

SOPROSIM CONSTRUCCIONES

CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRA CIVIL, ELECTRICA, HIDRÁULICA, SANITARIA Y SERVICIOS PROFESIONALES

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN CONTRATISTA – H. AYUNTAMIENTO

EN LA LOCALIDAD DE LA MINA DEL MUNICIPIO DE TLACHICHILCO, VER., SIENDO LAS 11:00 HRS. DEL DIA 06 DE JUNIO DE 2019 REUNIDOS LOS REPRESENTANTES DEL; **H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL**: C. C. ING. GUILLERMO LEMUS DIAZ E ING. SAUL HERRERA VENANCIO, DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS Y SUPERVISOR DE OBRAS RESPECTIVAMENTE, Y POR LA EMPRESA CONTRATISTA A QUIEN SE LE ADJUDICO EL CONTRATO:

NOMBRE Y/O RAZON SOCIAL: <u>EDGAR OMAR SIMBRON ORTEGA</u>	DOMICILIO: <u>RIO NAUTLA 37, COL. CUAUHTEMOC, XALAPA-ENRIQUEZ, VER. C.P. 91069.</u>
R. F. C. <u>SIOE820412795</u>	REPRESENTANTE DE LA EMPRESA: <u>C. EDGAR OMAR SIMBRON ORTEGA</u>

CON EL OBJETO DE EFECTUAR EL ACTO DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE LA OBRA:

“REHABILITACIÓN DE SISTEMA DE AGUA POTABLE” EN LA LOCALIDAD DE LA MINA, MUNICIPIO DE TLACHICHILCO, VER

DATOS DE LA OBRA:

NÚMERO DE OBRA: 2019301800002	MODALIDAD DE CONTRATACIÓN:		
	ADJUDICACIÓN DIRECTA (X)	INVITACIÓN RESTRINGIDA ()	LICITACIÓN PUBLICA
CALENDARIO DE OBRA			
MONTO DEL CONTRATO: \$ 396,582.49 AMPLIACION DE CONTRATO: \$ 0.00 TOTAL \$ 396,582.49	FECHA DE INICIO: 08 DE ABRIL DE 2019		FECHA DE TERMINO: 06 DE JUNIO DE 2019
Nº DE CONTRATO DOP_FISM-DF_2019301800002_AD_03_C05	NOMBRE DE LA COMPAÑÍA AFIANZADORA: AFIANZADORA SOFIMEX S.A.		
ANTICIPO (30%): \$ 0.00	Nº DE FIANZA:	FECHA:	
POR CUMPLIMIENTO: \$ 34,188.15	Nº DE FIANZA: 2307429	FECHA: 03 DE ABRIL DE 2019	



RIO NAUTLA #37 COL. CUAUHTEMOC, CP.91069 XALAPA, VER. CEL.2282391642 email:soprosim@hotmail.com



SOPROSIM CONSTRUCCIONES

CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRA CIVIL, ELECTRICA, HIDRÁULICA, SANITARIA Y SERVICIOS PROFESIONALES

INVERSIÓN

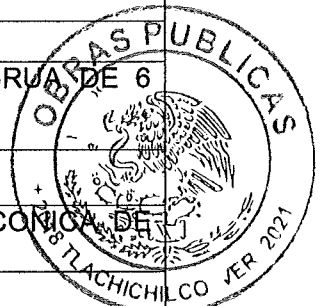
INVERSIÓN APROBADA				INVERSIÓN APLICADA			
TOTAL	FISM	MPAL.	COMUNIDAD	TOTAL	FISM	MPAL.	COMUNIDAD
\$ 396,582.49	\$ 396,582.49	\$0.00	\$0.00	\$ 396,582.49	\$ 396,582.49	\$0.00	\$0.00

RELACION DE LAS ESTIMACIONES

ESTIMACIÓN	FECHA	IMPORTE	MONTO
1 (UNO) PARCIAL	02/MAYO/19	\$ 297,436.88	\$ 297,436.88
2 (DOS) FINIQUITO	01/JULIO/19	\$ 99,145.61	\$ 99,145.61

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS EJECUTADOS:

