

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2023-86

Programa: SD.-ALCANTARILLADO Y DRENAJE

Subprograma: 01.-REHABILITACIÓN

Clave de la Obra: SD230026 CP

Descripción de la Obra: REHABILITACION DE ALCANTARILLADO EN LA CALLE GUILLERMO RIOS;

Ubicación: ENTRE C. IGNACIO LOPEZ TARSO Y TERESA DE CALCUTA

Colonia: COL. VALLE DEL GUADIANA

Fecha Real de Inicio: 28/07/2023

Fecha Real de Terminación: 05/10/2023

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: 255.8

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2023-R33-FAISM-A:0965	2 de mayo de 2023	\$1,226,614.47	\$1,226,614.47	\$0	\$0	\$0

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad ML Cantidad: 253.4

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2023	\$1,128,201.58	\$1,128,201.58	\$0	\$0	\$0

ACTA ENTREGA -RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

"trazo y nivelación topográfica" ruptura y demolición de..... 1000 03 banquetta de concreto;"1000 22 trazo y corte con cortadora de disco en banquetta " concreto hidráulico f'c=250 kg/cm², incluye: acarreo hacia afuera de la obra. "trazo y corte c/cortadora de disco en pavimento hidráulico." 1000 01 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... concreto f'c=150 kg/cm² para banquettas de 120 cm de espesor. "10315 pavimento de concreto f'c=250 kg/cm², 15.00 centímetros espesor, "excavación con equipo para zanjas en cualquier material excepto roca, en seco...en zona "b" de 0 a 6 mts de profundidad. instalación de tubería de p.v.c. con cople ... de 200 mm de diámetro. 8" 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 ...relleno apisonado y compactado con compactador manual (bailarina), con agua, en capas de 0.20 m de espesor al 90% proctor material producto de excavación, incluye selección y volteo del material. "relleno en zanjas ... con material producto de excavación a volteo." descarga domiciliaria (sin banquetta) 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 metros de long.) de 6" de diámetro., y todos los materiales indicados por plano. 6005 00 registros de albañal c/muros de tabique de 14 cms., aplanados c/mortero cemento-arena 1:3 y tapa de concreto c/marco de fierro 6005 01 de 0.40 x 0.60 y 0.50 mts de profundidad. 6005 00 registros de albañal c/muros de tabique de 14 cms., aplanados c/mortero cemento-arena 1:3 y tapa de concreto c/marco de fierro 6005 02 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...9000 01 plano revestido y lomerío suave pavimentado. acarreo kilómetros subsiguientes al 1ero de materiales pétreos, arena, grava, mat. producto de excavación en camión de volteo, descargar a volteo en camino... plano revestido y lomerío suave pavimentado. "suministro de tubería de p.v.c. alcantarillado sistema métrico serie 20 nom-001-cna; nmx 215 l.a.b. fabrica. 8...de 200 mm de diámetro (8"). " imagen institucional suministro y colocación de lona de obra de 2.00 metros de largo por 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.

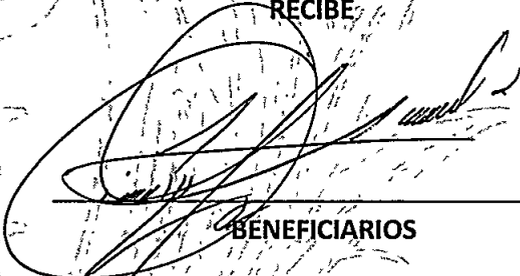
ENTREGA - RECEPCIÓN: La **DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS** por medio de la presente Acta y en el momento, hace entrega de la obra al **COMITÉ COMUNITARIO**, quién será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento por lo que recibe de conformidad.

ENTREGA

RECIBE

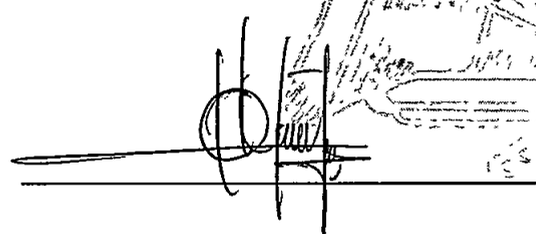


ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS



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 or mark, consisting of a series of loops and a horizontal line extending to the right.