

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 12 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

F)

Lic. Enrique Wilfredo Gómez Góngora
Jefe U. A. C. I.



		GOBIERNO DE EL SALVADOR		
Hospital Nacional "Santa Gertrudis", San Vicente		UNIDAD DE COMPRAS		PREVISIÓN NO:
UCP del Hospital de San Vicente		PÚBLICAS		
		-		
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS				
Lugar y Fecha:		San Vicente 29 de septiembre del 2023		No. Orden:071/2023
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE				NIT
ELTON ISRAEL GARCIA FLORES				
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0101 Dirección Superior y Administración--FONDOS GOES	-	-
2	Cada Uno	3.- 81201041 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE CALDERAS. (PARA CALDERAS, MARCA BURNHAM, MODELO: 4SP - 100. SPL.OGP, SE SOLICITA UN MANTENIMIENTO PARA LA CALDERA SERIE: 30094; Y UNO PARA LA CALDERA SERIE30092); MANTENIMIENTO DEBERÁ DE INCLUIR: Revisión, limpieza y apreté de terminales de borneras de panel eléctrico, Limpieza de espejos frontal y trasero, Limpieza de tubería lado de fuego, Limpieza de tubería lado de agua, Cambio de empaques de tortugas, Limpieza interna de nivel de agua (mcdonnell), Cambio de empaques para nivel de agua, Par de empaques de reserva para cada nivel de agua, Verificar el funcionamiento de los pressurectroles, (y cambio si fuese necesario), Limpieza de chimeneas, Pintar tuberías de agua de calderas (tuberías de purga y rebalse de condensado), Cambio de filtros de Diésel con trampa de agua y dos repuestos adicionales, Cambio de bomba de agua para caldera (type cr3-kp-fgoa-e-hoqe, modelo: a91128g91-d10822158, 1.50 hp, 3,466 rpm), Presentar hoja técnica de bomba de agua, Revisión y cambio de empaques de válvula de 1 ¼ a manifol, Cambio de 2 válvulas de seguridad de calentador de agua a 150 psi, Suministro de serpentín de calentador, Cambio de 2 filtros de vapor de 3/4 de calentador, Cambio de 2 trampas de vapor de calentador, Cambio de válvulas, Trampas y filtros en la red de vapor, Limpieza de electrodos del quemador, Limpieza de electrodo de nivel de agua en caldera, Realizar prueba de paro por falta de agua, Prueba hidrostática, Cambio de 2 programadores para caldera que incluyen tarjeta amplificadora y tarjeta de lampara uv, Cambio de aceite de compresor cada 6 meses, Cambio de regulador de aire en salida de compresor similar al existente, Cambio de faja y filtro de compresor, Suministro de (8) fusibles de 4 amp y (2) fusibles de 5 amp, Realización de limpieza interna de tanque de condensado, Limpieza interna a tanque de combustible , Suministro de manómetro de Diesel de 2", Cambio de filtros de combustible en línea de entrada de quemador, Limpieza y pintura de trampa de lados de purga de caldera, Mantenimiento de calentador de agua, Pintado de rejillas de	\$ 16,385.00	\$ 32,770.00

