

**ACTA DE ENTREGA – RECEPCION
DE LA EMPRESA AL H. AYUNTAMIENTO**

EN EL MUNICIPIO DE ZENTLA, VER. SIENDO LAS 9:00 HRS. DEL DIA 13 DE SEPTIEMBRE DE 2023, REUNIDOS EN EL HUAJE, UBICADA EN ZENTLA, VER.

POR PARTE DEL CONSEJO DE DESARROLLO MUNICIPAL Y H. AYUNTAMIENTO:

C.C. DR. RAFAEL LÓPEZ HERNÁNDEZ, L.C. LEONARDO ANDRÉS VALDIVIA BERISTAIN, ING. BERNARDINO ACOSTA LÓPEZ, PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL, CONTRALOR MUNICIPAL Y DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS, RESPECTIVAMENTE.

Y POR LA EMPRESA CONSTRUCTORA:

C. LUIS ENRIQUE SAMPIERI CESSA

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

AMPLIACIÓN DE ELECTRIFICACIÓN EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN EN CALLE SIN NOMBRE, EN LA LOCALIDAD EL HUAJE.

DATOS DE LA OBRA:

NUMERO DE OBRA: 2023302000002	MODALIDAD DE CONTRATACION: (A)		
	(A) ADJUDICACION DIRECTA	(B) INVITACION RESTRINGIDA	(C) LICITACION PUBLICA
No. ANEXO DE APROBACION: 2023302000002	CALENDARIO DE OBRA		
MONTO DEL CONTRATO \$244,128.57 MONTO DE CONVENIO \$121,909.99	PROGRAMADA	FECHA DE INICIO 01/AGOSTO/2023	FECHA DE TERMINO 29/SEPTIEMBRE/2023
	REAL	01/AGOSTO/2023	12/SEPTIEMBRE/2023
No. DE CONTRATO: MZV-DOP-013-FAISMUN-2023/0002	TIPO DE FIANZA: VICIOS OCULTOS		
	NOMBRE DE LA COMPAÑÍA AFIANZADORA: CHUBB FIANZAS MONTERREY, ASEGURADORA DE CAUCIÓN, S.A.		
	NUMERO DE FIANZA:		

INVERSION APROBADA				INVERSION APLICADA			
TOTAL	FAISMUN 2023	MPAL.	COM.	TOTAL	FAISMUN 2023	MPAL.	COM.
\$366,038.56	\$366,038.56	\$0.00	\$0.00	\$366,038.56	\$366,038.56	\$0.00	\$0.00

CATALOGO CONTRATADO			
ELEC-01-1	PRELIMINARES		
ELEC-CEPAS	ELABORACIÓN DE CEPA PARA POSTE DE CONCRETO DE 9 A 13 MTS. INCLUYE: MANO DE OBRA PARA APERTURA DE CEPA EN TERRENO TIPO C (TEPETATE, ROCA, PIEDRA, GRAVA), LIMPIEZA DEL AREA, RELLENO Y COMPACTACIÓN, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	3.00
ELEC-CEP-P	ELABORACIÓN DE CEPA PARA PERNO DE RETENIDA, INCLUYE: MANO DE OBRA PARA APERTURA DE CEPA EN TERRENO TIPO C (TEPETATE, ROCA, PIEDRA, GRAVA), LIMPIEZA DEL AREA, RELLENO Y COMPACTACIÓN, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00
ELEC-01-2	POSTES		
POSTE PCR13	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE POSTE DE CONCRETO DE 13 MTS DE ALTURA Y 600 KG/CM2 DE RESISTENCIA A LA FLEXIÓN, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA CON GRÚA HIDRÁULICA, ACARREO DE PIEDRA, PARADO Y PLOMEADO, RELLENO Y COMPACTADO, LIMPIEZA DEL ÁREA, PROTOCOLO DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	3.00
ELEC-01-3	TRANSFORMADOR		
01-YT10KVA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE MONOFÁSICO DE 1 BOQUILLA YT DE 10 KVA, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, TRANSFORMADOR TIPO POSTE YT DE 10 KVA AUTOPROTEGIDO EN A.T. Y B.T. RELACIÓN 13200YT/7620-240/120 VCA NORMA K, HERRAJES PARA SUJECIÓN DEL MISMO AL POSTE, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR CON EQUIPO HIDRÁULICO, PROTOCOLO DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
ELEC-01-4	CONDUCTORES		
01-ACSR-SA3/0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE ALUMINIO CON ALMA DE ACERO ACSR SEMIAISLADO 15 KV CALIBRE 3/0 AWG, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, TENDIDO Y TENSADO DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 07 TT 00" DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD , PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA, SEÑALAMIENTOS Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	ML	104.00
01-ACSR1/0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE ALUMINIO CON ALMA DE ACERO ACSR CALIBRE 1/0 AWG, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, TENDIDO Y TENSADO DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 07 TT 00" DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD , PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA, SEÑALAMIENTOS Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	ML	60.50
ELEC-01-5	ESTRUCTURAS		

