

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2022-30

Programa: SD.-ALCANTARILLADO Y DRENAJE

Subprograma: 01- REHABILITACIÓN.

Clave de la Obra: SD220024 PR

Descripción de la Obra: ALCANTARILLADO EN CALLE MIGUEL HIDALGO

Ubicación: ENTRE 5 DE MAYO Y CERRO DE LA CRUZ

Colonia: POB. EL NAYAR



Fecha Real de Inicio: 01/09/2022

Fecha Real de Terminación: 25/11/2022

En la Localidad de: Durango

Municipio: 005.- DURANGO

Estado de: DURANGO

Inversión Aprobada: El financiamiento para la construcción de esta obra se llevó a cabo mediante las aportaciones que a continuación se describen:

Unidad ML-Cantidad: 111.6

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2022-R33-FAISM-A-0802	22 de junio de 2022	\$457,568.32	\$457,568.32	\$0	\$0	\$0
No. 2022-R33-FAISM-CP-0914	30 de diciembre de 2022	\$158,509.32	\$158,509.32	\$0	\$0	\$0
No. 2022-PNM-AM-902	30 de diciembre de 2022	\$113,970.27	\$0	\$0	\$113,970.27	\$0

Inversión Ejercida: La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad ML-Cantidad: 110.0

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2022	\$413,029.27	\$299,059.00	\$0	\$113,970.27	\$0

ACTA ENTREGA -RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Trazo y nivelación topográfica ruptura y demolición de...banqueta de concreto. Ruptura y demolición de... Concreto hidráulico f'c=250 kg/cm2, incluye: acarreo hacia afuera de la obra. Trazo y corte c/cortadora de disco en pavimento hidráulico. Demolición de registro sanitario existente de 1.00x1.00x1.00 mts incluye acarreo de material producto de demolición hacia fuera de la obra. Construcción de ...pavimento de concreto f'c= 250 kg/cm2. 18 cm. Espesor. Construcción de... Pavimento o banqueta de concreto f'c=150 kg/cm2 8 centí-metros de espesor, excavación con equipo para zanjas en cualquier material m3 excepto roca, en seco En zona "b" de 0 a 6 mts de profundidad. "plantilla apisonada al 85% proctor en zanjas con material producto de banco." relleno en zanjas compactado al 85% proctor con material de banco. Relleno en zanjas compactado al 90% proctor con material de banco. Relleno en zanjas compactado al 90% proctor con material producto de relleno a volteo con producto de excavación instalación de tubería de p.v.c. Con cople de 200 mm de diámetro. 8" "descarga domiciliar en terreno natural por método tradicional, incluye excavación para zanjas en material común en seco, relleno compactado al 85%, limpieza de la zona de trabajo, instalación de la tubería de concreto simple de 6" de diam., suministro e instalación de todos los materiales indicados por plano. Descarga domiciliar (sin banqueta) en material "b" por método tradicional, incluye excavación para zanjas en material común en seco, relleno compactado al 85%, limpieza de la zona de trabajo, instalación de la tubería de pvc sanitario (de 0.00 a 8.00 mts de long.) De 6" de diámetro., y todos los materiales indicados por plano." "renivelación de pozo de visita de 1.00 m de profundidad, incluye: muros de tabique de 28 cms aplanado con pasta de cemento gris" registros de albañal c/muros de tabique de 14 cms. Aplanados c/mortero cemento-arena 1:3 y tapa de concreto c/marco de hierro incremento por cada 0.50 mts de profundidad. Acarreo 1er kilómetro de materiales pétreos, arena, grava, mat. Producto de excavación en camión de volteo, descargar a volteo en camino...plano revestido y lomerío suave pavimentado acarreo kilómetros subsecuentes al 1ero de material producto de excavación excepto roca en camión de volteo, descargar a volteo en camino ... Plano revestido y lomerío suave pavimentado. Materiales suministro de tubería de p.v.c. Alcantarillado sistema métrico serie 20 nom-001-cna; nmx 215 l.a.b. Fabrica. De 200 mm de diámetro. "suministro y colocación de brocal de fo.fo. Para tráfico pesado con logotipo de h. Ayuntamiento de Durango 2019 - 2022 para pozos de visita, incluye colocado y m. De o." suministro y colocación de lona de obra de 2.00 x 1.00 metro de ancho de conformidad con las especificaciones técnicas solicitadas por la dirección municipal de obras públicas.

De conformidad con lo establecido en el Artículo 54 de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango y Artículo 40 de su Reglamento.

Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la misma se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución según las especificaciones del proyecto e inversión ejercida, por lo cual se encuentra en condiciones de ser recibida por el comité de vecinos encargado de su operación, conservación y mantenimiento. La presente acta no exime al ejecutor de la obra, de los defectos y vicios ocultos que resultaren y se obliga por la presente a corregir las deficiencias detectadas sin costo para el Ayuntamiento del Municipio de Durango. Los representantes del comité de vecinos responsable de su operación, conservación y mantenimiento, así como la Dependencia Normativa podrán firmar esta Acta en forma condicionada, indicando las razones de su condicionamiento.

ENTREGA - RECEPCIÓN: La **DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS** por medio de la presente Acta y en el momento, hace entrega de la obra al **COMITÉ COMUNITARIO**, quién será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento por lo que recibe de conformidad.

ENTREGA

RECIBE

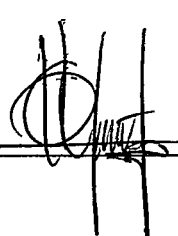


ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS



BENEFICIARIOS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)



ING. RAFAEL REY MARTINEZ FLORES
SUBDIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA VIAL Y DE
CAMINOS



SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: _____

Cargo: _____ Entidad o Dependencia: _____

Razones: _____ Firma: _____



A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke.