



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS

CONTRATO No. LP-MXL-FAISMUN-013-2024 T-FAISMUN24-006

En la Ciudad de Mexicali, B. C., a las 9:00 horas del día 28 de octubre del 2024, y en base a lo establecido en el Artículo 69 del Reglamento de la Ley de Obras Públicas, Equipamientos, Suministros y Servicios Relacionados con la Misma del Estado de Baja California; se reunieron en el sitio de los trabajos las personas cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final de la presente acta, con motivo de formalizar la recepción de los trabajos denominados:

“REHABILITACIÓN DE AV. CORREGIDORA NORTE, DE CALLE PORVENIR A CALLE ÁLAMO
PIRAMIDAL, COL. CORREGIDORA, MEXICALI, B.C.”

La cual se ejecutó al amparo del Contrato de Obra Pública Número: LP-MXL-FAISMUN-013-2024 T-FAISMUN24-006, por COEN CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

Estos trabajos consistieron principalmente en:

Pavimentación

Fresado con equipo mecánico de la carpeta asfáltica existente.	649.18 M3
Excavación en corte en material tipo "A" para formación de terracerías.	5,090.90 M3
Tratamiento del terreno natural en un espesor promedio de 30 cm compacto.	14,761.19 M2
Construcción de base hidráulica de 25 cm de espesor compacto.	13,743.19 M2
Riego de impregnación con emulsión asfáltica catiónica.	13,743.19 M2
Suministro y colocación de carpeta asfáltica de 6 cm de espesor compacto.	13,743.19 M2

Obra complementaria

Construcción de anillo de concreto octagonal para brocal de 24"Ø, de 20 cm de espesor.	34.00 PZA
Construcción de anillo perimetral en boca de tormenta.	22.00 PZA
Suministro y colocación de juego de brocal y tapa de 24"Ø de Fo.Fo.	33.00 PZA
Suministro y colocación de juego de marco y rejilla de fofo para boca de tormenta de drenaje pluvial.	22.00 PZA
Construcción de guarnición tipo "L" de 92 lt/m de concreto premezclado normal F'c=200 kg/cm2.	2,239.00 M
Construcción de banqueteta de 10 cm de espesor a base de concreto premezclado normal F'c=200 kg/cm2.	4,937.94 M2

Alcantarillado pluvial

Excavación con máquina para zanjas en material tipo "A".	473.58 M3
Suministro e instalación de tubería de polietileno alta densidad (PEAD) de 8"Ø.	179.43 M
Suministro e instalación de tubería de polietileno alta densidad (PEAD) de 15"Ø.	285.09 M
Relleno acostillado con grava 3/4" (GW) hasta 30 cm sobre lomo del tubo.	237.87 M3
Construcción de boca de tormenta a base de concreto premezclado F'c=200 kg/cm2 con microfibra de polipropileno.	22.00 PZA

Reposición de agua potable

Excavación con máquina para zanjas en material tipo "A", en seco, de 0.0 a 3.0 m de profundidad.	1,629.31 M3
Plantilla de 10 cm de espesor con material fino granular (SM, compactada al 90% de su P.V.S.M.	1,176.42 M2
Suministro, acarreo, descarga, instalación, junteo y prueba hidrostática de tubería PVC hidráulico de 4"Ø.	954.60 M
Suministro, acarreo, descarga, instalación, junteo y prueba hidrostática de tubería PVC hidráulico de 16"Ø.	430.00 M
Suministro e instalación de cople romac style 501 de 4"Ø.	6.00 PZA
Suministro e instalación de cople romac style 501 de 8"Ø.	3.00 PZA
Suministro e instalación de cople romac style 501 de 16"Ø.	4.00 PZA
Suministro e instalación de válvula de seccionamiento tipo compuerta de 4"Ø.	8.00 PZA



