



MINISTERIO
DE SALUD




VERSIÓN PÚBLICA

“Este documento es una versión pública, en el cual únicamente se ha omitido la información que la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP), define como confidencial entre ellos los datos personales de las personas naturales firmantes”. (Artículos 24 y 30 de la LAIP y artículo 6 del lineamiento No. 1 para la publicación de la información oficiosa).

“También se ha incorporado al documento la página escaneada con las firmas y sellos de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento”

HOSPITAL NACIONAL SANTA GERTRUDIS, SAN VICENTE

		GOBIERNO DE EL SALVADOR		
Hospital Nacional "Santa Gertrudis", San Vicente		UNIDAD DE ADQUISICIONES		PREVISION NO: -
UACI del Hospital de San Vicente		Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL		
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS				
Lugar y Fecha:		San Vicente 13 de Agosto del 2020		No.Orden:083/2020
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE				NIT
A/C DEPOT EL SALVADOR, S. A. DE C. V.				
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--FONDOS GOES	-	-
3	Cada Uno	R-1; 81207108; SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINISPLIT DE 60,000 BTU. <u>SOLO SE SOLICITA:</u> La Instalación Eléctrica y Mecánica, Instalados en base metálica, Prueba y Puesta en Marcha con todos sus Accesorios y Protecciones, para <u>Equipo a Instalar en Financiero y Centro Obstétrico.</u> <u>OFERTARON:</u> Instalación Eléctrica y Mecánica de Equipo de Aire Acondicionado Tipo Mini Split, 2 de 60,000 BTU, uno con Evaporador Piso Techo y otro con Evaporador Cassete y 1 de 18,000 BTU, Tipo Pared. <u>LA OFERTA INCLUYE:</u> a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h) Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respectivos dados; j) Pruebas de fugas; k) Vacío al Sistema de refrigeración; y l) Entrega en funcionamiento de la unidad; PLAZO DE ENTREGA: en 7 días Calendario, después de Recibir Orden de Compra Legalizada.	\$552.00	\$1,656.00
1	Cada Uno	R-2; 81207001; SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOMETIDA TRIFASICA PRIMARIA. (Acometida Eléctrica a 208V, desde Tablero Principal hasta donde quedara el Condensador del Equipo con Tubería EMT de 1", Instalación con Cable 2 thhn # 8, 1 THHN # 10 en Tubería EMT de 1", desde SUBTABLERO hasta Caja de Corte Tipo nema de 2 espacios, para Intemperie, ubicada a la par de Unidad Condensadora y Cable de Señal TSJ 12 x 2, con Térmico de 50 amp. para Salida de Tablero SCUARD y Térmico de 40 amp. a Instalar en Caja nema). <u>OFERTARON:</u> Acometida Eléctrica a 208V, desde Tablero Principal hasta Equipo Condensador, con Tubería EMT de 1", Instalación con Cable 2 THN #8, THN #10, en Tubería EMT de 1", desde SUBTABLERO hasta caja de corte tipo nema de 2 espacios, para intemperie, ubicada a la par de una Condensadora y cable de señal TSJ 12X2, con término de 50 amp. para salida de tablero SCUARD y térmico de 40 amp. a instalar en caja nema). <u>LA OFERTA INCLUYE:</u> a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h) Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respectivos dados; j) Pruebas de fugas; k) Vacío al Sistema de refrigeración; y l) Entrega en funcionamiento de la unidad; PLAZO DE ENTREGA: en 7 días Calendario, después de Recibir Orden de Compra Legalizada.	\$985.00	\$985.00
2	Cada Uno	R-3; 60207140; EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO MINISPLIT, DE 60,000 BTU. (Con Tecnología INVERTER, Monofásico, 208/230V, 60Hz, SEER16 o mayor). <u>SE SOLICITA:</u> Un Equipo Tipo Cassete de 5 Toneladas, que Incluya todos sus Accesorios y Protecciones, con Bomba de Condensado. (a Instalar en Financiero). <u>OTRAS ESPECIFICACIONES:</u> Manejadora Cassete de 5 Toneladas 208/Monofásico, R410 SEER16 o mayor. Panel Frontal para Manejadora Cassete INVERTER LICH. Condensadora A/C, 5 Toneladas 208/Monofásico, R410, SEER16 o mayor. <u>ADEMÁS SE SOLICITA:</u> UN EQUIPO TIPO PISO TECHO MINISPLIT, el cual deberá incluir todos sus Accesorios y Protecciones, con Bomba de Condensado. (a Instalar en Emergencia de Centro Obstétrico). <u>OFERTARON:</u> 1) Un equipo tipo mini Split de 60,000 btu, tecnología INVERTER con evaporador tipo cassette, marca G-AIR 208-230/1/60hz, SEER 16, refrigerante R-410a. 2) Un equipo tipo minis Split piso/techo de 60,000 btu, tecnología INVERTER, marca G-AIR, 208-230/1/60 hz, SEER 16, refrigerante R-410. 3) Para ambos incluye bomba de condensado y accesorios. <u>LA OFERTA INCLUYE:</u> a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h)	\$1,856.00	\$3,712.00

		Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respectivos dados; j) Pruebas de fugas; k) Vacío al Sistema de refrigeración; y l) Entrega en funcionamiento de la unidad; MARCA: G-AIR; ORIGEN: CHINA; PLAZO DE ENTREGA: Inmediato, después de Recibir la Orden de Compra Legalizada; GARANTÍA: 1 año por desperfecto de fábrica.		
1	Cada Uno	R-4; 60207115; EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO MINISPLIT, DE 18,000 BTU. (Con Tecnología INVERTER, 208/230V, MONOFASICO, 60Hz,). con todos sus Accesorios y Protecciones, con Bomba de Condensado. (a Instalar en Financiero). OFERTARON: Equipo de aire acondicionado tipo mini Split de 18,000 btu, 208/230-1-60 hz, tecnología INVERTER SEER 16, refrigerante R-410a, incluye bomba de condensado y accesorios. LA OFERTA INCLUYE: a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre, con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h) Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respectivos dados; j) Pruebas de fugas; k) Vacío al Sistema de refrigeración; y l) Entrega en funcionamiento de la unidad. MARCA: G-AIR; ORIGEN: CHINA; PLAZO DE ENTREGA: de Inmediato, después de Recibir la Orden de Compra Legalizada; GARANTÍA: 1 año por desperfecto de fábrica.	\$520.00	\$520.00
NOTA:	LOS RENGLONES 1 Y 2 SERAN RESECCIONADOS POR EL DAPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO Y LOS RENGLONES 3 Y 4 POR EL DEPARTAMENTO DE ALMACEN.			
-	-	TOTAL.....	-	\$6,873.00

SON: seis mil ochocientos setenta y tres 00/100 dólares

OBSERVACION: SEGÚN SOLICITUD DE COMPRA RECIBIDA EN FECHA 20/07/2020; SERVICIO SOLICITADO POR EL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO, EL HOSPITAL DELEGA AL SEÑOR **MÁXIMO ANTONIO TENORIO MERINO, TÉCNICO EN MANTENIMIENTO I;** COMO ADMINISTRADOR DE LA COMPRA Y SERA EL RESPONSABLE DE LA EJECUCION DE LA PRESENTE ORDEN DE COMPRA. ASI MISMO SERA EL ENLACE ENTRE EL CONTRATISTA Y EL CONTRATANTE. ORDEN DE COMPRA REALIZADA SEGÚN EL **PROCESO DE COMPRA No. 085/2020 – SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y ACOMETIDA TRIFASICA PRIMARIA, ADEMAS LA ADQUISICION DE 3 EQUIPOS PARA AIRE ACONDICIONADO. (PARA LAS AREAS DE FINANCIERO Y EMERGENCIA DE CENTRO OBSTETRICO).** Y POR MOTIVO DE CIERRE CONTABLE, NO SE RECIBIRAN SUMINISTROS Y NO SE DARA TRAMITE A FACTURAS Y DOCUMENTOS DE PAGO, EN LOS ULTIMOS 3 DIAS DE CADA MES; ADEMAS LA ENTREGA COMPRENDE, ENTREGAR ACTA Y FACTURA A LA UNIDAD FINANCIERA, PARA COMPLETAR EL PROCESO, CASO CONTRARIO SE TENDRÁ POR NO ENTREGADO EL SERVICIO O PRODUCTO QUE SE TRADUCIRA EN INCUMPLIMIENTO DE ENTREGA.