RED ELECTRICA PARA EL SISTEMA DE AGUA POTABLE
CONDUCTORES
FLETE DE 3 POSTES Y POZA RICA A LA OBRA, INCLUYE: CAMION GRUA DE 6 TONELADAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION
EXCAVACION A MANO DE CEPA PARA POSTE DE CONCRETO
EXCAVACION A MANO DE CEPA PARA RETENIDA A BASE DE ANCLA CONICA DE CONCRETO
POSTES DE CONCRETO
SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 12 METROS Y 750 KGS. DE RESISTENCIA A LA RUPTURA CON PROTOCOLO DE LAPEM.
SUMINISTROY COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 7 METROS Y 500 KGS. DE RESISTENCIA A LA RUPTURA CON PROTOCOLO DE LAPEM.
ESTRUCTURAS EN MEDIA TENSION
SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTRUCTURA AP1N EN POSTE DE CONCRETO SEGÚN NORMAS DE CFE, CON PROTOCOLOS DE LAPEM
SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTRUCTURA RP1N EN POSTE DE CONCRETO SEGÚN NORMAS DE CFE, CON PROTOCOLOS DE LAPEM
RETENIDAS
SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDA TIPO RDA SEGÚN NORMAS DE CFE, CON PROTOCOLOS DE LAPEM
TRANSFORMADORES



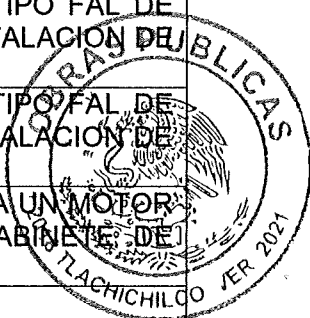


SOPROSIM CONSTRUCCIONES

CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRA CIVIL, ELECTRICA, HIDRÁULICA, SANITARIA Y SERVICIOS PROFESIONALES

SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTRUCTURA TIPO 1TR2A PARA TRANSFORMADORES MONOFASICOS DE DOS BOQUILLAS, SEGUN NORMAS DE CFE.(NO INCLUYE TRANSFORMADOR).
SUMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR ELECTRICO YT, TIPO POSTE DE 15 KVA CON UN VOLTAJE DE 13200/120-240 V, EN ACERO AL CARBON
CORTA CIRCUITO FUSIBLE
SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO 1CCF10 CON CORTACIRCUITOS APD -2712100-150 TIPO "C"
SISTEMA DE TIERRAS
SUMINISTRO E INSTALACION DE TIERRA FISICA A NEUTRO CORRIDO 1K
SUMINISTRO E INSTALACION DE APARTARRAYO ALEA 13 EN ESTRUCTURA TIPO VS Y VD, CON PROTOCOLO DE LAPEM SEGUN NORMAS DE C.F.E.
EQUIPAMIENTO ELECTRICO EN BAJA TENSION
ACOMETIDA AEREA MONOFASICO A 220 VOLTS 2F-3H, INCLUYE: 1 BASE DE MEDICION DE 7X200 AMPER, 3 TUBO CONDUIT DE P.G. DE 1 1/2"X10', MUFA DE ALUMINIO DE 2", VARILLA COOPERWELD, CONECTOR PARA VARILLA, TUBO CONDUIT DE PVC DE 1/2" Y 45 MTS DE CABLE THW CALIBRE 4
SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL DE 3x100 AMPERS, MARCA SQUARE D O SIMILAR, INCLUYE GABINETE DE INSTALACION DE LA MARCA SQUARE D.
SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL DE 3x40 AMPERS, MARCA SQUARE D O SIMILAR, INCLUYE GABINETE DE INSTALACION DE LA MARCA SQUARE D.
SUMINISTRO E INSTALACION DE ARRANCADOR A TENSION PLENA PARA UN MOTOR DE 5.0 HP A 230 VOLTS, MARCA SQUARE D O SIMILAR, INCLUYE GABINETE DE INSTALACION Y ESTACION DE BOTONES.
SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE SUMERGIBLE 4X6 AWG
SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO CONDUIT DE PVC TIPO PESADO DE 32 MM, INCLUYE: EXCAVACION A MANO Y RELLENO COMPACTADO CON PIZON DE MANO.
EQUIPAMIENTO ELECTROMECHANICO
SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE DE 5 HP DE 4" DE DIAMETRO, PARA UN GASTO DE 2 l.p.s. Y UNA C.D.T. DE 90 MCA , CON DIAMETRO DE DESCARGA DE 50 mm (2"), ACOPLADA A UN MOTOR ELECTRICO SUMERGIBLE DE 4" DE 5 HP, 230 Volts, MONOFASICO
SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE DE 3 HP DE 4" DE DIAMETRO, PARA UN GASTO DE 2 l.p.s. Y UNA C.D.T. DE 90 MCA , CON DIAMETRO DE DESCARGA DE 50 mm (2"), ACOPLADA A UN MOTOR ELECTRICO SUMERGIBLE DE 4" DE 3 HP, 230 Volts, MONOFASICO
NIPLE GALVANIZADO DE 2" Ø, CON EXTREMOS ROSCADOS DE 3.00 M. CED-40
NIPLE GALVANIZADO DE 2" Ø, CON EXTREMOS ROSCADOS DE 0.15 M, CED-40

