



ANEXO 12

No. Obra:2024300730046.

**ACTA DE ENTREGA-RECEPCION DE LA OBRA
DE LA AUTORIDAD MUNICIPAL A LA COMUNIDAD**

En la localidad de **LA PERLA DE HUEYAPAN**, del municipio de **Hueyapan de Ocampo**, siendo las **14:00** horas del día **26** del mes de **ABRIL** del año **2024**, comparecen los representantes de las partes que intervienen, con la finalidad de efectuar la formalización del acto de entrega-recepción:

Por el ayuntamiento Constitucional de Hueyapan de Ocampo, Veracruz.

Los C.P. **Juan Gómez Martínez**, Presidente Municipal, **C. Marcela Gonzales Urieta**, Sindica, **C.P. Valentín Fernández Prieto**, Tesorero Municipal y el **Ing. Carlos Daniel Cazarín Quevedo**, Director de Obras Públicas.

Por las Autoridades de la comunidad intervienen:

Los CC. JAVIER VALENCIA VIGANA
ZENON BLANCO RODRIGUEZ

Por el Comité de Contraloría Social.

Presidente, **C. José Fernández Hernández**; secretario, **C. Crescencio Ramos Reyes**; Vocal, **C. Franco Valencia Cruz** y los CC. Integrantes suplentes del Comité de Contraloría Social.

El referido Comité número **2024300730046**. corresponde a la obra pública: **“REHABILITACION DE ESPACIO PUBLICO MULTIDEPORTIVO.”** ubicada en: **LAS COORDENADAS GPS: 18° 27'90.39"N”, -95° 99'87.50"O** en la localidad de **HUEYAPAN DE OCAMPO**, Obra autorizada por el Cabildo / (CDM) con fecha las **09:00** horas del día **27** de marzo del **2024**.

Dicha obra fue ejecutada bajo el contrato con el número: **HUEY/FAISMUN/0046/24**, teniendo un monto total de inversión de \$ **1,647,234.20**; la cual se adjudicó mediante modalidad **ADJ/REST/0046/24** a la empresa **ROSALBA TORRES ALOR (PERSONA FISICA)**, representada por: **C. ROSALBA TORRES ALOR**

Con las siguientes características de la obra:

