

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2020-77

Programa: SC.- AGUA POTABLE
Subprograma: 03.-CONSTRUCCIÓN
Clave de la Obra: SC200026 CP
Descripción de la Obra: AGUA POTABLE CALLE RICARDO FLORES MAGON
Ubicación: ENTRE 5 DE FEBRERO Y UNIDOS VENCEREMOS.
Colonia: COL. ISABEL ALMANZA



Fecha Real de Inicio: 23/10/2020 **Fecha Real de Terminación:** 01/11/2020
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: 204

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2020-R33-FAISM-A-0281	9 de julio de 2020	\$322,910.00	\$284,906.00	\$0	\$0	\$38,005.00

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad ML Cantidad: 189

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2020	\$239,703.01	\$211,489.97	\$0	\$0	\$28,213.04

ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Trazo y nivelación topográfica. Trazo y nivelación topográfica. Excavación con equipo para zanjas en cualquier material 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. Instalación de tubería de p.v.c. con cople. De 75 mm. De diámetro. Relleno en zanjas. Compactado al 85% proctor con material de banco. Compactado al 90% proctor con material de banco. Toma domiciliaria en terreno natural por el método tradicional incluye: excavación para zanjas en material común en seco, relleno compactado al 85% con material de banco, limpieza de zona de trabajo, instalación de tubería de polietileno de alta densidad de 13 mm suministro e instalación de todos los materiales indicados por plano e instalación de hidrotoma de 3 y/o 4" de diámetro. Toma domiciliaria de 0.00 a 4.00 mts. De longitud en material "a" y/o b" por el método tradicional. Incluye: excavación para zanjas en material seco, relleno compactado al 85 % con material de banco, limpieza de zona de trabajo, instalación de tubería de polietileno de alta densidad de 13 mm, suministro e instalación de todos los materiales indicados por plano e instalación de hidrotoma de 3" y/o de 4". Toma domiciliaria de 0.00 a 8.00 mts. De longitud en material "a y/o b" por el método tradicional incluye: excavación para zanjas en material en seco, relleno compactado al 85 %, limpieza de zona de trabajo, instalación de tubería de polietileno de alta densidad de 13 mm suministro e instalación de todos los materiales indicados por plano e instalación de hidrotoma de 3" y/o de 4" de diámetro. Acarreo kilómetros subsecuentes 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. Acarreo kilómetros subsecuentes 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. Materiales suministro de tubería hidráulica de pvc, l.a.b fabrica tubo hidraulico. Rd/32.5 de 75 mm (3") de diámetro. Suministro de juntas gibault completas ... De 76 mm (3") de diámetro. Atipicos construccion de registro hidraulico para operación de valvulas de 1.1.x0.70 metros medidas interiores muros de tabique recocido o insumo de la region asentado con mortero cemento cal arena 1:1/3.3aplanado en proporcion cemento arena 1:3 acabado pulido en interior con dren a base de grava 3/4" de 20 centímetros de espesor tapa de fofo de 50x50 centímetros para trafico pesado ,marco y contramarco de angulo de 1 1/2"x1 1/2x1/4" acabado con primer anticorrosivoy pintura de esmalte alquidalico de color indicado ,cadena de dezplante y de remate de 14x15 centímetros ,concreto f'c=250kg/cm2,con 4 varillas # 3y estribos 2 @20 centímetros ,incluye contra marco de canal de 4" de 1.20 metros de largo incluye materiales ,herramienta ,equipo ,acarreo elevaciones de materiales trazo ,nivelacion ,excavacion habilitados y fabricacion ,cortes desperdicios acopio y retiro de material sobrante fuera de la obra a tiro autorizado ,asi como todo lo necesario para su correcta ejecucion ,p.u.o.t suministro y colocacion de valvula de 3" de diámetro suministro y colocacion de extremidad de pvc 3" suministro y colocacion de tornillos de 5/8"x3 con guasa de presion y tuerca


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.

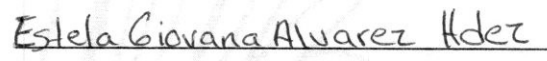
ENTREGA - RECEPCIÓN: La **DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS** por medio de la presente Acta y en el momento, hace entrega de la obra al **COMITÉ COMUNITARIO**, quién será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento por lo que recibe de conformidad.

ENTREGA

RECIBE

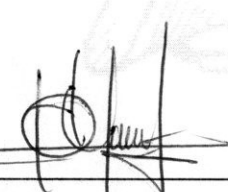


ARQ. RODRIGO ALEJANDRO MIJARES CASAVANTES
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS



ESTELA GIOVANA ALVAREZ HDEZ
BENEFICIARIOS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)



ING. RAFAEL REY MARTINEZ FLORES
SUBDIRECTOR DE OBRA



OBRAS PÚBLICAS

Dirección de Obras Públicas



SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: _____

Cargo: _____ Entidad o Dependencia: _____

Razones: _____ Firma: _____