[Handwritten signatures and stamps on the right margin]

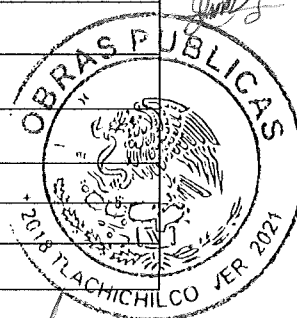
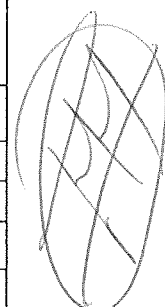




SOPROSIM CONSTRUCCIONES

CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRA CIVIL, ELECTRICA, HIDRÁULICA, SANITARIA Y SERVICIOS PROFESIONALES

SUMINISTRO Y COLOCACION DE COPLE DE Fo. Go. CED-40 DE 2" (50 MM.) DE DIAMETRO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO.
TORNILLOS DE 16 MM X 64 MM (5/8"x2 1/2")
ABRAZADERA DE SUJECION PARA SOPORTE DE LA COLUMNA DE DESCARGA DE LA BOMBA HECHA CON SOLERA DE 3" X 1/2", INCLUYE FABRICACION E INSTALACION.
SUMINISTRO Y COLOCACION DE CODO DE 45° DE Fo. Go. CED-40 DE 2" (50 MM.) DE DIAMETRO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO.
NIPLE DE GALVANIZADO DE 2" Ø x 2.40 m CED. 40, EXTREMOS ROSCADOS.
SUMINISTRO Y COLOCACION DE NIPLE Fo. Go. CED-40 DE 2" (50 MM.) DE DIAMETRO POR 30 CM DE LONGITUD, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO.
NIPLE GALVANIZADO DE 1/2" Ø CON EXTREMOS ROSCADOS DE 10 CM, CED-40
TEE GALVANIZADA DE 2" Ø. CED-40
TEE GALVANIZADA DE 1/2" Ø CED-40
REDUCCION BUSHING GALVANIZADO 1/2" A 1/4" Ø
TUBERIA FLEXIBLE DE COBRE DE 6.3 MM (1/4") CON CONEXIONES ROSCABLES DE BRONCE, DE 150 MM DE LONGITUD
SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE GLOBO BRONCE(150 PSI) ROSCADA 1/2" DE DIAMETRO.
SUMINISTRO Y COLOCACION VALVULAS ELIMINADORAS DE AIRE (150 PSI) CUERPO DE HIERRO GRIS ASTM-A126 GRADO B FLOTADOR ACERO INOXIDABLE ASTM A240 Y PINTURA EPOXICA DE 1/2"
MANOMETRO TIPO BOURTON CON CARATULA DE 4", ESCALA DE LECTURA DEL 1 AL 10 KG/CM2, SAL N. PT. DE 6.3 MM (1/4")
MEDIDOR TIPO TURBINA DE 2" Ø BRIDADO
VALVULA DE NO RETORNO (CHECK) DE 2"Ø CON EXTREMOS BRIDADOS
VALVULA DE COMPUERTA DE VASTAGO FIJO DE 2 Ø", Fo. Fo. BRIDADA
EXTREMIDAD HIDRAULICO CON CAMPANA DE PVC 2"Ø
EMPAQUE DE NEOPRENO DE 50 MM (2") DE Ø
BRIDA ROSCADA DE Fo.Fo. DE 2" Ø
REDUCCION BUSHING GALVANIZADO 2" A 1/2" Ø





