

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2023-115

Programa: SE.- URBANIZACIÓN MUNICIPAL

Subprograma: 08.-INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA RURAL Y URBANA

Clave de la Obra: SE230063 PR

Descripción de la Obra: REHABILITACION DE ESPACIO MULTIDEPORTIVO "MORCILLO"

Ubicación: 0

Colonia: POB. MORCILLO



Fecha Real de Inicio: 12/10/2023

Fecha Real de Terminación: 31/12/2023

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 OBRA Cantidad: 1.00

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2023-R33-FAISM-A-1035	20 de julio de 2023	\$1,979,102.09	\$.0	\$989551.04	\$989,551.05	\$.0

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad OBRA Cantidad: 1.00

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2023	\$1,979,102.09	\$.0	\$989551.04	\$989,551.05	\$.0

ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Jardines, andadores y banquetas guarnición trapezoidal de concreto $fc=150\text{ kg/cm}^2$ de $15 \times 20 \times 40$ cms colado sobre molde metálico, en tramos no mas de 6.00 m aplicar pintura alto Tráfico color blanco mca. Berel o similar. Limpieza, trazo y nivelación excavación de terreno base de material tipo b incluye preparación del área para recibir concreto, formación de terraplen con material producto de la excavación a razón de préstamo en áreas que así lo requieran (a la orilla del bordo del estanque) suministro y colocación de base hidráulica con material de banco con un espesor de 10 cm compactados al 85% proctor. Firme de concreto hecho en obra $fc=150\text{ kg/cm}^2$ con espesor de 10 cms acabado natural (sin color) estampado con molde incluye: herramientas, materiales, mano de obra y desmoldante barda Trazo y nivelación del terreno plano por medios manuales para desplante de estructuras, estableciendo ejes auxiliares, pasos y referencias en áreas de construcción excavación para cimentación de mampostería a mano o maquinaria en terreno investigado en obra, cualquier profundidad, incluye afine del talud acarreo dentro y fuera de la obra de material no util plantilla de concreto hecho en obra $fc=100\text{ kg/cm}^2$ de 7 centímetros de espesor t.m.a. $1\frac{1}{2}$ " inc. Mezclado, vaciado, materiales, herramienta y mano de obra rodapie de mampostería con piedra de la región, acabado aparente de 70×40 cm de sección asentada con mortero cemento-arena 1:4 incluye suministro de piedra, acarreo, acomodado. Suministro y colocación de postes de ptr 2×2 cal 11 de 2.20 m de largo, ahoga dos en rodapie de mampostería incluye colado de concreto hecho en obra en huecos de postes, nivelación y plomeado, fondo anticorrosivo y pintura de esmalte en color según proyecto. Suministro y colocación de ptr de 2×2 cal 14 de 2.2 m de largo en travesaño incluye cortes, soldadura, fondo anticorrosivo y pintura esmalte en color según proyecto. Barda suministro y colocación de tela ciclónica galvanizada cal 10.5 con abertura de 63×63 . Fijada a ptr incluye gastos de taller, solera, soldadura, malla (la solera va en todo el ptr que la malla ciclónica tenga contacto) suministro y colocación de puerta de malla ciclónica de 63×63 cal 10.5 de 2.10 m de altura por 3.50 m de ancho fijado en todos lados que tenga contacto al ptr con solera de $1 \times 3/16$ entretejida a malla y fijada a ptr. Alumbrado perimetral suministro y colocación de luminaria punta poste de 50 watts, tecnología led. Marca forlighting modelo onix led, 120-277 v, 5000°k, cuerpo y brazos de aluminio puro inyectado a presión, recubierta con pintura tipo poliéster aplicada electrostáticamente lo que le brinda mayor resistencia a la corrosión. Sistema ecoled marca epistar con óptica y curva de distribución integrada. Driver marca done. Supresor de picos de 10kv.garantía de 5 años. Suministro y colocación de

