



# ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2021-25

Programa: SE.- URBANIZACION MUNICIPAL ✓  
Subprograma: 04.- ALUMBRADO PUBLICO ✓  
Clave de la Obra: SE210052 CP ✓  
Descripción de la Obra: ALUMBRADO PÚBLICO ✓  
Ubicación:  
Colonia: COL. MASIE

Fecha Real de Inicio: 18/10/2021 ✓ Fecha Real de Terminación: 10/12/2021 ✓  
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 LUMINARIA Cantidad: 27.00

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
✓ NO. 2021-R33-FAISM-A-0571 ✓	2 de julio de 2021	✓ \$877,500.12	\$877,500.12	\$0	\$ .0	\$ .0
✓ NO. 2021-R33-FAISM-AM-0591 ✓	31 de julio de 2021	✓ \$26,472.92	\$26,472.92			
✓ NO. 2021-R33-FAISM-AM-0614 ✓	24 de septiembre de 2021	✓ \$86,227.00	\$86,227.00			

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad LUMINARIA Cantidad: 27.00

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2021	✓ \$990,200.04 ✓	✓ \$990,200.04	\$0	\$ .0	\$ .0

ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Suministro y colocación de base de concreto F'c= 250 kg/cm<sup>2</sup> tipo trapezoidal de sección de 70x70 centímetros parte inferior 40x40 centímetros parte superior, con una altura de 0.90 metros con 4 varillas cold-rolled para anclas de ¾" x 90 centímetros de alto con rosca y tuerca con 4 anillos de varilla N° 2 electrosoldables para asentar postes metálicos, incluye; excavación, relleno con material producto de excavación, acabado deberá ser aplanado pulido, material, acarreo, desperdicio, mano de obra, equipo y herramienta.

Suministro y colocación de arbotante metálico circular de 10 mts de alto, diseñado en lamina calibre 11 (1/8") con placa base de 11"x11" 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, con 1 brazo de 1.80 metros de 2" de diámetro para recibir luminaria, incluye; material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra equipo y herramienta.

Suministro y colocación de arbotante metálico circular cónica de 7 mts. de alto diseñado en lamina calibre 11 (1/8") con placa base de 11"x11" 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 a dos aplicaciones con tres tonos indicados por supervisión, con 2 brazos de 1.50 m para recibir luminaria, incluye; material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta.

Suministro y colocación de luminaria sola basic de 150 watts, modelo sola led city plus de led, sin base para fotocelda, incluye; materiales, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta.

Suministro y colocación de poliducto PAD de 1½" reforzado para canalización de cableado y alimentación, incluye; material, acarreo, cortes, desperdicio, mano de obra, equipo y herramienta.

Suministro y Colocación de Cable URD triplex calibre N° (2x2)+(1x2) de aluminio, incluye; material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra equipo y herramienta.

Suministro y colocación de cable URD triplex (2x6)+(1x6) de aluminio, incluye; conexiones, material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra equipo y herramienta.

Suministro y colocación de acometida completa para 220 volts, incluye mufa de tubo galvanizado pared gruesa de 1½", base socket MS10005J, cople para base socket, reducción bushing de 1 ½" a 1 ¼", dos cables de Cu cal. 6 THW para líneas y un cable de Cu cal. 6 THW para neutro, bajante de tierra de alambre de Cu

