIPOS) y REFRICENTRO RUBIERA, S. A. presentaron propuestas completas que incorporan todos los elementos requeridos.

CONSIDERANDO: Que la propuesta presentada por SUMINISTRADORA INDUSTRIAL, C. por A. (REFRIQUIPOS), presenta un error de 0.03 centavos en el calculo del ITBIS.



Esta Comisión de Licitaciones, válidamente reunida, resuelve, por unanimidad de votos, adoptar lo siguiente:

Resolución Única:

SUGERIR on no al efecto SSGIERE, adjudicar a la empresa SUMINISTRADORA INDUSTRIAL, C. por A. (REFIREQUIPOS), la compra de 20) AIRES ACONDICIÓNADOS Y LOS MATERIALES NECESARIOS PARA SU INSTALACIÓN, para la climatización de la 1era y 2da Circunscripción, el nuevo edificio para el Centro de Servicios, Cedulaución y Almacén de Logística Electoral de La Romana, por un valor total general de UN MILLON TREScientos TRECE MIL SEISCIENTOS CATORCE PESOS CON 3/100 (RD\$1,313,614.03), IMPUESTOS INCLUIDOS

Nuestra recomendación está amparada en que es la propuesta de menor precio de las que cumplen con lo requerido.

Siendo las seis horas de la tarde (6:00 P. M.) del día, mes y año supra indicados, se levanta esta acta, la cual leen los presentes y en señal de conformidad la firman al pie. (FIRMADOS), DR. PEDRO VÍCTOR GONZÁLEZ, Presidente, DR. LUIS RAMÓN CORDERO GONZÁLEZ, Miembro, DRA. ZAIDA MEDINA SÁNCHEZ, Miembro, y el LIC. LEONARDO GARCÍA, Miembro-Secretario”.

**LA CÁMARA ADMINISTRATIVA DECIDE:** Asentar como vista y aprobar la Resolución contenida en el Acta de la Comisión de Licitaciones de la Junta Central Electoral No. 046/2009 de fecha 15 de abril de 2009, en el sentido siguiente:

**ÚNICO:** Aprobar adjudicar a la empresa SUMINISTRADORA INDUSTRIAL, C. por A. (REFIREQUIPOS), la compra de VEINTE (20) AIRES ACONDICIONADOS Y LOS MATERIALES NECESARIOS PARA SU INSTALACIÓN, para la climatización de la 1era y 2da. Circunscripción, el nuevo edificio para el Centro de Servicios, Cedulaución y Almacén de Logística Electoral de La Romana, por un valor total general de UN MILLON TREScientos TRECE MIL SEISCIENTOS CATORCE PESOS CON 03/100 (RD\$1,313,614.03), impuestos incluidos.

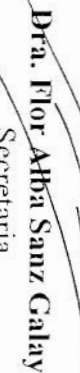
Esta decisión fue tomada a unanimidad de votos

Siendo las tres horas y diez minutos de tarde (3:10 P. M.) y no habiendo otro tema en la agenda, el Presidente de la Cámara Administrativa declaró cerrada la sesión.

  
Dr. Roberto Rosario Márquez  
Presidente

  
Dr. César Francisco Félix Félix  
Miembro

  
Dr. José Ángel Aquino Rodríguez  
Miembro

  
Dra. Flor Alba Sanz Galay  
Secretaria