

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN Contrato Simplificado 70230139

Siendo las 12:00 horas del 01 de diciembre de 2023, con fundamento en el artículo 177 del Acuerdo General de Administración XIV/2019, del siete de noviembre de dos mil diecinueve, del Comité de Gobierno y Administración por el que se regulan los procedimientos para la adquisición, administración y desincorporación de bienes y la contratación de obras, usos y servicios requeridos por este Alto Tribunal, así como en el artículo 35 fracción XXIII del Reglamento Orgánico en Materia de Administración, ambos de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, se congregan en convocatoria de trabajo para realizar el acta de entregarecepción del contrato simplificado 70230139, del Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aire acondicionado de la Casa de la Cultura Jurídica Ministro Rafael Matos Escobedo, en Mérida, Yucatán, se reúnen para efecto de dar cumplimiento a esta gestión: en representación de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, el ingeniero Julio César Hernández Valencia, técnico operativo adscrito a la Dirección General de Infraestructura Física y la licenciada Reina Mirza Ceballos Zapata, directora de la Casa de la Cultura Jurídica en Mérida, y por parte de la empresa Instalaciones Electromecánicas y Mantenimientos Moguél, S.A. de C.V., el Sr. Oscar Said Moguel Domínguez como representante legal.

Lo anterior a efecto de realizar el acto de Entrega-Recepción de los trabajos objeto de sete contrato de servicios **70230139**, relativo al Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aire acondicionado de la Casa de la Cultura Jurídica Ministro Rafael Matos Escobedo, en Mérida, Yucatán.

ANTECEDENTES

Con fecha 16 de mayo de 2023, se firmó el contrato simplificado **70230139** de los servicios relativos al Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aire acondicionado de la Casa de la Cultura Jurídica Ministro Rafael Matos Escobedo, en Mérida, Yucatán, con un monto original de contrato de \$ 138,076.02 (Ciento Treinta y Ocho Mil Setenta y Seis Pesos 02/100 moneda nacional) más el 16% del impuesto al valor agregado equivalente a la cantidad de \$ 22,092.15 (Veintidós Mil Noventa y Dos Pesos 15/100 moneda nacional). Resultando un monto neto de \$ 160,168.17 (Ciento Sesenta Mil Ciento Sesenta y Ocho Pesos 17/100 moneda nacional).

La Suprema Corte de Justicia de la Nación establece en este contrato, no otorgar anticipo alguno y hacer un pago para el término y aceptación de los trabajos por parte de la supervisión interna de la Dirección General de Infraestructura Física, llevado a cabo de manera remota a través de un Listado de Verificación.



DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

Es decir, cubrir si así procede los \$ 138,076.02 (Ciento Treinta y Ocho Mil Setenta y Seis Pesos 02/100 moneda nacional) más el 16% del impuesto al valor agregado equivalente a la cantidad de \$ 22,092.15 (Veintidós Mil Noventa y Dos Pesos 15/100 moneda nacional). Resultando un monto total de \$ 160,168.17 (Ciento Sesenta Mil Ciento Sesenta y Ocho Pesos 17/100 moneda nacional) para pagarse en una sola exhibición al cierre administrativo del contrato.

Cabe mencionar que no se elabora convenio modificatorio por la naturaleza de los trabajos. En los casos que hubiera reducción o ampliación de trabajos los mismos se indicaránen el finiquito.

El plazo de ejecución del "contrato original" fue de quince días naturales para cada uno de los cuatro eventos, comprendidos, el primer evento, del diecisiete al treinta y uno de mayo de 2023; el segundo evento, del primero al quince de julio de 2023; el tercero del primero al quince de septiembre de 2023 y el cuarto del veinte de octubre al tres de noviembre de 2023, de acuerdo con los registros y a los plazos de término del contrato.

HECHOS

El 30 de octubre de 2023 se dio aviso a la Dirección General de Infraestructura Física, para que se iniciará la entrega recepción del mantenimiento. Cabe señalar, que no se remitió el aviso de terminación, que conforme a la normativa debe presentar la empresa contratista cinco días hábiles previos a la fecha real de terminación, debido a que, no fue posible ejecutar el último evento de mantenimiento pactado en el contrato, conforme al pronunciamiento de la Dirección General de Infraestructura Física, mediante el cual recomendó la cancelación del último evento.