# OBRAS PÚBLICAS

Dirección de Obras Públicas



cal. 6 AWG protegido con tubo conduit de p.d. 1/2", varilla copperweld con conector reforzado, conector reforzado, conector reforzado de 5/8" para varilla de tierra, conector recto para tubo licuatite de 1 1/4", monitor, contra, hebillas y todo lo necesario para su correcto funcionamiento (flejada a poste de CFE) incluye; conexiones, material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra equipo y herramienta. Suministro y colocación de combinación de alumbrado, 2 polos 30 amp 220 V c/int termomagnético y fotocelda, código GCA230220CT, marca isa, fabricado en lámina de acero rolada en frío, fosfatizada, con acabado en pintura electrostática color gris, se entrega completamente alambrado con un dispositivo de protección contra sobrecargas y corto circuito ( interruptor termomagnético ), dispositivo de control, (fotocelda), y contactor de propósito definido con soporte para montarse sobre piso o pared, para interruptor termomagnético de 2 o 3, fotocelda incluida, tubo p.g. De 1 1/4", coples, monitores contras licuatite, conectores rectos y todo lo necesario para su correcto funcionamiento, (flejado a poste de CFE) incluye; conexiones, material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra equipo y herramienta. Suministro y colocación de registro eléctrico 60x60x60 centímetros prefabricado con tapa de concreto, marco y contramarco , incluye; excavación, relleno con material producto de excavación, material, acarreo, desperdicio, mano de obra, equipo y herramienta. Suministro y colocación de registro eléctrico prefabricado de concreto 40x40x40 con tapa, incluye; excavación, relleno con material producto de excavación, material, acarreo, desperdicio, mano de obra, equipo y herramienta. Suministro y colocación varilla de tierra física de 5/8" x 3 metros con conector reforzado, incluye; material, acarreo, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta. Suministro y colocación de conector para acometida, incluye; material, acarreo, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta. Suministro y colocación de conector AC-508 cobre aluminio, incluye; cinta scotch super 33 y super 23 material, acarreo, cortes, desperdicio, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta. Retiro y almacenamiento de arbotante de 7 metros a bodegas municipales (planta) en carretera a México, incluye; acarreo, mano de obra, equipo y herramienta. Tramite y pago ante CFE para elaboración de contrato en baja tensión en el departamento comercial de CFE. 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, incluye; material, acarreo, mano de obra, equipo y herramienta. Pago de verificación eléctrica con base a NOM-013-ENER-2013 incluye planos firmados y sellados por el verificador, guía de inspección original y 3 copias. Trazo y corte con disco y demolición de banqueteta de 10 cm de espesor por medios mecánicos y/o manuales en franja de 30 cm de ancho, incluye retiro de escombro producto de la demolición fuera de obra a tiro autorizado, mano de obra, equipo y herramienta. Reposición de banqueteta de 10 cm de espesor con concreto de f c = 150kg/cm<sup>2</sup>, incluye afine y compactación de terreno con pisón de mano, colado, acabado similar el existente, material, mano de obra, equipo y herramienta. Suministro y colocación de arbotante metálico circular cónica de 7 mts. de alto diseñado en lamina calibre 11 (1/8") con placa base de 11"x11" 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 a dos aplicaciones con tres tonos indicados por supervisión, con 1 brazos de 1.50 m para recibir luminaria, incluye; material, acarreo, instalación, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta.



*[Handwritten signatures and initials]*

# OBRAS PÚBLICAS

Dirección de Obras Públicas



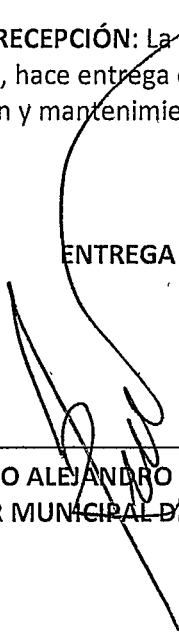
De conformidad con lo establecido en el Artículo 54 de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango y Artículo 40 de su Reglamento.

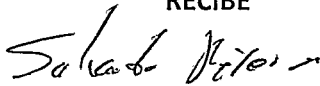
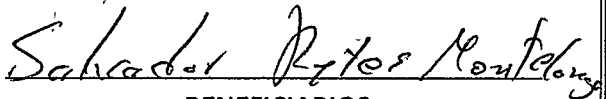
Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la misma se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución según las especificaciones del proyecto e inversión ejercida, por lo cual se encuentra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

  
ARQ. RODRIGO ALEJANDRO MIJARES CASAVANTES  
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

  
  
BENEFICIARIOS  
Presidente Comité de  
Obra de Vecinos

(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: \_\_\_\_\_



*Handwritten initials or signature.*