

**PRESIDENCIA MUNICIPAL DE GUANAJUATO
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRA PÚBLICA
ACTA DE PRIMERA JUNTA DE ACLARACIONES
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
No. DGOP-LP-OD-2020-006**

EN LA CIUDAD DE GUANAJUATO, GTO. SIENDO LAS 15:00 HRS. DEL DÍA 11 ONCE DE JUNIO DEL 2020 DOS MIL VEINTE, SE REUNEN EN LAS INSTALACIONES QUE OCUPA LA DIRECCIÓN GENERAL DE OBRA PÚBLICA MUNICIPAL, LOS REPRESENTANTES DE LA DIRECCION GENERAL DE OBRA PUBLICA, ÓRGANOS DE CONTROL Y CONTRATISTAS LICITANTES, CUYOS NOMBRES Y FIRMAS APARECEN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, CON EL PROPÓSITO DE LLEVAR A CABO LA PRIMERA JUNTA DE ACLARACIONES DEL PROCEDIMIENTO CITADO EN SUPRA LÍNEAS, QUE ADJUDICARÁ LA ACCIÓN DENOMINADA: **CONSTRUCCIÓN DE CALENTADORES SOLARES DE AGUA DE 12 TUBOS Y 150 LITROS DE CAPACIDAD, CON TANQUE DE ACERO INOXIDABLE PARA EL EJERCICIO FISCAL 2020. 1ERA. ETAPA.**; LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO POR LA LEY DE OBRA PÚBLICA Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LA MISMA PARA EL ESTADO Y LOS MUNICIPIOS DE GUANAJUATO Y SU REGLAMENTO, DE LA CUAL SE DESPRENDEN LOS SIGUIENTES ACUERDOS Y/O ACLARACIONES:

1. LA CONVOCANTE MANIFIESTA LO SIGUIENTE:

EN ATENCIÓN A LOS PROTOCOLOS SANITARIOS APLICADOS POR LA PRESENCIA DE LA PANDEMIA, LA CONVOCANTE NOTIFICA QUE, PARA DAR CUMPLIMIENTO A ESTE, LA SEDE PARA EFECTUAR EL ACTO DE RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS CAMBIO, ESTABLECIENDO COMO NUEVO LUGAR PARA DESARROLLAR EL EVENTO EL SALON PRESIDENTES, UBICADO EN PRESIDENCIA MUNICIPAL, CON DOMICILIO EN PLAZA DE LA PAZ NO. 12

SE HACE ENTREGA DE UNA IMPRESIÓN CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS POR LA CONVOCANTE PARA LOS CALENTADORES SOLARES

2. SE LE SOLICITA AL LICITANTE **RENOVABLES DE MEXICO S.A. DE C.V.** QUE MANIFIESTE SI TIENE DUDAS O ACLARACIONES A LA CONVOCATORIA.


NO TIENE DUDAS

3. SE LE PREGUNTA A LA **ING. ADRIANA MARIA MURILLO FLORES**, REPRESENTANTE DE LA CONTRALORIA MUNICIPAL SI TIENE ALGUNA DUDA RESPECTO A LA CONVOCATORIA, CATALOGO DE CONCEPTOS Y PLANOS.

NO TIENE DUDAS

UNA VEZ QUE LA CONVOCANTE ACLARÓ TODAS LAS DUDAS QUE SE PRESENTARON SE CONCLUYE LA PRIMERA Y ÚNICA JUNTA DE ACLARACIONES DE CONFORMIDAD CON LO SEÑALADO EN LA NORMATIVIDAD APLICABLE DE LA MATERIA. ENTERADAS LAS PARTES DEL ALCANCE Y FUERZA LEGAL DEL PRESENTE INSTRUMENTO, ADMINISTRATIVO Y JURÍDICO LO FIRMAN DE CONFORMIDAD. SE CIERRA LA PRESENTE SIENDO LAS 15:30 HRS. DEL DÍA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE OBRA PUBLICA MUNICIPAL



**ING. JOSUE COVARRUBIAS RODRIGUEZ
COORDINADOR EJECUTIVO**

Dirección General de Obra Pública Municipal
Carr. Libre Guanajuato-Silao km 5, Marfil,
Guanajuato, Gto.,
Tel. (473) 73 109 50, 51, 52 ext. 101