Lo anterior, derivado del vencimiento del permiso otorgado por el Instituto Nacional de Antropología e Historia, en virtud de que, no fue otorgada la prórroga solicitada por la Dirección General de Infraestructura Física.

En virtud de las determinaciones tomadas por la Suprema Corte de Justicia de la Nación en atención al desarrollo de la emergencia sanitaria generada por la epidemia del virus SARS-CoV2 (COVID-19), la Dirección General de Infraestructura Física se encuentra atendiendo la entrega recepción de los mantenimientos de manera remota, con apoyo del personal de las Casas de la Cultura Jurídica, por lo que el mecanismo se detallará a continuación:

En principio constatándose los alcances descritos a continuación:



PODER JUDICIAL DE LA FEDERACIÓN SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN

SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN OFICIALÍA MAYOR

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

FECHA: marzo de 2023

Dirección General de Infraestructura Física Subdirección General de Servicios Dirección de Mantenimiento, Intendencia y Servicios

Subdirección de Administración de Inmuebles

DOCUMENTO:

CAT-M-YN-002-23

CATÁLOGO DE CONCEPTOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN MERIDA, YUCATAN.

UBICACIÓN: CALLE 59 No. 458, ENTRE CALLE 54 Y 52, COL. CENTRO, MERIDA, YUCATAN.

CONCEPTOS Y CANTIDADES PARA EXPRESIÓN DE PRECIOS UNITARIOS

1° EVENTO

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U. SIN I.V.A.	IMPORTE SIN I.V.A.
M.A.A.01	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT FAN & COIL, con capacidad de 4.0 T.R. (48,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3048A1000C / MCD048D1P0AA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ublicado en Salón de Usos Multiples II	PZA	1.00		
M.A.A.02	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT FAN & COIL, con capacidad de 3.0 T.R. (36,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3036A1000C / MCD036D1P0AA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Salón de Usos Multiples II	PZA	1.00		
M.A.A.03	Mantenimiento preventivo y correctivo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO TECHO, con capacidad de 4.0 T.R. (48,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3048A1000C / MCX548G10RAA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T.				
M.A.A.03.1	Equipo ubicado en Salón de Usos Múltiples	PZA	1.00		
M.A.A.03.2	Equipo ubicado en Salón de Usos Múltiples	PZA	1.00		
M.A.A.04	Mantenimiento preventivo y correctivo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL, con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Almacen de Libreria	PZA	1.00		
M.A.A.05	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL, con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Librería	PZA	1.00		
M.A.A.06	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T.				
M.A.A.06.1	Equipo ubicado en Sala de Videoconferencias	PZA	1.00		
M.A.A.06.2	Equipo ubicado en Sala de Videoconferencias	PZA	1.00		
M.A.A.08	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado Mini-split PISO-TECHO marca PRIME con capacidad de 60,000 btu/h, con características eléctricas 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en S/TE	PZA	1.00		
M.A.A.09	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 3.0 T.R. (36,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK8536A1 / 4MXW8536A1 (R-410A); tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, mano de obra, equipo y herramienta P.U.O.C.T.				
M.A.A.09.01	Equipo ubicado en área Biblioteca de estantería compacta	PZA	1.00		
M.A.A.10	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE modelos 4TYK5524A1 / 4MYW5524A1; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. R-410A. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipos ubicados en el área de Jubilados	PZA	4.00		
M.A.A.11	Mantenimiento predictivo a equipo de aire acondicionado tipo dividido, modelo Odyssey, con capacidad de 90,000 btu/h marca TRANE, solo frio, modelo condensadora TTA090D3, modelo evaporador TWE090D3 tipo Dividido caracteristicas eléctricas del sistema 220/3/60. R-410A. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo Ubicado en área Sala de Consulta P.A.	PZA	1.00		
M.A.A.12	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 24,000 btu/h marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60 (R-410A). Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en área SITE	PZA	1.00		
M.A.A.13	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO-TECHO, con capacidad de 5.0 T.R. (60,000 BTU) marca TRANE, modelo condensadora 4TTR4060L1000AA / MCX060G10PAA (R-410A): características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T.				
M.A.A.13.1	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
M.A.A.13.2	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		1
M.A.A.13.3	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		



PODER JUDICIAL DE LA FEDERACIÓN SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN

SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN OFICIALÍA MAYOR DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