	<p>canaletas, Retiro de basura y limpieza del área, Limpieza de trampa de lodo, Se incluye el suministro de repuestos necesarios ante emergencia u otra situación para su buen funcionamiento de las calderas hasta por un valor de \$200 para cada caldera, Presentar facturas por gastos de \$200, Suministro de flujómetro de agua de suavizadores, Suministro de niple de acople, Verificación de buen funcionamiento de suavizadores, Solución de fallas antes, durante y después del mantenimiento, Programación de capacitación sobre el uso y funcionamiento de calderas, Se solicita visita de campo a empresas participantes antes de ofertar. OFRECEN: Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de calderas. Para calderas Marca Burham modelo 4SP-100-SPLOGP, se solicita un mantenimiento para la caldera serie 30094 y uno para la caldera serie 30092: Revisión, Limpieza y aprete de terminales de borneras de panel eléctrico, limpieza de espejos frontal y trasero, limpieza de tubería lado fuego, limpieza de tubería Lado agua, cambio de empaques de tortugas, limpieza interna de nivel de agua (mcdonnell), cambio de empaques para nivel de agua, par de empaques de reserva para cada nivel de agua, verificar el funcionamiento de los pressuretroles (y cambio si fuese necesario), limpieza de chimenea, pintar tubería de agua de caldera (tubería de purga y rebalse de condensado), cambio de filtros de Diesel con trampa de agua y dos repuestos adicionales, cambio de bomba de agua para caldera (type CR3-KP-FGOA-E- modelo A91128G91-DI 0822158, 1.50HP, 3460 RPM), presentar hoja técnica de bomba de agua, revisión y cambio de empaques de válvula de 1.1/4" a manif. cambio de 2 válvulas de seguridad de calentador de agua a 150psi, suministro de serpentín de calentador, cambio de 2 filtros de vapor 3/4" de calentador, cambio de 2 trampas de vapor de calentador, cambio de válvulas, trampas y filtros en la red de vapor, limpieza de electrodos del quemador, limpieza de electrodos de nivel de agua en caldera, realizar prueba de paro por falta de agua, prueba hidrostática, cambio de 2 programadores para caldera que incluyen tarjeta amplificadora y tarjeta de lampara UV, cambio de aceite de compresor cada 6 meses, cambio de regulador de aire en salida de compresor similar al existente, cambio de faja y filtro de compresor, suministro de 8 fusibles de 4 amp y 2 fusibles de 5 amp, realización de limpieza interna de tanque de condensado, limpieza interna a tanque de combustible, suministro de manómetro de Diesel 2", cambio de filtros de combustible en línea de entrada de quemador, limpieza y pintura de trampa de lados de purga de caldera, mantenimiento de calentador de agua, pintado de rejillas de canaletas, retiro de basura y Limpieza del área, limpieza de trampa de lodo, se incluye el suministro de repuestos necesarios ante emergencia u otra situación para su buen funcionamiento de las calderas hasta por un valor de \$200.00 para cada caldera, presentar facturas por gastos de \$200.00. suministro de flujómetro de agua de suavizador, suministro de niple acople, verificar de buen funcionamiento de suavizadores, solución de fallas antes, durante y después del mantenimiento, programación de capacitación sobre el uso y funcionamiento de calderas, se solicita visita de campo a empresas participantes antes de ofertar. VER MAS ESPECIFICACIONES DEL SERVICIO EN OFERTA RECIBIDA.</p>		
--	---	--	--

-	-	TOTAL.....	-	\$ 32,770.00
---	---	------------	---	--------------

SON: **treinta y dos mil setecientos setenta 00/100 dólares.**

CONDICIONES GENERALES: VALIDEZ DE LA OFERTA: 60 DIAS, FORMA DE PAGO: CRÉDITO A 30 DÍAS, GARANTIA DESPERFECTOS DE FABRICA: 6 MESES, TIEMPO DE INCIO DE MANTENIMIENTO: 7 DÍAS DESPUÉS DE RECIBIR ODC, TIEMPO DE ENTREGA DE REPUESTOS: 3-4 SEMANAS, PRECIOS INCLUYEN: IVA. Forman parte integrante de esta Orden de Compra La Oferta del Contratista presentada en el Hospital, el día 13 de septiembre de 2023. **OBSERVACIONES O RECLAMOS:** En caso que el oferente tuviese cualquier observación o reclamo que no se ha tratado mediante una consulta o aclaración respecto al presente proceso de contratación, podrá efectuarlo directamente al Observatorio de Compras Públicas al correo observatorio.unac@mh.gob.sv o a los números telefónicos 2244-3439/2244-3173. **INFORMACION ADICIONAL:** I.- Antes de hacer la entrega en el Área de Mantenimiento, pasar a la UCP a firmar y retirar Orden de Compra original; II.- Para cualquier consulta o trámite relacionado a la **Unidad Financiera** puede comunicarse al teléfono: **2393-9524**. III. **FIANZA Y GARANTIA:** El Contratista rendirá por su cuenta y a favor de El Hospital a través de un Banco, Compañía Aseguradora o Afianzadora con domicilio legal en El Salvador y autorizada por la Superintendencia del Sistema Financiero, otorgará la garantía siguiente: FIANZA DE CUMPLIMIENTO CONTRACTUAL por un valor de **TRES MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (\$ 3,277.00)**, equivalente al **diez por ciento** del monto total del servicio contratado, la cual deberá entregar dentro de los quince días calendarios siguientes a la fecha de distribución de la presente Orden de Compra y permanecerá vigente durante el plazo de **seis meses** contados a partir de la fecha distribución de la presente Orden de Compra.