SOPROSIM CONSTRUCCIONES

CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRA CIVIL, ELECTRICA, HIDRÁULICA, SANITARIA Y SERVICIOS PROFESIONALES

EL H. AYUNTAMIENTO A DESIGNADO A:



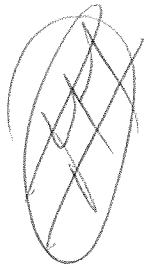
ING. GUILLERMO LEMUS DIAZ
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS


ING. SAUL HERRERA VENANCIO
SUPERVISOR DE OBRAS

ENTREGA:.

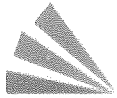

C. EDGAR OMAR SIMBRON ORTEGA
REPRESENTANTE LEGAL


C. EDGAR OMAR SIMBRON ORTEGA
RESIDENTE DE OBRA



TÉCNICOS ENCARGADOS DE RECIBIR LA OBRA, Y REPRESENTANTES DE LA EMPRESA CONTRATISTA UNA VEZ, DE VERIFICADA LA OBRA, MEDIANTE EL RECORRIDO E INSPECCIÓN POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN Y ESTANDO DE ACUERDO EN LO MANIFESTADO, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TOTALMENTE TERMINADA Y APTA PARA SU OPERACIÓN, POR LO QUE ESTA EN CONDICIONES DE SER RECIBIDA POR EL H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL Y EL COMITÉ COMUNITARIO QUIENES SE COMPROMETEN A IMPLEMENTAR MANCOMUNADAMENTE UN PROGRAMA DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA MISMA.

EL ACTO DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS REALIZADOS NO LIBERA AL CONTRATISTA POR LAS RESPONSABILIDADES DE OBRA FALTANTE, MAL EJECUTADA, MALA CALIDAD DE LOS MATERIALES EMPLEADOS, PAGOS INDEBIDOS O VICIOS OCULTOS, POR LO QUE EL AYUNTAMIENTO SE RESERVA EL DERECHO DE REALIZAR PERTINENTEMENTE LAS RECLAMACIONES QUE DERECHA CORRESPONDA.



SOPROSIM CONSTRUCCIONES

CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRA CIVIL, ELECTRICA, HIDRÁULICA, SANITARIA Y SERVICIOS PROFESIONALES

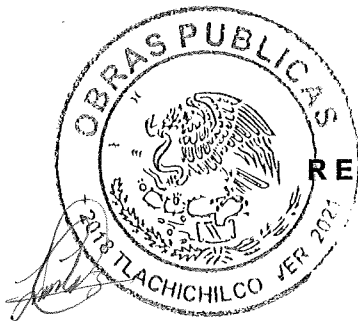
NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR SE DA POR CONCLUIDO EL ACTO, SIENDO LAS **12:00** HRS. DEL DÍA CITADO, LEVANTANDO PARA CONSTANCIA DE ESTE ACUERDO LA PRESENTE ACTA EN DOS TANTOS, DONDE FIRMAN AL MARGEN Y AL CALCE DE TODAS LAS HOJAS QUIENES INTERVINIERON EN ELLA. DAMOS FE. -----

ENTREGA

POR LA EMPRESA CONTRATISTA:

C. EDGAR OMAR SIMBRON ORTEGA
REPRESENTANTE DE LA EMPRESA

C. EDGAR OMAR SIMBRON ORTEGA
RESIDENTE DE OBRA



RECIBE

ING. GUILLERMO LEMUS DIAZ
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ING. SAUL HERRERA VENANCIO
SUPERVISOR DE OBRAS