Suministro e instalación de válvula de seccionamiento tipo compuerta de 16"Ø.	2.00 PZA
Suministro e instalación de hidrante contra incendio de 4"Ø.	3.00 PZA
Relleno acostillado con material fino granular (SM), hasta 30 cm sobre el lomo del tubo o rebasar el nivel freático.	560.53 M3
Relleno compactado al 95% de su P.V.S.M. con material producto de la excavación.	754.53 M3
Suministro e instalación de toma domiciliaria de 3/4"Ø hasta 5.00 m de longitud.	27.00 PZA
Suministro e instalación de toma domiciliaria de 3/4"Ø hasta 10.00 m de longitud.	64.00 PZA
Suministro e instalación de toma domiciliaria de 3/4"Ø hasta 11.00 m de longitud.	41.00 PZA

Señalamiento vial

Suministro y colocación de señal restrictiva SR-06 "alto" de 61x61 cm.	10.00 PZA
Suministro y colocación de señal informativa SII-6 "nomenclatura" con 4 tableros de un solo lado de 20x90 cm y señal restrictiva SR-06 "alto" de 61x61 cm.	17.00 PZA
Suministro y colocación de señal restrictiva SR-09 "límite máximo de velocidad" de 61x61 cm.	14.00 PZA
Suministro y colocación de señal restrictiva SR-32 "prohibido el paso a vehículos pesados" de 61x61 cm.	15.00 PZA
Suministro y colocación de señal preventiva SP-32 "peatones" de 61x61 cm.	12.00 PZA
Suministro y colocación de señal preventiva SP-33 "cruce escolar" de 71x71 cm.	9.00 PZA
Suministro y aplicación de marca en el pavimento tipo M-1 "raya sencilla continua o discontinua separadora de carril o acotamiento o estacionamiento" de 10 cm de ancho.	3,099.81M
Suministro y aplicación de marca en el pavimento tipo M-7 "raya de alto o de parada" de 40 cm de ancho.	609.05 M
Suministro y colocación de vialeta marca Ennis-flint stimsonite modelo C80 de dos caras reflejantes.	882.00 PZA
Suministro y colocación de estoperol color blanco o amarillo.	2,147.00 PZA

Extraordinarios

Suministro e instalación de toma domiciliaria de 2"Ø x 10.00 m.	2.00 PZA
Reposición de descarga domiciliaria de 10.00 m de longitud hasta límite de propiedad de predio.	13.00 PZA
Reubicación de medidor de agua potable.	104.00 PZA
Suministro e instalación de descarga domiciliaria de 6"Ø x 31.00 m hasta límite de propiedad.	1.00 PZA
Suministro y colocación de caja protectora de concreto polimérico para toma de 2" de diámetro.	1.00 PZA
Suministro y colocación de reducción de hierro dúctil de 6" a 4" de diámetro para hidrante contra incendios.	3.00 PZA
Reposición de toma domiciliaria de 3/4" a tubería de 6" de 5.00 mts.	6.00 PZA
Suministro e instalación de codo de 90 grados HD de 16" de diámetro sin accesorios.	2.00 PZA

En este acto, el **ING. CARLOS ALBERTO COVARRUBIAS ENRÍQUEZ**, Representante Legal de la empresa **COEN CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V. DE C.V.**, responsable de la ejecución de los trabajos hace entrega a la Residencia de Supervisión de la Dirección de Obras Públicas, los documentos relativos a planos de obra terminada.

En vista de lo anteriormente consignado, el **Ing. Alberto Ibarra Ojeda**, en su carácter de Director de Obras Públicas, recibe de **COEN CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.**, a través de su Representante Legal, Ing. Carlos Alberto Covarrubias Enríquez, los trabajos anteriormente descritos.

Para constancia de la misma, se levanta la presente Acta y sabedores de su alcance y contenido, firman en esta los que en ella intervinieron, siendo las 9:50 horas del día 28 de octubre de 2024 y previa lectura que se da al Acta.



ENTREGA
COEN CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

ING. CARLOS ALBERTO COVARRUBIAS
ENRÍQUEZ

RECIBE
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

ING. ALBERTO IBARRA OJEDA
DIRECTOR

TESTIGO

ING. ALEX ALBERTO ARMENTA RENDON
JEFE DE DEPTO. DE EJECUCIÓN
Y CONTROL DE OBRA VIAL.

TESTIGO

ING. SALVADOR OCTAVIO ALCARAZ VAZQUEZ
RESIDENTE DE SUPERVISION DE OBRAS PÚBLICAS