

ACTA DE ENTREGA RECEPCION

ACTA DE ENTREGA RECEPCION RELATIVA A LA OBRA **CONSTRUCCIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO EN ZAMORA, LOCALIDAD ZAMORA, COLONIA VEINTE DE NOVIEMBRE, EN AV. RODOLFO PANIAGUA DE AV. VEINTE DE NOVIEMBRE A CIRCUITO DEL PARQUE EN EL MUNICIPIO DE ZAMORA, MICHOACAN**, REALIZADA POR EL AYUNTAMIENTO POR ADMINISTRACION DIRECTA EN LA CIUDAD DE ZAMORA MICHOACAN SIENDO **LAS 12:00 DEL DIA 31 DE DICIEMBRE DEL 2024**, SE REUNIERON LAS PARTES QUE EN ESTE CASO INTERVIENEN EN DICHA OBRA.

POR EL AYUNTAMIENTO:

EL DIRECTOR DE OBRAS: ARQ. SERGIO ALEJANDRO ASCENCIO PULIDO.

ESTA OBRA FUE INICIADA EL DIA **08 DE JULIO DEL 2024** Y TERMINADA EN SU TOTALIDAD EL DIA **30 DE DICIEMBRE DEL 2024**, EN ESTA OBRA LOS TRABAJOS PROGRAMADOS FUERON:

ALUMBRADO TIPO ÁEREO: TRAZO Y NIVELACIÓN CON EQUIPO TOPOGRAFICO, ESTABLECIENDO EJES DE REFERENCIA Y BANCOS DE NIVEL PARA SU CONSTANTE VERIFICACIÓN EN CAMPO, MAQUILA DE PLANO TOPOGRAFICO DEL TERRENO NATURAL, DE PROYECTO Y DE OBRA TERMINADA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. 800 M2. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE NEUTRANEL, ALUMINIO, 2+1, CALIBRE 6, 100 M, VIAKON, P.U.O.T. 800 ML. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASTIDOR B1 CON AISLADOR 1R: INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN, P.U.O.T. 15 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE FLEJE GALVANIZADO DE 3/4, 0.023" 19.1 MM 782 KGS 11.51 M/KILO, PARA POSTE METÁLICO, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 1 ROLLO. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE HEBILLAS PARA FLEJE METÁLICO 3/4, PARA POSTE METÁLICOS, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 20 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTROL DE MEDICION MARCA INGGES.MX MODELO EMBT 113 DE CONCRETO ARMADO INCLUYE: MUFA DE 38 MM. TUBERIA CONDUIT PARED GRUESA GALVANIZADO CON COPLE DE 32 MM, BASE PARA MEDIDIORO BIFASICA, VARILLA DE TIERRA DE 1 ½" CON CONECTOR, BASE DE CONCRETO PARA MEDICION, PUERTAS DE DUELA DE ALUMINIO CON CHAPA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION 1 PZA. CORTE DE PAVIMENTO DE CONCRETO CON EQUIPO DE CORTE MANUAL, HASTA 2.5 CM. DE PROFUNDIDAD 14 ML. RANURADO DE PAVIMENTO DE CONCRETO PARA EMPOTRAR POLIDUCTO DE 1" , CON DIMENSIONES PROMEDIO DE 3 CM DE ANCHO Y 4 CM DE PROFUNDIDAD. INCLUYE MANO DE OBRA, UTILIZACION DE LA HERRAMIENTA Y/O EQUIPO NECESARIO, ACARREO DENTRO DE LA OBRA AL SITIO DE ACOPIO, TRASPALEOS 7 ML. SUMINISTRO E INSTALACION DE POLIDUCTO NARANJA DE 1" DE DIAMETRO, INCLUYE EXCAVACION, COLOCACION Y RELLENO 10.80 ML. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE BIPOLAR DE ALUMINIO XLP 600 V CAL. 6 DE 2+1 P.U.O.T. 12 ML. SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANGA TERMOCONTRACTIL DE 1.20 MTS DE LARGO TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION 9 PZA. RELLENO DE RANURA PARA EMPOTRAR POLIDUCTO DE 1", CON DIMENSIONES PROMERIO DE 3 CMS DE ANCHO Y 4 CMS DE PROFUNDIDAD CON GROUT AUTONIVELANTE FESTERGROUT NM 800 F'C=580 KG/CM2 A 24 HORAS O SIMILAR EN CALIDAD Y PRECIO, INCLUYE: MANO DE OBRA, UTILIZACION DE LA HERRAMIENTA Y/O EQUIPO NECESARIO, ACARREO AL SITIO DE ACOPIO, TRASPALEOS 7 ML. SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO

PREFABRICADO PARA CONEXIÓN DE LAMPARAS DE 40 X 40 X 60 CM. INCLUYE: EXCAVACION, COLOCACION Y TAPA P.U.O.T. 2 PZA. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE DE CONCRETO PIRAMIDAL DE 30X30X80 CM. Y ANCLA DE 3/4" CON 7 CENTÍMETROS ROSCADOS EN SUS EXTREMOS PARA SOPORTE DE LUMINARIAS, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN, P.U.O.T. 1 PZA. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE POSTE METÁLICO CÓNICO CIRCULAR PARA ALUMBRADO PÚBLICO DE 9 M DE ALTURA, SE INCLUYE: PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR POR LA SUPERVISIÓN. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 5 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE POSTE METÁLICO CÓNICO CIRCULAR PARA ALUMBRADO PÚBLICO DE 9 M DE ALTURA, SE INCLUYE: DESMONTAJE Y RETIRO DE POSTE A SITIO DONDE INDIQUE LA SUPERVISION, PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR POR LA SUPERVISIÓN. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 8 PZAS. DESMONTAJE DE BRAZOS DE 1.50 MTS DE 1 ½" PARA POSTE METALICO DE PERCHA, INCLUYE DESMONTAJE DE BRAZO EXISTENTE Y SU TRASLADO A SITIO QUE INDIQUE LA SUPERVISION Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION 16 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BRAZOS DE 1.50 MTS. DE 1 1/2", PARA POSTE METÁLICOS DE PERCHA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 26 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIO LUMA FORLIGHTING 100 WATTS 127/277 CON BASE, CUERPO FABRICADO EN ALUMINIO PURO INYECTADO A PRESIÓN ALEACIÓN 360, RECUBIERTA CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA TIPO POLIÉSTER PARA MAYOR RESISTENCIA A LA CORROSIÓN Y CONTRA LOS RAYOS UV, LUMINARIA LIGERA CON ÍNDICES DE PROTECCIÓN IP66 E IK08, INCLUYE: DESMONTAJE DE LUMINARIO EXISTENTE Y TRASLADO A DONDE INDIQUE LA SUPERVISION, CONECTOR BIMETALICO ALUMINIO/COBRE, MANGA TERMOCONTRACTIL Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 16 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIO LUMA FORLIGHTING 100 WATTS 127/277 CON BASE, CUERPO FABRICADO EN ALUMINIO PURO INYECTADO A PRESIÓN ALEACIÓN 360, RECUBIERTA CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA TIPO POLIÉSTER PARA MAYOR RESISTENCIA A LA CORROSIÓN Y CONTRA LOS RAYOS UV, LUMINARIA LIGERA CON ÍNDICES DE PROTECCIÓN IP66 E IK08, INCLUYE: CONECTOR BIMETALICO ALUMINIO/COBRE, MANGA TERMOCONTRACTIL Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 10 PZAS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE FOTOCONTACTOR TORK 2 POLOS 30A 220V 5404S. INCLUYE: TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION 1 PZA. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONECTOR BIMETÁLICO CILÍNDRICO DE ALUMINIO DE 1/0 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 60 PZAS. SUMINISTRO Y USO DE CINTAS DE AISLAR MARCA TEMFLEX 3M, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 10 PZAS. CABLE THW-LS/THHW 600 V CAL. 12 AWG. 300 M. **ELEMENTO INSTITUCIONAL:** SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LONA PREMIUM FRONT 13 OZ, CALIDAD DE IMPRESION 1080 DPI, CON DIMENSIONES MINIMAS DE 2.00X 1.4986 CON LOGOTIPOS AUTORIZADOS, MONTOS Y NUMERO DE BENEFICIARIOS, SE INCLUYE DOBLEZ Y OJILLOS PARA LETRERO DE OBRA EN SITIO DONDE INDIQUE LA SUPERVISIÓN, P.U.O.T. 1 PZA. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA DE ALUMINIO DE 50 X 70 CM. IMPRESA POR SUBLIMACIÓN Y PROTEGIDA CON PELÍCULA DE RESINA PARA EVITAR LA DEGRADACIÓN DEL MATERIAL, SUJETA CON 4 PERNOS EN LAS ORILLAS A 4 CM DE LA PARTE EXTERIOR SUJETAS CON UNA SEPARACIÓN DE 2 CM DE LOS MUROS CON LOGOTIPOS AUTORIZADOS, MONTOS Y NÚMERO

DE BENEFICIARIOS, P.U.O.T. 1 PZA. REALIZADOS CON RECURSOS A TRAVES DEL PROGRAMA, FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL DIRECTAS (FIII), DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO.

DESGLOSADO DE LA FORMA SIGUIENTE:

CONTRATADO

EJERCIDO

\$ 1'051,547.09

\$ 1'051,547.09

EL AYUNTAMIENTO DE ZAMORA MICHOACAN HACE CONSTAR LA REALIZACION TOTAL DE LOS TRABAJOS EJECUTADOS DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA Y SUS RESPECTIVAS ESPECIFICACIONES. EN ESTE MISMO ACTO EL AYUNTAMIENTO DE ZAMORA MICHOACAN, HACE ENTREGA A LOS BENEFICIARIOS, QUIENES RECIBEN DE CONFORMIDAD Y SE COMPROMETEN A DESIGNAR A LAS PERSONAS RESPONSABLES DE LA OPERACIÓN, CONSERVACION Y MANTENIMIENTO DE LA OBRA. NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR Y SIENDO **LAS 12:30 HORAS** DEL DIA Y HORA SEÑALADOS, SE LEVANTA LA PRESENTE ACTA PARA LOS FINES LEGALES A QUE HAYA LUGAR FIRMANDO DE CONFORMIDAD LAS PERSONAS QUE EN LA MISMA INTERVIENEN.

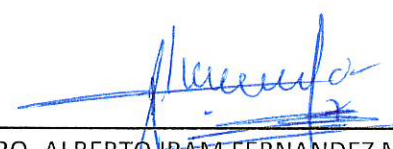
POR EL AYUNTAMIENTO DE ZAMORA
MICHOACAN


ARQ. SERGIO ALEJANDRO ASCENCIO PULIDO
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS


ING. JUAN CARLOS GUTIERREZ GARCIA
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO
DE CONSTRUCCION

POR LOS BENEFICIARIOS


Graciela Gonzalez Garcia


ARQ. ALBERTO IRAM FERNANDEZ MARTINEZ
SUPERVISOR DE OBRAS PUBLICAS