OBSERVACION: ORDEN DE COMPRA REALIZADA SEGUN SOLICITUD DE COMPRA RECIBIDA CON FECHA 14 DE AGOSTO DE 2023, EL HOSPITAL ES AGENTE DE RETENCION DEL 1% DEL IVA. **ADMINISTRADOR DE CONTRATO.** Para la Administración de la presente Orden de Compra el Hospital delega al **Señor René Santiago Palacios**, Técnico en Mantenimiento I; a quien puede contactarse al teléfono 2393-9535, correo electrónico rene.palacios@salud.gob.sv, quien será el responsable de la ejecución de la presente Orden de Compra. Así mismo será el enlace entre el Hospital y el contratista. Administración que se hará de conformidad a los Artículos Nos. 15, 161 y 162 de la LCP.

LUGAR DE ENTREGA: EN EL ÁREA DE MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL NACIONAL SANTA GERTRUDIS, UBICADO EN 2DA AV. SUR No. 23, ENTRE LA 4TA Y 8VA CALLE OTE., BARRIO SAN FRANCISCO, SAN VICENTE. Las horas de entregas son desde las 07 horas 30 minutos a las 12:00 horas y de las 13:00 horas a las 14 horas 30 minutos.

Dr. Reynaldo Antonio Reina Meléndez
 Director H. N. S. G.

 Recibido

**ESTE DOCUMENTO
FUE DISTRIBUIDO
EL DÍA 29 SEP 2023**

	GOBIERNO DE EL SALVADOR		
Hospital Nacional "Santa Gertrudis", San Vicente	UNIDAD DE COMPRAS		PREVISIÓN NO:
UCP del Hospital de San Vicente	PÚBLICAS		

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha:	San Vicente 29 de septiembre del 2023	No. Orden:071/2023
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE		NIT
ELTON ISRAEL GARCIA FLORES		

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0101 Dirección Superior y Administración--FONDOS GOES	-	-
2	Cada Uno	<p>3.- 81201041 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE CALDERAS. (PARA CALDERAS, MARCA BURNHAM, MODELO: 4SP - 100. SPLOGP, SE SOLICITA UN MANTENIMIENTO PARA LA CALDERA SERIE: 30094; Y UNO PARA LA CALDERA SERIE30092); MANTENIMIENTO DEBERÁ DE INCLUIR: Revisión, limpieza y apreté de terminales de borneras de panel eléctrico, Limpieza de espejos frontal y trasero, Limpieza de tubería lado de fuego, Limpieza de tubería lado de agua, Cambio de empaques de tortugas, Limpieza interna de nivel de agua (mcdonnell), Cambio de empaques para nivel de agua, Par de empaques de reserva para cada nivel de agua, Verificar el funcionamiento de los pressurectroles, (y cambio si fuese necesario), Limpieza de chimeneas, Pintar tuberías de agua de calderas (tuberías de purga y rebalse de condensado), Cambio de filtros de Diésel con trampa de agua y dos repuestos adicionales, Cambio de bomba de agua para caldera (type cr3-kp-fgoa-e-hoqe, modelo: a91128g91-d10822158, 1.50 hp, 3,466 rpm), Presentar hoja técnica de bomba de agua, Revisión y cambio de empaques de válvula de 1 ¼ a manifil, Cambio de 2 válvulas de seguridad de calentador de agua a 150 psi, Suministro de serpentín de calentador, Cambio de 2 filtros de vapor de 3/4 de calentador, Cambio de 2 trampas de vapor de calentador, Cambio de válvulas, Trampas y filtros en la red de vapor, Limpieza de electrodos del quemador, Limpieza de electrodo de nivel de agua en caldera, Realizar prueba de paro por falta de agua, Prueba hidrostática, Cambio de 2 programadores para caldera que incluyen tarjeta amplificadora y tarjeta de lampara uv, Cambio de aceite de compresor cada 6 meses, Cambio de regulador de aire en salida de compresor similar al existente, Cambio de faja y filtro de compresor, Suministro de (8) fusibles de 4 amp y (2) fusibles de 5 amp, Realización de limpieza interna de tanque de condensado, Limpieza interna a tanque de combustible , Suministro de manómetro de Diesel de 2", Cambio de filtros de combustible en línea de entrada de quemador, Limpieza y pintura de trampa de lados de purga de caldera, Mantenimiento de calentador de agua, Pintado de rejillas de canaletas, Retiro de basura y limpieza del área, Limpieza de trampa de lodo, Se incluye el suministro de repuestos necesarios ante emergencia u otra situación para su buen funcionamiento de las calderas hasta por un valor de \$200 para cada caldera, Presentar facturas por gastos de \$200, Suministro de flujómetro de agua de suavizadores, Suministro de niple de acople, Verificación de buen funcionamiento de suavizadores, Solución de fallas antes, durante y después del mantenimiento, Programación de capacitación sobre el uso y funcionamiento de calderas, Se solicita visita de campo a empresas participantes antes de ofertar. OFRECEN: Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de calderas. Para calderas Marca Burham modelo 4SP-100-SPLOGP, se solicita un</p>	\$ 16,385.00	\$ 32,770.00