2° EVENTO						
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U. SIN I.V.A.	IMPORTE SIN I.V.A	
M.A.A.01	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT FAN & COIL, con capacidad de 4.0 T.R. (48,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3048A1000C / MCD048D1P0AA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Salón de Usos Multiples II	PZA	1.00			
M.A.A.02	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT FAN & COIL, con capacidad de 3.0 T.R. (36,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3036A1000C / MCD036D1P0AA; caracteristas eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Salón de Usos Multiples II	PZA	1.00			
M.A.A.03	Mantenimiento preventivo y correctivo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO TECHO, con capacidad de 4.0 T.R. (48,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3048A1000C / MCX548G10RAA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T.					
M.A.A.03.1	Equipo ubicado en Salón de Usos Múltiples	PZA	1.00			
M.A.A.03.2	Equipo ubicado en Salón de Usos Múltiples	PZA	1.00			
M.A.A.04	Mantenimiento preventivo y correctivo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL, con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Almacen de Librería	PZA	1.00			
M.A.A.05	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL, con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Libreria	PZA	1.00			
M.A.A.06	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T.					
M.A.A.06.1	Equipo ubicado en Sala de Videoconferencias	PZA	1.00			
M.A.A.06.2	Equipo ubicado en Sala de Videoconferencias	PZA	1.00			
M.A.A.08	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado Mini-split PISO-TECHO marca PRIME con capacidad de 60,000 btu/h, con características eléctricas 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en SITE	PZA	1.00			
M.A.A.09	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 3.0 T.R. (36,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK8536A1 / 4MXW8536A1 (R-410A); tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, mano de obra, equipo y herramienta P.U.O.C.T.					
M.A.A.09.01	Equipo ubicado en área Biblioteca de estanteria compacta	PZA	1.00			
M.A.A.10	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE modelos 4TYK5524A1 / 4MYW5524A1; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. R-410A. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipos ubicados en el área de Jubilados	PZA	4.00			
M.A.A.12	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI wall con capacidad de 24,000 btu/h marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60 (R-410A). Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en área SITE	PZA	1.00			
M.A.A.13	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO-TECHO, con capacidad de 5.0 T.R. (60,000 BTU) marca TRANE, modelo condensadora 4TTR4060L1000AA / MCX060G10PAA (R-410A); características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T.					
M.A.A.13.2	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00			
	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00			

3° EVENTO

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U. SIN I.V.A.	IMPORTE SIN I.V.A.
M.A.A.08	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado Mini-split PISO-TECHO marca PRIME con capacidad de 60,000 btu/h, con características eléctricas 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en SITE	PZA	1.00		
M.AA.12	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 24,000 btu/h marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60 (R-410A). Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en área SITE		1.00		
M.A.A.13	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO-TECHO, con capacidad de 5.0 T.R. (60,000 BTU) marca TRANE, modelo condensadora 4TTR4060L1000AA / MCX060G10PAA (R-410A); características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T.				
M.A.A.13.2	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
M.A.A.13.3	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		

Esta hoja pertenece al acta entrega-recepción relativa al Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aire acondicionado de la Casa de la Cultura Jurídica Ministro Rafael Matos Escobedo, en Mérida, Yucatán, 2023.

n+uSvZBPq+ByAy8IQe9JxsMZA9O4ICYZDI7Vd6XQ6gM=



SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN OFICIALÍA MAYOR DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

El proceso de la valoración se llevó a cabo por parte de la supervisión interna de la Dirección General de Infraestructura Física de manera remota mediante un "Listado de Verificación", que auxilió a integrar la administradora del contrato, a fin de que se apreciara el resultado de los alcances incluidos dentro del contrato original y demás documentos que lo conforman, y así se constate el cumplimiento contractual.

CONCLUSIÓN

Los trabajos motivo del contrato simplificado derivado de un procedimiento de contratación por adjudicación directa, No. 70230139, relativo a los trabajos del Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aire acondicionado de la Casa de la Cultura Jurídica Ministro Rafael Matos Escobedo, en Mérida, Yucatán fueron concluidos en fecha de término comprometida, de acuerdo con los alcances y especificaciones de los conceptos del catálogo. proporcionado por la Suprema Corte de Justicia de la Nación, con la salvedad de los siguientes conceptos: y8lQe9JxsMZA9O4lCYZDI7V