01-PS10	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSIÓN PS10 , DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA 08 00 00", "NORMA 05 00 00", DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,HERRAJES, EQUIPO DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
01-RP10	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSIÓN RP10 , DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA 08 00 00", "NORMA 05 00 00", DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,HERRAJES, EQUIPO DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00
01-AP10	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSIÓN AP10 , DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA 08 00 00", "NORMA 05 00 00", DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,HERRAJES, EQUIPO DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
01-1TR1A	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA PARA TRANSFORMADOR MONOFASICO 1TR1A , DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA 08 00 00", "NORMA 05 00 00", DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,HERRAJES, EQUIPO DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
01-1CF1A	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSIÓN 1CF1A 27KV , DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA 08 00 00", "NORMA 05 00 00", DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,HERRAJES, EQUIPO DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00

SI-1R1/1R1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSIÓN 1R1/1R1 PARA NEUTRO CORRIDO DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 10 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,, HERRAJES, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
SI-1R1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSIÓN 1R1 PARA NEUTRO CORRIDO DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 10 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,, HERRAJES, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
SI-1R1/1R3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSIÓN 1R1/1R3 DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 10 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,, HERRAJES, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
ELEC-01-6	RETENIDAS		
01-RDBA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA DE RETENIDA DE BANQUETA DOBLE (RDBA) DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 06 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD, INCLUYE: FLETES, HERRAJES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN, PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
ELEC-01-7	TIERRAS		
01-1K	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE PUESTA A TIERRA PARA REMATE DE CONDUCTOR NEUTRO Y/O REMATE DE CIRCUITOS DE BAJA TENSIÓN, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA, PROTOCOLO DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	4.00
01-3K	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE PUESTA A TIERRA PARA BANCO DE TRANSFORMACIÓN 3K , INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA, PROTOCOLO DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00
ELEC-01-8	ROTULADO DE POSTES Y TRANSFORMADOR		

COD-TRO	CODIFICACIÓN DE TRANSFORMADOR DE ACUERDO A SITRADIS DE CFE, CONSISTE EN PINTAR CON PINTURA ACRÍLICA EN EL TRANSFORMADOR, EL NÚMERO ECONÓMICO, Y EN EL POSTE EL NÚMERO DE BANCO, PORPORCIONADOS POR CFE; UTILIZANDO PINTURA COLOR AMARILLO TRÁNSITO PARA PINTAR EL FONDO Y SOBRE ÉSTE SE PINTAN LOS NÚMEROS CORRESPONDIENTES CON PINTURA COLOR NEGRO UTLIZANDO PLANTILLA DE NÚMEROS DE 8 X 8 CMS, DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 08 00 02" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES	PZA	1.00
COD-POSTE	NUMERACIÓN DE POSTE DE ACUERDO A PROYECTO CON PINTURA ACRÍLICA, CONSISTE EN PINTAR EN LA CARA DEL POSTE QUE DA A LA CALLE, UN FONDO DE 20 CMS DE LONGITUD APROXIMADAMENTE, DE COLOR AMARILLO TRÁMSITO, Y SOBRE ÉL PINTAR EL NÚMERO DE POSTE CORRESPONDIENTE CON COLOR NEGRO, UTLIZANDO PLANTILLA DE NÚMEROS DE 8 X 8 CMS,DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 08 00 02" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES	PZA	5.00
ELEC-01-9	MURETES Y ACOMETIDAS		
01-ACOM	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETIDA EN BAJA TENSIÓN, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, AISLADORES, CABLE 1+1 CAL. 6 AWG, VARILLA DE TIERRA, CONECTOR PARA VARILLA, MURETE PREFABRICADO DE MEDICIÓN, EXCAVACION DE CEPA PARA MURETE, PIEDRA, INSTALACION CON GRÚA.	PZA	4.00
ELEC-01-10	REUBICACIONES		
01-REUB-TR	REUBICACIÓN DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE EXISTENTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO HIDRAULICO, SEÑALAMIENTOS, EQUIPO DE SGURIDAD.	PZA	1.00
	CATALOGO CONVENIO		
ELEC-01-1	PRELIMINARES		
PRE001	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LETRERO A BASE DE LONA IMPRESA CON LOGO DEL AYUNTAMIENTO Y DESCRIPCIÓN DE LA OBRA, CON UNA SECCIÓN DE 1.00 X 1.50 MTS. FIJADA EN OBRA CON ALAMBRE GALVANIZADO DEL No: 12	PZA	1.00
PRE002	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA DE TERMINACIÓN DE OBRA EN ALUMINIO IMPRESO TAMAÑO CARTA. INCLUYE FIJACIÓN Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN	PZA	1.00
ELEC-CEPAS	ELABORACIÓN DE CEPA PARA POSTE DE CONCRETO DE 9 A 13 MTS, INCLUYE: MANO DE OBRA PARA APERTURA DE CEPA EN TERRENO TIPO C (TEPETATE, ROCA, PIEDRA, GRAVA), LIMPIEZA DEL AREA, RELLENO Y COMPACTACIÓN, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00