		<p>mantenimiento para la caldera serie 30094 y uno para la caldera serie 30092: Revisión, Limpieza y aprete de terminales de borneras de panel eléctrico, limpieza de espejos frontal y trasero, limpieza de tubería lado fuego, limpieza de tubería Lado agua, cambio de empaques de tortugas, limpieza interna de nivel de agua (mcdonnell), cambio de empaques para nivel de agua, par de empaques de reserva para cada nivel de agua, verificar el funcionamiento de los pressuretroles (y cambio si fuese necesario), limpieza de chimenea, pintar tubería de agua de caldera (tubería de purga y rebalse de condensado), cambio de filtros de Diesel con trampa de agua y dos repuestos adicionales, cambio de bomba de agua para caldera (type CR3-KP-FGOA-E- modelo A91128G91-D) 0822158, 1.50HP, 3460 RPM), presentar hoja técnica de bomba de agua, revisión y cambio de empaques de válvula de 1.1/4" a maniful. cambio de 2 válvulas de seguridad de calentador de agua a 150psi, suministro de serpentín de calentador, cambio de 2 filtros de vapor 3/4" de calentador, cambio de 2 trampas de vapor de calentador, cambio de válvulas, trampas y filtros en la red de vapor, limpieza de electrodos del quemador, limpieza de electrodos de nivel de agua en caldera, realizar prueba de paro por falta de agua, prueba hidrostática, cambio de 2 programadores para caldera que incluyen tarjeta amplificadora y tarjeta de lampara UV, cambio de aceite de compresor cada 6 meses, cambio de regulador de aire en salida de compresor similar al existente, cambio de faja y filtro de compresor, suministro de 8 fusibles de 4 amp y 2 fusibles de 5 amp, realización de limpieza interna de tanque de condensado, limpieza interna a tanque de combustible, suministro de manómetro de Diesel 2", cambio de filtros de combustible en línea de entrada de quemador, limpieza y pintura de trampa de lados de purga de caldera, mantenimiento de calentador de agua, pintado de rejillas de canaletas, retiro de basura y Limpieza del área, limpieza de trampa de lodo, se incluye el suministro de repuestos necesarios ante emergencia u otra situación para su buen funcionamiento de las calderas hasta por un valor de \$200.00 para cada caldera, presentar facturas por gastos de \$200.00. suministro de flujómetro de agua de suavizador, suministro de niple acople, verificar de buen funcionamiento de suavizadores, solución de fallas antes, durante y después del mantenimiento, programación de capacitación sobre el uso y funcionamiento de calderas, se solicita visita de campo a empresas participantes antes de ofertar. VER MAS ESPECIFICACIONES DEL SERVICIO EN OFERTA RECIBIDA.</p>		
-	-	TOTAL.....	-	\$ 32,770.00

SON: treinta y dos mil setecientos setenta 00/100 dólares.

LUGAR DE ENTREGA: EN EL ÁREA DE MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL NACIONAL SANTA GERTRUDIS, UBICADO EN 2DA AV. SUR No. 23, ENTRE LA 4TA Y 8VA CALLE OTE., BARRIO SAN FRANCISCO, SAN VICENTE. Las horas de entregas son desde las 07 horas 30 minutos a las 12:00 horas y de las 13:00 horas a las 14 horas 30 minutos.



Dr. Reynaldo Antonio Reina Meléndez
 Director H. N. S. G.

Recibido