

OBRAS PÚBLICAS .

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO



Acta Número: CFF/19.-02019-71

Programa: SJ.- INFRAESTRUCTURA BASICA EDUCATIVA

Subprograma: CONSTRUCCION DE BARDAS PERIMETRALES

Clave de la Obra: 19/05127 CP

Descripción de la Obra: CONSTRUCCION DE BARDA PERIMETRAL EN JARDIN DE NIÑOS DANIEL GOLEMAN

Ubicación:

Colonia: RAQUEL VELAZQUEZ

Fecha Real de Inicio: 08/07/2019

Fecha Real de Terminación: 05/10/2019

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: 139

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
R33-036/19	28/02/19	\$452,252	\$452,252	\$0	\$0	\$0

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad ML Cantidad:130.69

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2019	\$444,313	\$444,313	\$0	\$0	\$0

ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Preliminares. Reubicación de registro sanitario de 60x40. Limpieza, trazo y nivelación. Excavación a mano en terreno investigado en obra, cualquier profundidad incluye: afine de fondo y talud, acarreo dentro y fuera de la obra de material no útil producto de esta excavación. Plantilla de concreto hecho en obra f'c=100 kg/cm² de 6 cms. De espesor t.m.a. 1½". Cimiento de mampostería de piedra cuartón (braza) limpia sin labrar asentada con mortero comercia-arena 1:4 incluye: acarreo de materiales dentro y fuera de la obra, a cualquier distancia. Anclaje de castillo a mampostería con una sección efectiva de 30x45 cms y 60 cms de profundidad. Incluye: cimbrado de fronteras, concreto f'c=150 kg/cm² armado con armex de 15x30-4, acarreo de materiales dentro y fuera de la obra, a cualquier distancia. Cadena de desplante con una sección de 15x20 cms, incluye: cimbra acabado aparente, descimbrado, concreto f'c=150 kg/cm² armado con armex de 15x20-4, acarreo de materiales dentro y fuera de la obra, a cualquier distancia y limpieza del área de trabajo durante la ejecución. Junta constructiva j-1 a base de banda de poliestireno de ½" de espesor entre módulos de barda según proyecto. Relleno y compactación de material producto de excavación con pisón y agua en capas de 20 cms. De espesor., incluye: acarreo dentro y fuera de obra. Suministro y relleno de material inerte de banco y agua en compactado en capas de 20 cms. De espesor al 85% proctor con placa apisonadora (bailarina) incluye: acarreo dentro y fuera de la obra, medir compacto albañilería. Muro de tabique rojo común de 14 cm. De espesor

OBRAS PÚBLICAS .