RETIRO DE LAMINA ZINTROALUM EN MAL ESTADO CALIBRE 24, INCLUYE:RETIRO DE MATERIAL FUERA DE LA OBRA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION RETIRO DE CANALON CAL.12 EN MAL ESTADO, INCLUYE:RETIRO DE MATERIAL FUERA DE LA OBRA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y COLOCACION DE ANGULO DE ACERO 1 1/2" X 3/6" SOBRE COLUMNA DE CONCRETO ARMADO, AHOGADA CON VARILLAS DE ACERO DEL No. 4, HASTA LA ALTURA DE 4.00 M., BARRENADOS INCLUYE: ANDAMIO, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CANALÓN GALVANIZADO CAL.12 CON 61 CM DE DESARROLLO REFORZADO CON REDONDO DE 1/2 , INCLUYE: PINTURA FONDO Y COLOR TERMINADO. FABRICACION , SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCACION DE ANGULO DE ACERO PARA MONTENES Y DIAGONALES EN CERCHA ESTRUCTURAL HOWE (ANGULO 1 1/2" X 1/8"), @ 80 CM, INCLUYE: ACARREOS, MATERIALES, CORTES, HABILITADO DE ANGULOS, ANDAMIO, PROTECCION ANTICORROSIVA, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA ZINTROALUM CAL. 20 TROQUELADO EN FRIO PARA CUBIERTA AUTOSOPORTANTE, DOS VALLES, ATORNILLABLE INCLUYE: SELLADOR HASTA 8.00 M DE ALTURA, ACARREO DE MATERIALES Y EQUIPO AL SITIO DE LA OBRA.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINÍLICA EN MUROS CON MEZCLA FINA HASTA 4.00 M. DE ALTURA, INCLUYE: UNA MANO DE SELLADOR Y DOS DE PINTURA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EPOXICO EN (CANCHA), INCLUYE: DOS APLICACIONES DE PINTURA Y UNA DE SELLADOR. SUMINISTRO Y COLOCACION DE REFLECTORES DE 200 W LED IP 65 O PARECIDO, INCLUYE CABLEADO HASTA 1 METROS Y TODO PARA SU CORRECTA COLOCACION. SALIDA PARA ALUMBRADO CON CAJA DE PLASTICO DELGADO SE DEBERA CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, TUBERIA CONDUIT, CORTES, DESPERDICIOS, CAJAS PLASTICAS, ABARZADERAS, CABLES CALIBRE 10 DOS FASES Y 12 UNA FASE DESARROLLO 18 M POR CALIBRE, CURVAS, COPLES, ALAMBRE GUIA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y LIMPIEZA DE AREA DE TRABAJO. SALIDA PARA CONTACTO DUPLEX CON CAJA PLASTICO PARED DELGADA SE DEBERA CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: TUBERIA CONDUIT, CORTES, DESPERDICIOS, CAJAS PLASTICAS, ABRAZADERAS, CABLES CALIBRE 10 DOS FASES Y 12 UNA FASE DESARROLLO 18 M POR CALIBRE, CODOS COPLES, PLACA, CONTACTO, ALAMBRE GUIA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, TODO LO NECESARIO PARA EL BUEN FUNCIONAMIENTO SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE THW CALIBRE 10, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE THW CALIBRE 12, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO. CENTRO DE CARGA SQUARE QO2 INCLUYE: HERRAMIENTA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1:40 AMPERES INCLUYE: HERRAMIENTA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION SUMINISTRO Y COLOCACION DE MURETE PREFABRICADO PARA INSTALACION DE MEDIDOR INC. HINCADO, PLOMEADO, CEPA, CONCRETO CICLOPEO EN BASE, TIERRA FISICA ALAMBRE DE COBRE NO., CABLE MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y COLOCACION DE MURETE PREFABRICADO PARA INSTALACION DE MEDIDOR INC. HINCADO, PLOMEADO, CEPA, CONCRETO CICLOPEO EN BASE, TIERRA FISICA ALAMBRE DE COBRE NO., CABLE MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE PVC DE 4" DE DIAMETRO Y HASTA 6 MTS. DE LONGITUD, PARA BAJANTE DE AGUAS PLUVIALES, INCLUYE CODO 4" X 90° PVC, PEGAMENTO FABRICACION Y COLOCACION DE POSTES DE VOLEYBOL, A BASE DE TUBERIA GALVANIZADA DE 2 1/2" DE DIAMETRO, ACABADO PRIMARIADO Y PINTURA DE ESMALTE ALQUIDAL A 2 MANOS, AHOGADO EN BASE DE TUBERIA DE 3" ATORNILLADO Y OREJAS PARA AMARRAR RED. INCLUYE RED, BALONES MARCA VOIT O SIMILAR, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION SUMINISTRO Y COLOCACION TUBO GALVANIZADO CEDULA-40 DE 2" PARA PORTERIA Y ESTRUCTURA PARA TABLERO DE BASQUETBALL INCLUYE: MANO DE OBRA, PINTURA, RED DE PORTERIA Y 1 BALON DE FUTBOL Y UNO DE BASQUETBOL MOLTEN O SIMILAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA COLOCACION SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE BASQUETBAL FABRICADO CON MADERA DE ENCINO 1.20X.90 , ANGULOS BARRENADOS EN LA PARTE POSTERIOR Y EN LAS 4 ESQUINAS DEL TABLERO PARA FIJACION DEL TABLERO, MARCO METALICO INCLUYE: ARO Y RED DE BASKETBALL, CORTES, FIJACION, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO NECESARIO, Y PINTURA VINILICA Y ANTICORROSIVA TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO ESTABLECIENDO EJES Y REFERENCIAS EN AREAS DE TRABAJO, INCLUYE: HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. EXCAVACIÓN A MANO EN CEPAS HASTA 2.00 MTS. DE PROFUNDIDAD EN MATERIAL TIPO III. INCLUYE: AFINE DE TALUDES Y FONDO. INCLUYE: ACARREOS A PRIMERA ESTACION 20 M Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE F'C=100KG/CM2, T.M.A. 3/4" DE 5 CMS. DE ESPESOR. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. ZAPATA AISLADA DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, DE SECCION DE 60X60 CM. DE 20 CM. DE ESPESOR, REFORZADA CON VS# 3 A CADA 15 CM. EN AMBOS SENTIDOS REVIMIENTO DE 10 CM, AGREGADO MAXIMO 3/4", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. CADENA DE DESPLANTE, CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2, T.M.A. 3/4" DE 20 x 20CM REFORZADA CON ARMEX DE 10X15-6 CM, INCLUYE CIMBRA Y DESCIMBRA, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION, RELLENO CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACIÓN, COMPACTADO EN CAPAS DE 20 CMS DE ESPESOR. INCLUYE: ACARREOS DENTRO DE LA OBRA, MEDIR COMPACTO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION



FVC



CASTILLO EN MURO DE 10 x 20 CM, CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'C=150 KG/CM2, T.M.A 3/4", REFORZADA CON 4 VARILLAS DE 3/8 Y ESTRIBOS DE ALAMBRO, INCLUYE: CIMBRA COMUN, DESCIMBRA, MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. MURO DE BLOCK DE CONCRETO Y/O SIMILAR DE 10X20X40 CM. EN 10 CMS DE ESPESOR, ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-AREA 1:4, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. CADENA DE CERRAMIENTO DE SECCION 10X20 CM DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=200 KG/CM2, REFORZADA CON ARMEX DE 8X15-6 CM, INCLUYE: CIMBRA Y DESCIMBRA, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. LOSA PLANA EN ESTRUCTURA, PERALTE DE 10 CMS CIMBRA DE 1RA. ACABADO APARENTE, ARMADA CON VR DE No 3 @0.20M EN AMBOS SENTIDOS, DOS VRS DE REFUERZO EN SU LADO MAS CORTO Y 3 VRS EN SU LADO MAS LARGO, DE ACUERDO A DETALLE EN PLANO, INCLUYE: GOTERO PERIMETRAL FORJADO CON CHAFLAN DE MADERA DE 1" X 1", MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION BOQUILLAS DE 13 CM DE ANCHO EN PUERTAS Y VENTANAS CON MORTERO CEMENTO-CAL-ARENA PROP. 1:5, DE 1.5 CM DE ESPESOR, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 8 CMS DE ESPESOR CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2, T.M.A. 3/4", ACABADO PULIDO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. BASE PARA TINACO DE MURO DE BLOCK DE CONCRETO Y/O SIMILAR DE 10X20X40 CM, EN ESPESOR DE 10 CM ASENTADO Y APALANADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:4, LOSA DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARMADO CON VS# 3 A CADA 0.15 CM EN AMBOS SENTIDOS DE 1.20M X 1.20M CON ESPESOR DE 10 CM, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION APLANADO FINO EN MUROS A PLOMO Y REGLA CON MORTERO CEMENTO - ARENA 1:5, ESPESOR PROMEDIO 1.5 CMS. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN MUROS CON MEZCLA FINA HASTA 4.00 M. DE ALTURA, INCLUYE: UNA MANO DE SELLADOR Y DOS DE PINTURA SALIDA HIDRÁULICA CON TUBERÍA Y CONEXIONES DE PVC HIDRAULICO DE 13MM. Y/O 19MM. EN ALIMENTACIONES. INCLUYE: CONEXIONES MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SALIDA SANITARIA PARA WC Y COLADERAS CON TUBERIA DE PVC Y CONEXIONES DE 4" Y 2", MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE WC, TANQUE BAJO DE 6 LTS., COLOR BLANCO, MARCA CERAMOSA O SIMILAR. INCLUYE: PIJAS, HERRAJES, CUELLO DE CERA, COFLEX, LLAVE DE CONTROL, ASIENTO ECONÓMICO Y PRUEBAS, MATERIALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LAVABO MCA CERAMOSA O SIMILAR. INCLUYE: CESPOL PARA LAVABO, LLAVE ECONÓMICA, COFLEX, LLAVE DE CONTROL, SOPORTE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. SUMINISTRO, ELEVACIÓN Y COLOCACIÓN DE TINACO ROTOPLAS O SIMILAR DE 750 LTS. DE CAPACIDAD. INCLUYE: VÁLVULA, FLOTADOR, ACCESORIOS Y CONEXIÓN (APROX. 5 MTS. DE DISTANCIA), MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBO HIDRAULICO DE PVC DE 1/2" PARA CONEXIÓN DE TINACO. INCLUYE: EXCAVACIÓN Y RELLENO CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, CODOS, TEES, CONECTORES, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. FOSA SÉPTICA, SECCIÓN 1.50 X 2.70 M MEDIDAS EXTERIORES, DE 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD A BASE DE MUROS DE BLOCK HUECO DE 10 x 20 x 40 CM. ASENTADO CON MORTERO CEM-ARE PROP. 1:5 EN ESPESOR DE 10 CM COLOCADO INTERCALADO EN AREA DE FILTRO DE GRAVA DEJANDO ESPACIOS DE 20 CM. HASTA 1,40 M DE ALTURA INCLUYE: EXCAVACIÓN, CADENAS, CASTILLOS, RELLENO, LOSA DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2 REFORZADA CON MALLA ELECTROSOLDADA 6,6-6,6 DE 8 CMS. DE ESPESOR, CON TAPA DE 60x40 CM. DE MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE ACERO DE 1 1/4" X 3/16" Y 1" X 3/16" REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 10,10-10,10 DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2. EL MARCO ES COLADO MONOLITICAMENTE CON LA LOSA, INC., TUBO DE VENTILACIÓN DE PVC DE 2"Ø. INTERCONEXIÓN CON TUBO DE PVC DE 4"Ø, FILTRO DE GRAVA DE 40 CM DE ESPESOR, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. (VER DETALLE EN PLANO). SALIDA DE CENTRO, INCLUYE: LUMINARIA INCANDESCENTE, CAJA DE 3X3, POLIDUCTO DE 3/4", CABLE THW CAL. 12 CON UN DESARROLLO DE HASTA 10 M, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO, PRUEBAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. P.U.O.T. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTACTO, INCLUYE: POLIDUCTO DE 3/4", CABLE THW CAL. 12 CON UN DESARROLLO DE HASTA 10 M, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO, PRUEBAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. P.U.O.T.