	2° EVENTO				
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U. SIN I.V.A.	IMPORTE SIN I.V.
M.A.A.11	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo dividido, modelo Odyssey, con capacidad de 90,000 btu/h marca TRANE, solo frio, modelo condensadora TTA090D3, modelo evaporador TWE090D3 tipo Dividido características eléctricas del sistema 220/3/60. R-410A. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo Ubicado en área Sala de Consulta P.A.		1.00		
M.A.A.13	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO-TECHO, con capacidad de 5.0 T.R. (60,000 BTU) marca TRANE, modelo condensadora 4TTR4060L1000AA / MCX060G10PAA (R-410A); características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiáles, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T.				
W.A.A.13.1	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
	3° EVENTO				
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U. SIN I.V.A.	IMPORTE SIN I.V.
M.A.A.13	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO-TECHO, con capacidad de 5.0 T.R. (60,000 BTU) marca TRANE, modelo condensadora 4TTR4060L1000AA / MCX060G10PAA (R-410A); características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T.				
M.A.A.13.1	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
	4° EVENTO				+
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U. SIN I.V.A.	IMPORTE SIN I.V.
M.A.A.01	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT FAN & COIL, con capacidad de 4.0 T.R. (48,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3048A1000C / MCD048D1P0AA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Salón de Usos Multiples II	PZA	1.00		
M.A.A.02	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT FAN & COIL, con capacidad de 3.0 T.R. (36,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3036A1000C / MCD036D1P0AA; características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Salón de Usos Multiples II	PZA	1.00		
	Mantenimiento preventivo y correctivo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO TECHO, con capacidad de 4.0 T.R. (48,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TTB3048A1000C / MCX548G10RAA; características				
M.A.A.03	eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T.				



PODER JUDICIAL DE LA FEDERACIÓN SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN

SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN OFICIALÍA MAYOR

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

M A A 04	Mantenimiento preventivo y correctivo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL, con capacidad de				
M.A.A.04	2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Almacen de Libreria	PZA	1.00		
M.A.A.05	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL, con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T. Equipo ubicado en Libreria	PZA	1.00		
M.A.A.06	Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI WALL con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. (R-410A) P.U.O.C.T.				
M.A.A.06.1	Equipo ubicado en Sala de Videoconferencias	PZA	1.00		
M.A.A.06.2	Equipo ubicado en Sala de Videoconferencias	PZA	1.00		
M.A.A.08	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado Mini-split PISO-TECHO marca PRIME con capacidad de 60,000 btu/h, con características eléctricas 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en S/TE	PZA	1.00		
M.A.A.09	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI wall con capacidad de 3.0 T.R. (36,000 BTU) marca TRANE, modelos 4TXK8536A1 / 4MXW8536A1 (R-410A); tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, mano de obra, equipo y herramienta P.U.O.C.T.				
M.A.A.09.01	Equipo ubicado en área Biblioteca de estantería compacta	PZA	1.00		
M.A.A.10	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT Hi wall con capacidad de 2.0 T.R. (24,000 BTU) marca TRANE modelos 4TYK5524A1 / 4MYW5524A1; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60. R-410A. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipos ubicados en el área de Jubilados	PZA	4.00		
M.A.A.11	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo dividido, modelo Odyssey, con capacidad de 90,000 btu/h marca TRANE, solo frio, modelo condensadora TTA0990D3, modelo evaporador TWE090D3 tipo Dividido características eléctricas del sistema 220/3/60. R-410A. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo Ubicado en área Sala de Consulta P.A.	PZA	1.00		
M.A.A.12	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT HI wall con capacidad de 24,000 btu/h marca TRANE, modelos 4TXK5524A1AA / 4MXW5524A1AA; tipo características eléctricas del sistema 220/2/60 (R-410A). Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T. Equipo ubicado en área SITE	PZA	1.00	6-	
M.A.A.13	Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de aire acondicionado tipo MINI-SPLIT PISO-TECHO, con capacidad de 5.0 T.R. (60,000 BTU) marca TRANE, modelo condensadora 4TTR4060L1000AA / MCX060G10PAA (R-410A); características eléctricas del sistema 220/2/60. Incluye: Materiales, Mano de obra, Equipo y Herramienta. P.U.O.C.T.				
M.A.A.13.1	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
M.A.A.13.2	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
M.A.A.13.3	Equipo ubicado en Área de Acervos Documentales	PZA	1.00		
M.C.A.A.01	Aplicación de pintura para las instalaciones de los equipos de aire acondicionado de la Casa de la Cultura Jurídica: Reemplazo de calcomanias, aplicación de esmalte y de elastomerico blanco. Incluye; Mano de Obra, Materiales, y Heramienta. P.U.O.C.T.	JGO.	1.00		

Los conceptos M.A.A.11 (segundo evento) y M.A.A.13.1 (segundo y tercer evento), no fueron ejecutados, debido a que en el primer evento el proveedor dictaminó que los compresores correspondientes a esos equipos estaban dañados y no ha sido posible la adquisición de otros compresores para sustituirlos.