LUGAR DE ENTREGA: EN EL ALMACEN GENERAL DEL HOSPITAL, UBICADO _____, DEL BARRIO _____, DE LA CIUDAD Y DEPARTAMENTO DE _____; EN HORARIO DESDE LAS 08:00 HORAS HASTA LAS 12:00 HORAS Y DESDE LAS 13:00 HORAS HASTA LAS 14:30 HORAS; CABE MENCIONAR QUE NUESTRA INSTITUCION ES AGENTE DE RETENCION DEL 1%.

LUGAR DE NOTIFICACIONES: EL HOSPITAL _____, DEPARTAMENTO DE _____, TEL (_____) : _____ - _____; Y **A/C DEPOT, S. A. de C. V.,** EN _____, DE LA CIUDAD Y DEPARTAMENTO DE _____, TEL (_____) : _____ - _____; **Persona de Contacto:** LICDA. MARTHA ELENA HERNANDEZ DE FLORES.

_____ Titular o Designado	_____
_____	Suministrante

Elaborado por: rcornejo

**GOBIERNO DE EL SALVADOR**

Hospital Nacional "Santa Gertrudis", San Vicente

UNIDAD DE ADQUISICIONES

UACI del Hospital de San Vicente

Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL

PREVISIÓN
NO:**ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS**

Lugar y Fecha:

San Vicente 13 de Agosto del 2020

No.Orden:083/2020

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE

A/C DEPOT EL SALVADOR, S. A. DE C. V.

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--FONDOS GOES	-	-
3	Cada Uno	R-1; 81207108; SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINISPLIT DE 60,000 BTU. SOLO SE SOLICITA: La Instalación Eléctrica y Mecánica, Instalados en base metálica, Prueba y Puesta en Marcha con todos sus Accesorios y Protecciones, para Equipo a Instalar en Financiero y Centro Obstétrico. OFERTARON: Instalación Eléctrica y Mecánica de Equipo de Aire Acondicionado Tipo Mini split, 2 de 60,000 BTU, uno con Evaporador Piso Techo y otro con Evaporador Cassete y 1 de 18,000 BTU, Tipo Pared. LA OFERTA INCLUYE: a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h) Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respectivos dados; j) Pruebas de fugas; k) Vacío al Sistema de refrigeración; y l) Entrega en funcionamiento de la unidad.	\$552.00	\$1,656.00
1	Cada Uno	R-2; 81207001; SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOMETIDA TRIFASICA PRIMARIA. (Acometida Eléctrica a 208V, desde Tablero Principal hasta donde quedara el Condeizador del Equipo con Tubería EMT de 1", Instalación con Cable 2 thhn # 8, 1 THHN # 10 en Tubería EMT de 1", desde SubTablero hasta Caja de Corte Tipo nema de 2 espacios, para Interperie, ubicada a la par de Unidad Condensadora y Cable de Señal TSJ 12 x 2, con Término de 50 amp. para Salida de Tablero SCUARD y Térmico de 40 amp. a Instalar en Caja nema). OFERTARON: Acometida Eléctrica a 208V, desde Tablero Principal hasta Equipo Condeizador, con Tubería EMT de 1", Instalación con Cable 2 THN #8, THN #10, en Tubería EMT de 1", desde Subtablero hasta caja de corte tipo nema de 2 espacios, para interperie, ubicada a la par de una Condensadora y cable de señal TSJ 12X2, con término de 50 amp. para salida de tablero SCUARD y térmico de 40 amp. a instalar en caja nema). LA OFERTA INCLUYE: a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h) Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respecti	\$985.00	\$985.00
1	Cada Uno	R-4; 60207115; EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO MINISPLIT, DE 18,000 BTU. (Con Tecnología Inverter, 208/230V, MONOFASICO, 60Hz.) con todos sus Accesorios y Protecciones, con Bomba de Condensado. (a Instalar en Financiero). OFERTARON: Equipo de aire acondicionado tipo mini Split de 18,000 btu, 208/230-1-60 hz, tecnología inverter SEER 16, refrigerante R-410a, incluye bomba de condensado y accesorios. LA OFERTA INCLUYE: a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de	\$520.00	\$520.00

		condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una distancia; h) Acometida eléctrica desde punto establecido en visita de campo; i) Suministro e instalación de caja térmica con sus respectivos dados; j) Pruebas de fugas; k) Vacío al Sistema de refrigeración; y l) Entrega en funcionamiento de la unidad. MARCA: G-AIR; ORIGEN: CHINA; PLAZO DE ENTREGA: Equipos de Inmediato, Instalaciones en 7 días Calendario, después de Adjudicación.		
2	Cada Uno	R-3; 60207140; EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO MINISPLIT, DE 60,000 BTU. (Con Tecnología Inverter, Monofásico, 208/230V, 60Hz, SEER16 o mayor). SE SOLICITA: Un Equipo Tipo Cassette de 5 Toneladas, que Incluya todos sus Accesorios y Protecciones, con Bomba de Condensado. (a Instalar en Financiero). OTRAS ESPECIFICACIONES: Manejadora Cassette de 5 Toneladas 208/Monofásico, R410 SEER 16 o mayor. Panel Frontal para Manejadora Cassette Inverter Lich. Condensadora A/C, 5 Toneladas 208/Monofásico, R410, SEER 16 o mayor. ADEMÁS SE SOLICITA: UN EQUIPO TIPO PISO TECHO MINISPLIT, el cual deberá incluir todos sus Accesorios y Protecciones, con Bomba de Condensado. (a Instalar en Emergencia de Centro Obstétrico). OFERTARON: 1) Un equipo tipo mini Split de 60,000 btu, tecnología inverter con evaporador tipo cassette, marca G-AIR 208-230/1/60hz, SEER 16, refrigerante R-410a. 2) Un equipo tipo minis Split piso/techo de 60,000 btu, tecnología inverter, marca G-AIR, 208-230/1/60 hz, SEER 16, refrigerante R-410. 3) Para ambos incluye bomba de condensado y accesorios. LA OFERTA INCLUYE: a) Estructura metálica debidamente pintada para montaje de condensador; b) Protecciones de Alta y Baja Presión; c) Montaje de unidades evaporadoras; d) Instalación de tubería de PVC para drenaje; e) Suministro e instalación de tubería de cobre de con su respectivo aislamiento de espuma de hule / para cada unidad, de 1/2" de espesor; f) Cable de señal de unidad mini Split; g) Cable de alimentación eléctrica a una di	\$1,856.00	\$3,712.00
		TOTAL.....		\$6,873.00

SON: seis mil ochocientos setenta y tres 00/100 dolares

LUGAR DE ENTREGA: EN EL ALMACEN GENERAL DEL HOSPITAL, UBICADO ENTRE LA 4ta. Y 8va. CALLE ORIENTE Y 2da. AVENIDA SUR No. 23, DEL BARRIO SAN FRANCISCO, DE LA CIUDAD Y DEPARTAMENTO DE SAN VICENTE; EN HORARIO DESDE LAS 08:00 HORAS HASTA LAS 12:00 HORAS Y DESDE LAS 13:00 HORAS HASTA LAS 14:30 HORAS; CABE MENCIONAR QUE NUESTRA INSTITUCION ES AGENTE DE RETENCION DEL 1%.

 <p>Titular o Designado</p>	
<p>Suministrante</p>	

Elaborado por: rcornejo