ELEC-CEP-P	ELABORACIÓN DE CEPA PARA PERNO DE RETENIDA, INCLUYE: MANO DE OBRA PARA APERTURA DE CEPA EN TERRENO TIPO C (TEPETATE, ROCA, PIEDRA, GRAVA), LIMPIEZA DEL AREA, RELLENO Y COMPACTACIÓN, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	3.00
ELEC-01-2	POSTES		
POSTE PCR13	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE POSTE DE CONCRETO DE 13 MTS DE ALTURA Y 600 KG/CM2 DE RESISTENCIA A LA FLEXIÓN, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA CON GRÚA HIDRÁULICA, ACARREO DE PIEDRA, PARADO Y PLOMEADO, RELLENO Y COMPACTADO, LIMPIEZA DEL ÁREA, PROTOCOLO DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00
ELEC-01-4	CONDUCTORES		
01-ACSR2+1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE AÉREO EN BAJA TENSIÓN MÚLTIPLE CALIBRE 2X3/0 + 1X1/0 AWG, 600 VCA, ACSR, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, TENDIDO Y TENSADO DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 07 TT 00" DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD , PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA, SEÑALAMIENTOS Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	ML	141.50
ELEC-01-5	ESTRUCTURAS		
SI-1R3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSIÓN 1R3 DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 10 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,, HERRAJES, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00
SI-1P3-1R3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSIÓN 1P3-1R3 DE ACUERDO A LA NORMA "NORMA CFE 10 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD VIGENTES, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA,, HERRAJES, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN Y CONEXIONES, PROTOCOLO DE PRUEBAS, EQUIPO DE SEÑALAMIENTO, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
ELEC-01-6	RETENIDAS		
01-RSA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA DE RETENIDA SENCILLA ANCLA (RSA) DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 06 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD, INCLUYE: FLETES, HERRAJES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN, PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	2.00

01-RDA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA DE RETENIDA DOBLE ANCLA (RDA) DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 06 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD, INCLUYE: FLETES, HERRAJES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN, PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
01-RBA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA DE RETENIDA DE BANQUETA (RBA) DE ACUERDO A LAS NORMAS "NORMA CFE 06 00 00" DE LAS NORMAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN INSTALACIONES AÉREAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD, INCLUYE: FLETES, HERRAJES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, MANO DE OBRA DE INSTALACIÓN, PROTOCOLOS DE PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	PZA	1.00
ELEC-01-9	MURETES Y ACOMETIDAS		
01-ACOM	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETIDA EN BAJA TENSIÓN, INCLUYE: FLETES, MANIOBRAS DE CARGA Y DESCARGA, AISLADORES, CABLE 1+1 CAL. 6 AWG, VARILLA DE TIERRA, CONECTOR PARA VARILLA, MURETE PREFABRICADO DE MEDICIÓN, EXCAVACION DE CEPA PARA MURETE, PIEDRA, INSTALACION CON GRÚA.	PZA	4.00

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA, MEDIANTE EL RECORRIDO E INSPECCION 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 COMITÉ COMUNITARIO QUIEN SE COMPROMETE A IMPLEMENTAR UN PROGRAMA DE CONSERVACION Y MANTENIMIENTO DE LA MISMA.

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

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR SE DA POR CONCLUIDO EL ACTO, SIENDO LAS 13:45 HRS DEL DIA CITADO, LEVANTANDO PARA CONSTANCIA DE ESTE ACUERDO LA PRESENTE ACTA EN DOS TANTOS, DONDE FIRMAN AL MARGEN Y AL CALCE DE TODAS LAS FOJAS QUIENES INTERVINIERON EN ELLA, DAMOS FE:

ENTREGA:

EL CONTRATISTA


C. LUIS ENRIQUE SAMPIERI CESSA
ADMINISTRADOR UNICO

RECIBEN:

POR EL CONSEJO DE DESARROLLO MUNICIPAL Y H. AYUNTAMIENTO


CONTRALORÍA
H. AYUNTAMIENTO
ZENTLA, VER.
2022-2025


L.C. LEONARDO ANDRÉS VALDIVIA BERISTAIN
CONTRALOR MUNICIPAL


DR. RAFAEL LÓPEZ HERNÁNDEZ
PRESIDENTE DEL CDM


PRESIDENCIA
H. AYUNTAMIENTO
ZENTLA, VER.
2022-2025



ING. BERNARDINO ACOSTA LÓPEZ
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS
OBRAS PÚBLICAS
H. AYUNTAMIENTO
ZENTLA, VER.
2022-2025