arbotante punta poste metálico recto circular de 5 m. De alto diseñado en lámina calibre 11 (1/8") con placa base de 11" x 11" de 3/8" de espesor, barrenados de centro a centro a 7.4", registro eléctrico de 6 1/2" x 2" en la parte inferior para conexiones, con pintura anticorrosiva y esmalte con dos tonos indicados por supervisor alumbrado perimetral Suministro y colocacion base de concreto fc=250 kg/cm2 tipo trapezoidal seccion de 40x40 cm parte inferior, 30x30 cm parte superior, con una altura de 60 cm. Con 4 varillas cold-rolled de anclas de 3/4" de 65 cms. De alto con rosca y tuerca con 4 anillo de varilla # 2 electrosoldables para asentar postes metalicos, incluye: excavacion, relleno con material producto de excavacion y acabado pulido suministro y colocacion de poliducto electrico reforzado de 1 1/4" incluye cortes, codo, conectores, coples y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de cable urd triplex (2x6) + (1x6), incluye: conexiones. Fijacion, amarres, y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de conector ac 508 incluye: conector de compresion, cinta de aislar super 23, cinta de aislar super 33, conexiones y todo lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de conector de barril de tope tope cal 8 desnudo incluye: conector de compresion, cinta de aislar super 23, cinta de aislar super 33, conexiones y todo lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación contactor magnetico p/alumbrado tamaño 3 (40 amp), incluye: fijacion, pruebas, conexiones y todo lo necesario para su correcto funcionamiento alumbrado perimetral suministro y colocación de varilla para sistema de tierras de 3 mts de largo x 5/8" incluye: conector para varilla reforzado, un mt de cable cuclal 6 conector ac508 suministro y colocación de registro eléctrico prefabricado de 40x40x40cms de concreto, incluye: 10 cms de grava en el fondo, nivelacion, repellido en perforaciones de registro y todo lo necesario para su correcto funcionamiento] suministro y colocacion interruptor termomagnetico tipo qo 2x15 amp incluye peinado de cables y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de tubo conduit pared gruesa de 1 1/4" fijado a muro incluye abrazadera unicanal, unicanal 4x2 , pija, taquetes y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de monitor pared gruesa de 1 1/4" suministro y colocación de cople.g de 1 1/4" suministro y colocación de contratuerca de 1/4" suministro y colocación de conector pvc de 1/4" suministro y colocación de codo pvc de 1 1/4" suministro y colocación de tubo conduit pvc. De 1 1/4", retiro y colocación de adoquin existente hexagonal, con ajuste, nivelación, cortes necesarios, resáques incluye material, mano de obra, nivelación con cama de arena, trazo, montaje, desmontaje y todo lo necesario para su correcta instalación. Alumbrado perimetral retiro y almacenamiento de cable neutranel de aluminio a bodegas municipales (planta en carretera mexico km. 2.5) incluye traslado a almacen indicada por supervision. Alumbrado domo suministro y colocacion de reflector alta potencia modelo: ml-ref-100wsmd marca tecnoled incluye: cable uso rudo 3x14, conector para cable uso rudo, fijacion, pruebas, conexiones y lo necesario para para su correcto funcionamiento suministro y colocacion de reloj digital marca tork modelo: e101pb con bateria de respaldo a 127 volt, incluye: fijacion en gabinete, pruebas, conexiones y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de interruptor termomagnetico tipo qo 1x15 incluye incluye peinado de cables y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de cable urd triplex (2x6)+(1x6), incluye: conexiones. Fijacion, amarres y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de poliducto electrico reforzado de 1-1/4" incluye cortes, codo, conectores, coples y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocacion de cable thw cal. 12, incluye: amarres, cinta de aislar scotch 33 para su aislamiento alumbrado domo suministro y colocacion de cable desnudo cal 12 incluye: conexiones. Fijacion, amarres, y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocacion de registro electrico prefabricado de 40x40x40 cms de concreto, incluye 10 cms de grava en el fondo, nivelacion, repellido en perforaciones de registro y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de tuberia conduit pared delgada de 1/2", incluye dos cables de cobre cal 12 thw, un cable de cobre desnudo cal 12, cortes, coples, juntas, conectores, pija broca hexagonal autotaladrantes, Abrazaderas omega, condulets ovalados, codos, tubo y conectores licuatite, cable Uso rudo3x14 awg y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocacion de interruptor termomagnetico tipo qo 2x15 amp. Incluye peinado de cables y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de conector ac 508 incluye: conector de compresion, cinta de aislar super 23, cinta de aislar super 33, conexiones y todo lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación conector cilindrico para acometida incluye: Conector de compresion, conexiones y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Alumbrado domo suministro y colocación de tubo conduit pared gruesa de 1 1/4" fijado a muro incluye abrazadera unicanal, unicanal 4x2 , pija, taquetes y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de monitor pared gruesa de 1 1/4" suministro y colocación de cople p.g de 1 1/4", colocación de contratuerca de 1 1/4" suministro y colocación de conector pvc de 1 1/4" suministro y colocación de codo pvc de 1 1/4" suministro y colocación tubo conduit pvc de 1 1/4" contactos en domo suministro y colocación de salida para contacto doble polarizado en tubería conduit pd y pvc 3/4" sobrepuesto en muro o estructura metálica a 2.20 m incluye: reduccion bushing, fs rectangular, abrazadera omega pija broca, dos cables thw cal10 un Cable desnudo de cobre cal 12, tubería conduit pd 3/4", juntas, cortes, doblesces, con un desarrollo de 3 m y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de interruptor termomag netico tipo qo 1x20 amp. Incluye peinado de cables y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de cable triplex urd cal 23 incluye cables, conexiones, fijación y lo necesario para su correcto funcionamiento contactos en domo suministro y colocación de conector ac 508 incluye incluye: conector de compresio, cinta de aislar super 23 y super 33, conexiones y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación conector cilindrico para acometida inc. Conector de compresion, conexiones y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de varilla para sistema de tierras de 3 mts de largo x 5/8" incluye: conector para varilla reforzado, un mt de cable de cu. Cal. 6 conector ac508 acometida suministro y colocación de acometida de 220 volts dos fases y un neutro, tres hilos, sobrepuesta en Incluye: tres cables thw cal 8 awg dos para linea y uno para neutro, mufa 1 1/4", tubo conduit pg de 1 1/4" bajante de tierra de almbre de cobre cal 6 awg protegido con tubo conduit pg de 1/2", varilla copperweld con conector