OBRAS PUBLICAS
2022 - 2025



AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
SECRETARÍA
2022 - 2025

AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
SECRETARÍA
2022 - 2025

AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
SINDICATURA
2022 - 2025



Una vez, verificada la obra, mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen se concluye que la obra se encuentra totalmente terminada y apta para su operación, por lo que está en condiciones de ser recibida por el comité de contraloría social quienes se comprometen a implementar conjuntamente con el H. Ayuntamiento de Hueyapan de Ocampo, Ver. Un programa de conservación y mantenimiento de la misma.



H. Ayuntamiento de Hueyapan de Ocampo, Ver.
Secretaría
2022-2025

Handwritten initials



Handwritten signature

HUEYAPAN DE OCAMPO, VER.
OBRAS PUBLICAS
2022 - 2025

H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
SINDICATURA
2022 - 2025

Handwritten signature

Handwritten signature

FVC

HUEYAPAN DE OCAMPO
PRESIDENCIA
2022 - 2025



La compañía afianzadora **Aseguradora ASERTA, S.A. DE C.V., Grupo Financiero ASERTA**, con numero de fianza de cumplimiento **4066-11345-0** ha garantizado al Ayuntamiento los vicios ocultos y calidad de la obra en el periodo de 2 (dos) años, a partir de la fecha de recepción de conformidad de la obra por parte del Ayuntamiento, efectuada **26 DE ABRIL DEL 2024**. (Artículo 68 Ley de Obras Públicas y Servicios relacionados con ellas del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave).

Para llevar a cabo este acto de entrega recepción de la obra por parte del Ayuntamiento a la comunidad, se establecen los siguientes acuerdos:

PRIMERO.- Una vez que se verificó la obra, mediante recorrido de supervisión por parte del Comité de Contraloría social, no habiendo de por medio ningún hallazgo, se concluye que la obra se encuentra terminada para su operación:

SEGUNDO.-El Ayuntamiento y el Comité de Contraloría Social consideran que la obra se encuentra concluida en los términos acordados, por lo que celebran el acto de entrega recepción.

TERCERO.-El Comité de Contraloría Social se compromete a dar el uso debido a la obra, conservarla y mantenerla en buenas condiciones.

CUARTO.-En caso de que el Comité de Contraloría Social detecte alguna falla en la obra, se compromete a notificar al Ayuntamiento para hacer efectiva la fianza.

Leída la presente acta y estando de acuerdo en su contenido y alcance legal, firman todos los que intervienen en ella.

FUC

H. AYUNTAMIENTO
MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
PRESIDENCIA
2022 - 2025

AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
COMITÉ DE CONTRALORÍA SOCIAL
2022 - 2025

AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
HUEYAPAN DE OCAMPO
SINDICATURA
2022 - 2025



A CONTINUACION LAS FIRMAS EN EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DE LA OBRA NO. **2024300730046** DE LA LOCALIDAD DE LA PERLA DE HUEYAPAN, DEL H. AYUNTAMIENTO AL COMITÉ DE CONTRALORIA SOCIAL.

POR EL CONSEJO DE DESARROLLO MUNICIPAL:




C.P. JUAN GOMEZ MARTINEZ
Presidente Municipal

Prof. Marcos Jesús Gómez Ríos
Centralor Municipal



Ing. Carlos Daniel Cazarin Quevedo
Director de Obras Públicas




C. Lazaro Pascual Martinez
Vocal de Control y Vigilancia



Ing. Fernando Hernández Suriano
Supervisor

POR EL COMITÉ DE CONTRALORIA SOCIAL



C. José Fernández Hernández
Presidente



C. Crescencio Ramos Reyes
Secretario

FVC
C. Franco Valencia Cruz
Vocal



Prof. Victor Manuel Cobix Uzcanga
Para dar fe el secretario del Ayuntamiento