Además, no fue posible ejecutar el último evento de mantenimiento pactado en el contrato, conforme al pronunciamiento de la Dirección General de Infraestructura Física, mediante el cual recomendó la cancelación del último evento. Lo anterior, derivado del vencimiento del permiso otorgado por el Instituto Nacional de Antropología e Historia, en virtud de que, no fue otorgada la prórroga solicitada por la Dirección General de Infraestructura Física.

Por otra parte, en el segundo evento los conceptos M.A.A.06.1, M.A.A.06.2, M.A.A.08 y M.A.A.12 fueron entregados con dos días de atraso, por lo que se sometió a la opinión jurídica de la Dirección General de Asuntos Jurídicos la procedencia de la aplicación de la penalización correspondiente. Dicha Dirección General determinó, mediante oficio DGAJ/SGCyN-1002-2023, conforme al planteamiento de la Casa de la Cultura Jurídica, que es procedente la aplicación de la pena convencional. La pena convencional que se le aplicó al prestador de servicios fue de \$123.54 (Ciento Veintitrés Pesos 54/100 M.N.).

-ByAy8IQe9JxsMZA9O4ICYZDI7Vd6XQ6gM=



DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

	RESUMEN DE IMPORTES					
A	IMPORTE DEL CONTRATADO SIN IVA	\$ 138,076.02				
	RELACIÓN DE E	STIMACIONES				
В	NÚMERO DE ESTIMACIÓN	IMPORTE ESTIMADO SIN IVA				
	ESTIMACIÓN UNO	\$ 45,391.34				
	ESTIMACIÓN DOS	\$ 34,276.16				
	ESTIMACIÓN TRES	\$ 8,174.88				
C	SUMA DE ESTIMACIONES	\$ 87,842.38				
D	ESTIMACIÓN DE FINIQUITO	\$ 0.00				
E	SUBTOTAL (C+D)	\$ 87,842.38				
F	TOTAL IMPORTE A CANCELAR (A-E)	\$ 50,233.64				
G	IMPUESTO AL VALOR AGREGADO	\$ 14,054.78				
Н	RETENCIÓN DE IVA	\$ 0.00				
1	RETENCIÓN IMPUESTOS LOCALES	\$ 0.00				
J	DEDUCTIVAS Y/O SANCIONES*	\$ 123.54				
K	NETO A PAGAR	\$ 101,897.16				

Como parte de la presente Acta de Entrega-Recepción se anexan los siguientes documentos:

	SI	NO	NO APLIC
Planos ó croquis correspondientes actualizados (Planos As built):	()	()	(X)
Manuales e instructivos de operación y mantenimiento correspondientes:	()	()	(X)
Certificados de Garantía de calidad y funcionamiento de los equipos instalados:	()	()	(X)

El archivo de documentos derivados de la realización de los trabajos se integra en el repositorio del sistema establecido para tal efecto por el que se notifica al supervisor interno.

La empresa hace entrega de las estimaciones, carátula de estimaciones, resumen de partidas e informe por escrito con soporte fotográfico.

No habiendo más que asentar se cierra la presente acta entrega-recepción, firmando al calce y al margen por quienes participan, manifestando su conformidad en el contenido de la presente y reservándose la Suprema Corte de Justicia de la Nación la



DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

aplicación de la garantía otorgada, por fallas que presenten los trabajos motivo de este contrato, así como el derecho de hacer cualquier reclamación por vicios ocultos y/u observaciones que surjan de una futura revisión por parte de la Suprema Corte de Justicia de la Nación siendo las 12:30 horas del 01 de diciembre de 2023.

POR LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN

CASA DE LA CULTURA JURÍDICA "MINISTRO RAFAEL MATOS ESCOBEDO" EN MÉRIDA, YUCATÁN DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS

Reina Mirza Ceballos Zapata Directora

Julio César Hernández Valencia Supervisor

POR LA EMPRESA INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS Y MANTENIMIENTOS MOGUEL, S.A. DE C.V

Oscar Said Moguel Domínguez
Representante Legal