

MUNICIPIO SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO. DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES ACTA DE VERIFICACIÓN FISICA DE LOS TRABAJOS	
NOMBRE DE LA OBRA:	REHABILITACION DE ASTA BANDERA EN PLAZA BICENTENARIO
LOCALIDAD:	SAN FRANCISCO DEL RINCON
CONTRATO NO:	OPM-SFR/2020-014
EMPRESA CONSTRUCTORA:	ARQ. MARCO ANTONIO MURILLO CHAVEZ

LUGAR Y FECHA DE RECEPCION

LUGAR DE RECEPCIÓN	HORA DE RECEPCIÓN	FECHA DE RECEPCIÓN
PLAZA BICENTENARIO	09:30	31-mar-20

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS QUE SE RECIBEN

Rehabilitación de "ASTA BANDERA" de poste cónico circular con una altura de 35 mts, 85cm diámetro inferior y 35 cm diámetro superior. Incluye: *Limpieza con thinner y preparación de la superficie metálica de poste, para recibir pintura anticorrosiva esmalte a una mano. *Kit de pararrayo, que incluye, 1 punta pararrayo tipo dipolo corona, 1 electrodo tipo refilete, 1 conector cable a varilla marca cooperweld 5/8, herraje adaptador para mástil. 36 ml de cable de cobre de 32 hilos de 9/16 diámetro, 1 varilla para tierra física 1.20 de alto x 16 mm diámetro, compuesto químico acondicionador de suelo a base de minerales marca H2OHM. * FOCO PILOTO (lampara de obstrucción) tipo estrobo de 127 watts color rojo con base de acero colado capuchino y protección con rejilla de cero colado y fotocelda para su encendido, conectada con 35 mts cable pot no. 12 marca iusa colocado a 35 mts de altura. * Sistema de isaje de bandera, 69 ML CABLE DE ACERO GALVANIZADO FLEXIBLE 5 mm, fuerza soporte de carga 1524 kg, 2 chumaceras acero templado de 5/8" para ensamble de engranaje motor a polea, 1 Catarina de paso 40-20 (engranes mecanismo acero templado), 1 Catarina de paso 40-15(engranes mecanismo acero templado), 1 polea de 4". 1 aguilón elaborado con placa de acero 1/2", *Sistema de tensión: con 1 TENSOR ACERO GALVANIZADO capacidad de carga de 2000kg y 1 DESTORCEDOR CROMADO DE ACERO con capacidad de carga de 1500kg, 2 PERROS O NUDO GALVANIZADO con capacidad de agarre de 1000kg. *Suministro y colocación de 1 MOTOREDUCTOR CON FRENO ELECTROMAGNÉTICO de 1 1/2 hp trifásico marca motovario acoplado a motor trifásico marca Baldor 440 volts, diámetro de flecha de salida 60 mm, gabinete de protección para motor y mecanismo a base de lámina de acero calibre 16 con soldadura y puerta de apertura, dimensiones 0.40x0.40x1.00 así como fijado a asta a base de electrosoldadura, * renta de grúa con canasta para la ejecución de los trabajos, conexiones y pruebas de motor, pruebas eléctricas, maniobras, suministro de materiales y colocación de los mismos, herramienta, mano de obra y equipo P.U.O.T.

IMPORTE CONTRACTUAL

MONTO CONTRATADO:	\$ 116,000.00	
AMPLIACION	\$ -	NO. DE CONTRATO _____
LIQUIDACIÓN	\$ -	_____
TOTAL CONTRATO	\$ 116,000.00	_____

**PERIODO DE EJECUCIÓN
CONTRATO**

FECHA INICIO: 19 DE MARZO DE 2020
 FECHA TERMINO: 28 DE MARZO DE 2020

DIFERIMIENTO

FECHA INICIO: _____ DE _____ DE _____ NO. DE CONVENIO _____
 FECHA TERMINO: _____ DE _____ DE _____

PRORROGA

FECHA TERMINO: _____ DE _____ DE _____ NO. DE CONVENIO _____

**RELACION DE ESTIMACIONES
APROBADAS A LA FECHA DE ESTA ACTA**

No.	PERIODO	IMPORTE
<u>1</u>	<u>19-mar-20</u> AL <u>27-mar-20</u>	<u>\$ 116,000.00</u>

TOTAL ESTIMADO: \$ 116,000.00
TOTAL CONTRATADO: \$ 116,000.00
AMPLIACIÓN: _____
LIQUIDACIÓN: _____
SANCIÓN: _____
SALDO A CANCELAR: _____

DECLARACIÓN DE LAS PARTES

El Municipio de San Francisco del Rincón, Gto, en conjunto con la Contraloría Municipal, reciben los trabajos descritos, reservándose el derecho de hacer posteriormente y a través de la Dirección de Obras Públicas Municipales como entidad contratante, dentro de los términos del contrato, las reclamaciones que estime pertinentes por obra faltante, mal ejecutada, mala calidad de los materiales empleados o pago indebido.

GARANTIAS

FIANZA ANTICIPO No. _____ DE _____ VALOR _____
COMPAÑÍA AFIANZADORA: _____
FIANZA CUMPLIMIENTO No. _____ DE _____ VALOR _____
COMPAÑÍA AFIANZADORA: _____ 0 _____

COMPAÑÍA AFIANZADORA: _____
LA FIANZA POR VICIOS OCULTOS PERMANECERA VIGENTE DURANTE DOCE MESES

OBSERVACIONES

INTERVIENEN

POR LA DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES

C. ING. EMMANUEL LÓPEZ LÓPEZ FIRMA:
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
C. ING. VICTOR HUGO ALEMAN JUAREZ FIRMA:
SUPERVISOR DE OBRAS PUBLICAS
C. ARQ. MARCO ANTONIO MURILLO CHAVEZ FIRMA:
EMPRESA CONSTRUCTORA