

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2021-71

Programa: SE.- URBANIZACION MUNICIPAL
Subprograma: 07.- CONSTRUCCIÓN Y MODERNIZACIÓN DE VIALIDADES
Clave de la Obra: SE210072 CP ✓
Descripción de la Obra: CONSTRUCCIÓN DE CICLOPISTA LAUREANO RONCAL
Ubicación: ENTRE BLVD. FELIPE PESCADOR Y BLVD. GÓMEZ MORÍN
Colonia: ZONA CENTRO



Fecha Real de Inicio: 12/10/2021 ✓ Fecha Real de Terminación: 31/12/2021 ✓
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 KM Cantidad: .22 ✓

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2021-R33-FAISM-A-0609 ✓	27 de agosto de 2021 ✓	\$517,730. ✓	\$517,730. ✓	\$0 ✓	\$.0 ✓	\$.0 ✓
NO. 2021-R33-FAISM-AM-668 ✓	10 de diciembre de 2021 ✓	\$80,016.79 ✓	\$80,016.79 ✓	\$0 ✓	\$.0 ✓	\$.0 ✓

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad KM Cantidad: .33 ✓

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido ✓	2021 ✓	\$597,746.79 ✓	\$597,746.79 ✓	\$0 ✓	\$.0 ✓	\$.0 ✓

ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Preliminares. Trazo y nivelación del terreno plano por medios manuales, para desplante de estructuras, estableciendo ejes auxiliares, pasos y referencias. En área de construcción, incluye: mano de obra y herramientas. Cepillado y limpieza de pavimento con barredora profesional, hombre a bordo para retiro de materiales, polvos y humedad. Señalamiento horizontal línea para cruce de peatones (marimbas) de 40 cms de ancho y separación de 40 cms con una longitud de 2.00 mts de acuerdo al croquis descriptivo con pintura de tráfico color según proyecto para señalamiento vial línea vía color marca comex. Vialetas y boyas suministro y colocación de boyas plásticas con reflejante integrado, incluye clavos para asfalto señalamiento preventivo suministro y colocación de semáforo para bicicleta sem-ld-sb-rv-sw led verde-rojo 30 cm con housing de policarbonato negro de 30 cm. Incluye, brackets, housing, visera y poste tubular de 3 m. Suministro y colocación de control c-26 semex para semáforo. T. Fijo gab. C26, natural, 6 fases, gis, s/canal, s/amp. Gps, s/manual, s/clemas 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. Instalación eléctrica tramo calle laureano roncal esquina con calle gómez morín acometida 5. Incluye: gabinete alcomd 30x25x16 cm, interruptor termo magnético tipo qo 1x30 incluye conexión y pruebas, cable thw cal. 10 negro, cable thw cal. 10 blanco, cable desnudo cal. 12, conector cilíndrico aislado 8-6, conector ac-508, cable urd 1x1 cal 6 descripción control 5. Incluye: cable de uso rudo 5x14 de cu, aislamiento a base de policloruro de vinilo (pvc), tensión nominal 600v; poliducto pad 3" por piso y todo lo necesario para su correcto funcionamiento, registro prefabricado de 40x40x40cm carpeta asfáltica y banqueta trazo y corte c/cortadora de disco en pavimento hidráulico. Demolición a mano banqueta de concreto de 10 cm. De espesor, 30 cm. De ancho, incluye: apile del material, carga manual y acarreo en camión. Banqueta de concreto f'c=150 kg/cm² 10 centímetros de espesor, acabado pulido o raya con escobillita/brocha de pelo, con juntas frías acabado/volteador, incluye cimbra de frontera. Tramo calle laureano roncal esquina av. Felipe pescador. Acometida 6. Incluye: mufa 1 1/4", tubo conduit pared gruesa 1 1/4", base socket ms1004j, cable neutranel 1+1, tubo conduit de p.v.c. de 1/2", conector p.v.c. de 1/2", centro de carga de 2 espacios tipo qod2, gabinete alcomd 30x25x16 cm, interruptor termo magnético tipo qo 1x30 incluye conexión y pruebas, cople p.g. 1", codo p.g. 1", codo p.v.c. 1", tubo conduit p.v.c. de 1", cable thw cal. 8 negro, cable thw cal. 8 blanco, cable thw cal. 10 negro, cable thw cal. 10 blanco, cable desnudo cal. 12, cable de cu cal. 6, varilla para tierra física 5/8" x 3 m, conector reforzado para varilla para tierra física 5/8" x 3 m, poliducto pad 2" por piso y todo lo necesario para su correcto funcionamiento, registro prefabricado 60x60x60, conector