reforzado base monofásica ms1005j, fleje de acero inoxidable, hebillas y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de gabinete alcodm 50x50x20 empotrado en poste de cfe a una altura de 4 mts, incluye cable thw cal 8 dos líneas un neutro, un cable desnudo cal 10, tubo conduit de 1 1/4" p.g., licuatite, conector para licuatite, monitores, fleje de acero inoxidable, hebillas, varilla roscada de 1/4", tuerca exagonal, rondana plana, rondana de presión y todo lo necesario para su correcto funcionamiento acometida suministro y colocación de interruptor termomagnético tipo qo 2x30 amp. Incluye peinado de cables y lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de centro de carga qo8161100rb de 8 espacios de empotrar incluye fijación dentro de gabinete alcodm suministro y colocación de fotocelda incluye: fotocelda fijación y todo lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de base para fotocelda incluye : alimentación con cable 14, fijación, taquetes, tornillos y todo lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de salida para fotocelda y base, en gabinete o tablero incluye: tres cables thw cal 14, conectores, coples, con un desarrollo de 50 cm y todo lo necesario para su correcto funcionamiento tramites pago de unidad de verificación de alumbrado incluye: planos firmados y sellados por el verificador, guía inspección original y 3 copias trámite y pago ante cfe para elaboración de contrato en baja tensión en el departamento comercial de cfe. Bombas suministro y colocación de cable urd triplex (2x6) + (1x6), incluye: conexiones. Fijación, amarres, y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. Suministro y colocación de poliducto eléctrico reforzado de 1-1/4" incluye cortes, codo, conectores, coples y todo lo necesario para su correcto funcionamiento suministro y colocación de registro eléctrico prefabricado de 40 x 40 x 40cms de concreto, incluye: 15 cms de grava en el fondo, nivelación y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.



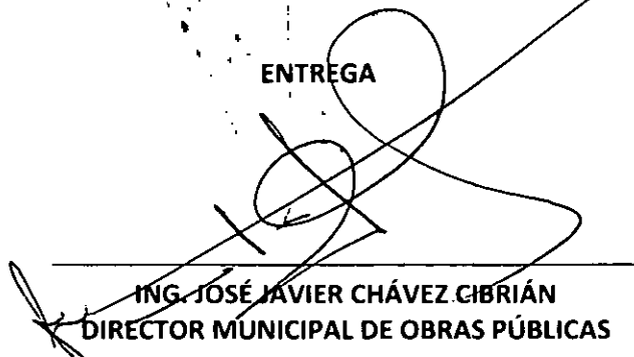
De conformidad con lo establecido en el Artículo 54 de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango y Artículo 40 de su Reglamento.

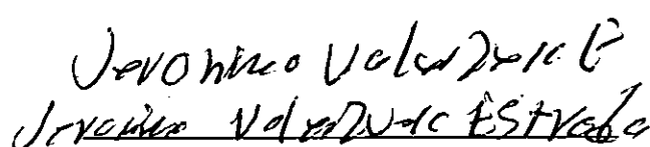
Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la misma se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución según las especificaciones del proyecto e inversión ejercida, por lo cual se encuentra 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.

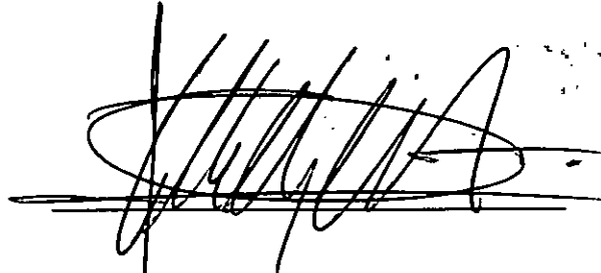
ENTREGA

RECIBE


ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ GIBRIÁN
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS


BENEFICIARIOS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)


ING. CARLOS EMMANUEL MÁRQUEZ MARTÍNEZ
SUBDIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA EN
EDIFICACION



SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: _____

Cargo: _____ Entidad o Dependencia: _____

Razones: _____ Firma: _____