2019

FISM



DURANGO

asentado con mortero tipo comercial-arena 1:3 acabado aparente dos caras incluye: andamios, acarreo de materiales dentro y fuera de la obra, a cualquier distancia y limpieza del área de trabajo durante la ejecución. Muro de tabique rojo común de 14 cm. De espesor asentado con mortero tipo comercial-arena 1:3 acabado aparente a una cara incluye: andamios, acarreo de materiales dentro y fuera de la obra, a cualquier distancia y limpieza del área de trabajo durante la ejecución. Muro de tabique rojo común de 14 cms. De espesor asentado con mortero tipo comercial-arena 1:3 acabado común. Suministro y colocación de anclas de 10x10x3/8 con ganchos de varilla 3/8 ahogados en muro de acceso para recibir herrería junta constructiva j-1 a base de banda de poliestireno de 1/2" de espesor entre módulos de barda según proyecto. Cadena de cerramiento con una sección de 15x20 cms, incluye: cimbra acabado aparente, descimbrado, concreto f'c=150 kg/cm², armado con armex de 15x15-4, acarreo de materiales dentro y fuera de la obra, a cualquier distancia, andamios y limpieza durante la ejecución y todo lo necesario para su correcta ejecución. Cadena y/o castillo concreto de 14x14 cm. Con f'c=150 kg/cm² armado c/4 var. # 3 y estribos # 2 a cada 15 cm. T.m.a. 3/4" triturado, incluye cimbra común, descimbrado, colado, vibrado, curado, y cruces de varilla. Aplanado fino en muros y plafones con mortero comercial - arena 1:4 con espesor prom. De 2 cm. Max. Y 1 cm. Min. A plomo y regla, a cualquier altura y grado de dificultad, acabado con llana de madera y floteado con esponja aplicando volteador en remates y forjado de boquillas con regla a plomo o nivel, incluye filetes. P.u.o.t. losa de concreto de 11 cm de espesor armada con varilla # 3 @20 cms en ambos sentidos concreto f'c=200 kg/cm² t.m.a 3/4 acabado aparente incluye: cimbra. Herrería. Rejilla de 30x30 con malla desplegable y ángulo de 1x3/16 para mirilla toma lectura de medidor incluye: empotrado en muro. Suministro, habilitado y colocación de portón en acceso de 3.00x2.40 mts de altura, a base de perfil tubular rectangular r-400 de 4"x1.5" cal 20 con fondo anticorrosivo y esmalte, fijos de ptr de 3"x3" cal 14 incluye: pasador de cerrojo macizo galv, pasador picaporte y candado a dos hojas y lámina estriada. Suministro, habilitado y colocación de puerta metálica en acceso principal de 1.00x2.10m a base de perfil tubular y lamina estriada incluye: 4 placas para anclaje de 3/16", incluye: bisagra, chapa, marco de acero y pintura esmalte. Suministro y colocación de picos metálicos tipo penca para protección y evitar robos incluye: anclaje a dala de cerramiento pintura vinílica para interior-exterior, en muros y plafones de mortero de aplanado fino, incluye: andamios, protecciones, fletes, maniobras, desperdicio, limpiezas, mano de obra y herramientas rotulación institucional ramo 33 obra exterior piso de concreto f'c= 150 kg/cm² de 10 cms. De espesor en acceso principal acabado con brocha de pelo guarnición de concreto tipo de 15x20x40 cms. trapezoidal f'c=150 kg/cm² incluye: papel fieltro en juntas @ 6 mts., cimbra metálica y mano de obra forjado de nariz en banquetta, incluye solo cimbra, ochavos y mano de obra instalación sanitaria registro sanitario de 60x40x80 con block de cemento o tabique rojo recocido, aplanado interior , incluye: marco y contramarco metálico de ángulo de 3/16"x1/4" y tapa, cadena perimetral de concreto armado de 15 x 15 cm., armada con 4 varillas no. 3 y estribos del no. 2 a cada 20 cm., aplanado exterior y pintura vinílica, sin piso, fondo de grava, soporte cortacables a base de ángulo, excavación, relleno, mano de obra y herramientas. Suministro y colocación de tubo pc de 4" para interconexión de línea de drenaje con registro y red pública incluye: cama de arena y pegamento pvc suministro y colocación de tubo pvc de 4" embebidos e4n cimentación para drenar acumulación de agua pluvial en interior de área de j.n colocados en lugares estratégicos a criterio de supervisión eléctrico salida de centro aislado en caja de lámina con tubo conduit fo. Galv. De p.d., incluye apagador aterrizado y cableado anti flama según proyecto, se respetará código de colores para identificación de circuitos y fases. (Marcas especificadas en proyecto)

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 ésta 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

ARQ. RODRIGO ALEJANDRO MIJARES CASAVANTES
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS



RECIBE

SECRETARIA DE EDUCACION
JARDIN DE NIÑOS
DANIEL GOLEMAN
Clave: 16EJN0576X
DURANGO. DGO.

BENEFICIARIOS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)

ARQ. JOSÉ ALEJANDRO SILERIO SOTO
SUBDIRECTOR EN INFRAESTRUCTURA DE
EDIFICACIÓN

OPERADO

2019

FISM

OBRAS PÚBLICAS .



DURANGO

SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: _____

Cargo: _____ Entidad o Dependencia: _____

Razones: _____ Firma: _____

[Handwritten mark]