cilíndrico aislado 8-6, conector ac-508, cable urd 1x1 cal 6 suministro y colocación de murete de medición a base de ladrillo y terminado con aplanado pulido pintado a un tono con tres aplicaciones con pintura vinílica, para alojar tablero alcomdm de 30x25x16, de 2.5 m. De altura, 25 cm. De fondo y 30 cm. De ancho y todo lo necesario para su correcto funcionamiento control 6. Incluye: cable, de uso rudo 5x14 de cu, aislamiento a base de policloruro de vinilo (pvc), tensión nominal 600v; poliducto pad 4" por piso y todo lo necesario para su correcto funcionamiento; poliducto pad 2" por piso y todo lo necesario para su correcto funcionamiento, registro prefabricado de 40x40x40cms pavimento y banqueta trazo y corte c/cortadora de disco en pavimento hidráulico. Demolición a mano banqueta de concreto de 10 cm. De espesor, 30 cm. De ancho, incluye; apile del material, carga manual y acarreo en camión. Banqueta de concreto f'c=150 kg/cm² 10 centímetros de espesor, acabado pulido o raya con escobilleta/brocha de pelo, con juntas frías acabado/volteador, incluye cimbra de frontera. Descripción trazo y corte c/cortadora de disco en pavimento asfáltico. Demolición de carpeta asfáltica de 5 a 10 centímetros de espesor. Incluye: retiro fuera de la obra a un lugar asignado por la supervisión, Atípicos suministro y colocación de delineador tipo "a" de polietileno de alta densidad con estabilizador uv y ojo de gato de 77 cm de largo 15 cm de alto y 10 cm de alto, color amarillo y con 4 orificios de 1/2", incluye flete, accesorios de sujeción y todo lo necesario para su correcta instalación. Suministro y colocación de vialeta led blanca, incluye todo lo necesario para su correcta instalación base de concreto para semáforo y/o control c-26 con medidas según proyecto de 70 cm. De concreto f'c=150 kg/cm² de largo 3/4", con 10 cm de dobles en la parte de abajo en la varilla, 10 cm. De rosca estándar, tuerca rondana plana de presión, armada con 4 anillos de varilla #2 (alambroón) electrosoldada con distancias entre centros de 20 cm para asentar poste metálico. Incluye: acabado escobillado con volteador a los 15 cm. De espesor de cada lado. Poste para control c-26 de 2.5 m de altura. Incluye todo lo necesario para su correcta instalación. Delineador retráctil eco vía marca semex con franja reflejante roja de alta intensidad, 91 x 9cm, a cada 1.5 m de distancia, incluye; acarreo, elementos de sujeción, equipo y herramienta. Eliminación de raya separadora de carriles discontinua de separacion ya existente, con pintura de trafico color negro. Incluye todo lo necesario para su correcta aplicación. Letras de "solo" y "bicicleta" y flecha de sentido de 2.30x0.80 metros cada uno en color blanco con pintura de tráfico color según proyecto para señalamiento vial. Incluye mano de obra, herramienta y material. Logotipo bicicleta en cruce de 0.50x0.90 metros cada uno color blanco con pintura de tráfico para señalamiento vial, incluye mano de obra, herramienta y material. Suministro y colocación de línea continua de 10 cm de ancho color blanca con pintura de tráfico para señalamiento vial. Incluye mano de obra, herramienta y material. Raya separadora de carriles discontinua de 10 centímetros de ancho 2.5 m. De largo y 5 m de separación. Según sct norma m-1.5 para limitar carriles de sentido en ciclovía, con pintura de tráfico color según proyecto para señalamiento vial línea vía color marca comex. Suministro y colocación de línea continua color amarillo con pintura de tráfico de 25 cms. De ancho, para acotar cruces peatonales. Incluye mano de obra, material y herramienta. Firme de concreto f'c=150 kg./cm² de 10 cms de espesor, acabado rayado fino. Incluye volteador y corte en disco. Suministro y colocación de señalamientos verticales tipo normativo doble (cruce peatonal y alto) 61x61 cm., incluye: demolición para anclaje y concreto f'c= 150 kg/cm² limpieza. Suministro y colocación de señalamientos verticales tipo (ceda el paso) de 61*61 centímetros a base de ptr de 1.5"x1.5" de 2.5 mts. Incluye: anclaje de concreto de f'c=150 kg/cm² de 40x40 cms, cimentación, poste, letrero, vinil reflejante y charola. Suministro y colocación de señalamientos verticales tipo normativo doble (ceda el paso y alto) 61x61 cm., incluye: demolición para anclaje y concreto f'c= 150 kg/cm² limpieza. Suministro y colocación de pintura top deportiva color verde y blanco para limitar carril de cruce en ciclovía, diseño según proyecto. Suministro y colocación de líneas logarítmicas, en pintura de tráfico color blanco para señalamiento vial línea vía color marca comex, incluye preparación de la superficie.



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.

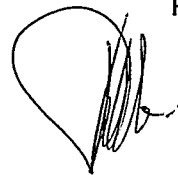
ENTREGA - RECEPCIÓN: La DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS por medio de la presente Acta y en el momento, hace entrega de la obra al **COMITÉ COMUNITARIO**, quién será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento por lo que recibe de conformidad.

ENTREGA



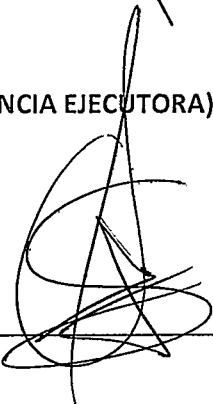
ARQ. RODRIGO ALEJANDRO MARES CASAVANTES
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

RECIBE



BENEFICIARIOS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)



ARQ. JOSE ALEJANDRO SILERIO SOTO
SUBDIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA EN
EDIFICACION



OBRAS PÚBLICAS
Dirección de Obras Públicas



SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: _____

Cargo: _____ Entidad o Dependencia: _____

Razones: _____ Firma: _____