**PRESIDENCIA MUNICIPAL DE GUANAJUATO
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRA PÚBLICA
ACTA DE PRIMERA JUNTA DE ACLARACIONES
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
No. DGOP-LP-OD-2020-006**



**ARQ. ANDRES EMMANUEL TORRES SEGOVIANO
SUPERVISOR DE OBRA**



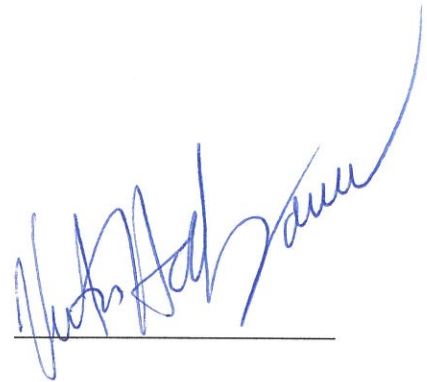
**ARQ. DANIEL DE LA CRUZ CORDERO
SUPERVISOR DE PROYECTOS**

Adriana Murillo

**ING. ADRIANA MARIA MURILLO FLORES
CONTRALORÍA MUNICIPAL**

POR LOS LICITANTES:

RENOVABLES DE MEXICO S.A. DE C.V.



PARTICIPANTES:

**GUILLERMO PUGA SANCHEZ
DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOCIAL**



**Dirección General de Obra Pública Municipal
Carr. Libre Guanajuato-Silao km 5, Marfil,
Guanajuato, Gto.,
Tel. (473) 73 109 50, 51, 52 ext. 101**



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Calentador Solar de Agua

Generalidades

Tipo	Gravedad
Capacidad nominal del sistema	de 130 a 150 lt.
Presión máxima de operación kg/cm2	0.5 kg/cm2
Pendiente	21° +/- 2

Termotanque

Capacidad mínima del termotanque	100 lt.	
Material interior del termotanque	Acero inoxidable	SUS-304-2B grado alimenticio
Espesor mínimo del interior de lámina de acero	0.50	mm
Material exterior del termotanque	Acero inoxidable	SUS-201
Espesor mínimo del exterior de lámina de acero	0.31	mm
Material aislante	Poliuretano	
Espesor del material aislante	50 mm.	
Sello del tanque para entrada de tubos	Silicón	

Estructura

Material de estructura	Acero inoxidable	SUS-201
Espesor mínimo del interior de lámina de acero	1.2 mm	

Tubo al vacio

Número de tubos	12
Material	Borosilicato
Medidas	1,800 mm x 58 mm
Espesor mínimo	1.8 mm
Recubrimientos	Barium, nitrato de aluminio y cobre

Otros

Anodo de Sacrificio	Barra de magnesio
Vida útil	25 años
Garantía del equipo	5 años

Handwritten signatures in blue ink, including a large signature on the right side and a smaller one at the bottom right.

Handwritten signature in blue ink at the bottom center of the page.



Guanajuato
Somos Capital

Ayuntamiento 2018 - 2021

**PRESIDENCIA MUNICIPAL DE GUANAJUATO
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRA PÚBLICA
VISITA DE OBRA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
No. DGOP-LP-OD-2020-006**

ACCIÓN: Construcción de calentadores solares de agua de 12 tubos y 150 litros de capacidad, con tanque de acero inoxidable para el ejercicio fiscal 2020. 1era. Etapa.

FECHA: 11 once de Junio del 2020 dos mil veinte

HORA: 13:30 hrs.

PARTICIPANTES

NOMBRE	DEPENDENCIA O LICITANTE	FIRMA
Vicente Hernández Torres	Renovables de México SA de CV	<i>[Firma]</i>
Guillermo Puga Saiz	Desarrollo Social	<i>[Firma]</i>
Adriana María Morillo Flores	Contratoría Municipal	Adriana Morillo
Ornel de la Cruz C.	Obra Pública (peay)	<i>[Firma]</i>
Andrés E. Torres Sagorran	Obra Pública (construcción)	<i>[Firma]</i>

COMENTARIOS GENERALES:
