

### リオーハハロマンでのでの対グでにあっ



2017 LAND OID CERTEMISEN LE LAS COSSELVIO ESSELVENT ANA VENEZUE SSE 1810

#### ACTA DE FINIQUITO

Hoia 1 de 3

Reglamento, se procede a elaborar el finiquito del contrato de obra pública a precios unitarios y tiempo determinado denominada. CONSTRUCCIÓN DE CALLE INTEGRAL VICENTE GUERRERO I CON MEZCLA ASFÁLTICA DE 5 CM. DE ESPESOR ENTRE CALLE FRAY ordenado en los artículos 64 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas y 168, 169 y 170 de su Subdirección de Obra Pública, el Arq. Alfredo Montes Ramírez, residente de obra, y con la finalidad de dar cumplimiento a lo México, siendo las 10:00 horas del día 13 de Enero de 2017, estando presentes por parte de la empresa COPI ADE-HABITAT-RPPF-INFR-16-140, y con número de obra 106.N.1.002.016 SERVANDO TERESA DE MIER Y CALLE MIGUEL HIDALGO, SAN MATEO OTZACATIPAN. Amparada con número de contrato HATOP CONSTRUCCIONES, S.A. de C.V., el Ing. Jesús Virgilio Peña Rebollo, superintendente de construcción, y por parte de la Toiuca, ubicada en Plaza Fray Andrés de Castro, Edificio "C", primer piso, colonia Centro, código postal 50000, Toluca, Estado de En las oficinas que ocupa la Subdirección de Obra Pública, dependiente de la Dirección de Obra Pública, del H. Ayuntamiento de

Descripción de los trabajos y de los datos que se consideren relevantes del contrato:

Construcción de calle integral Vicente Guerrero I con mezcla asfáltica de 5 cms. De espesor entre calle Fray Servando Teresa de Mier y calle Miguei Hidalgo, con una longitud de 400 ml y ancho de 13.0 Mt., ejecutando los siguientes trabajos:

concreto reforzado de 91 cm. 396 M., Demolición de Aicantarillas existentes y reparación de descargas domiciliarias.: Letrero: Letrero para carril continua. línea de aito y línea de cruce (marimbas), **Señalamiento Vertical**: Señalamiento vertical preventivo, señalamiento vertical restrictivo y Nomenciatura de calle; **Guarniciones y Banquetas**: Guarnición de concreto de sección trapezoidal de 15 x 20 40 cm. 338 ml., Guarnición en acceso de sección trapezoidal 15 x 20 x 25 cm. 155 ml., Banqueta de concreto simple de 8 cm. de espesor 815.93 m2., Banqueta Plaça de policonoreto de 1º de espesor grabada en pajo relieve dimensiones 0.60 de jargo x 0.22 de alto 3 pza de arbol jacaranda 35 pza.: Alumbrado: Poste cónico circular autoregistrable con luminario tipo OV-15, 12 PZA.: Entubamiento de canal en acceso de concreto de 10 cms. de espesor con refuerzo de malla electrosoldada 6-6/10-10, 62 m2, y Pintura en guarniciones.; Rampas identificación de la obra de 2.00 x 2.50 MTS\_1 pza., Muro poriaplaca de concreto armado de dimensiones 0.80 0.50 x 15 cm. ancho 1 pza Pozos de visita 10 pza. Suministro e instalación de tubo de concreto simple de 30 cm. de diámetro 396 M., Suministro e instalación de tubo de Rampa para personas con capacidades diferentes 10.80 m2 y Troquelado en rampa.; Reforestación: Siembra de árbol laurel 35 pza. y Siembra domiciliana, renivelación de pozo de visita. Brocal y tapa en pozo de visita y Construcción de registro y rejilla para captación de aguas pluviales concreto asfáltico de 5 cms, de espesor en una superficie de 5,200 m2. Reparación de Drenaje Sanitario y/o pluvial: Reparación de descarga Sub base de 20 cm. de espesor, Base de 15 cm. de espesor, Barrido de la superficie, Riego de Impregnación, Riego de liga y Carpeta de 15 pz., Reparación de Instalaciones de Agua Potable; Reparacion de tomas domiciliarias, Señalamiento Horizontal: Línea separadora de nivetación topográfica, Compactación del terreno natural, Excavación en caja, Construcción de pedraplen de 20 cm. de espesor: Pavimentación: Prefiminares: Desiame, corte, derribe y extracción de árboj existente 3 pza. Reubicación de poste de teléfono 3 pza.; Terracerías; Trazo y

WWW. roluca.gob. mx

Mexico C.P. 50000



# DIRECCIÓN DE OBRA PÚBLICA



"2017, ANO LIEL CENTENARIO DE LAS CONSTITUCIONES MEXICANA Y MEXIQUENSE DE 1917

de 2016 Fecha de inicio Real: 30 de Noviembre Noviembre de 2016 Fecha de inicio contractual:30 de Periodo de ejecución de los trabajos Importe contractual \$5,341,696.00 Fecha de término Fecha de término Real: 28 de Diciembre de 2016 Contractual 28 de Diciembre de 2016 Importe convenio N/A de acuerdo al contrato \$5,211,205.00 Volúmenes ejecutados se ejecutaron Plazo en que se ejecutaron\_ Plazo en que 29 días 29 días Hoja 2 de 3

002 Finiquito 001 Normal Estimación Ş 19/12/2016 30/11/2016 de Periodo 28/12/2016 24/12/2016 <u>න</u> Recurso Fondo del Contrato Contrato \$3,134,789.00 \$2,076,416.00 con I.V.A Importe con I.V.A Acumulado \$5,211,205.00 \$2,076,416.00 Saldo con respecto contratado al monto \$3,265,280.00 \$130,491.00 Amortizado \$0.00 \$0.00 la amortización Acumulado de \$0.00 \$0.00 Saldo pendiente de amortizar \$0.00 \$0.00

Relación de las estimaciones

Monto de contrato c/iva:

\$5,341,696.00

Monto de Anticipo c/iva:

\$1,602,508.00

Monto total contratado c/iva:

\$5,341,696.00

\$130,491.0

Saldo a cancelar:

Total:

\$5,341,696.0

www.toluca.gob.mx



# DIRECCIÓN DE OBRA PÚBLICA



"2017, AND DEL CENTENARIO DE LAS CONSTITUCIONES MEXICANAY MEXICUENSE DE 1917"

#### Datos de la estimación final

Monto de contrato c/iva:

\$5,341,696.00

Monto de Anticipo c/iva:

\$1,602,508.00

Monto total contratado c/iva:

\$5,341,696.00

Hoja 3 de 3

	\$0.00	\$0.00	\$130,491.00	\$5,211,205.00	\$3,134,789.00	Contrato	28/12/2016	19/12/2016	002 Finiquito
\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$3,265,280.00	\$2,076,416.00	\$2,076,416.00	Contrato	24/12/2016	30/11/2016	001 Normal
			contratado				al	del	į
Saldo pendiento	Acumulado de Saldo pendiento la amortización de amortizar	Amortizado	Saldo con respecto al monto	Acumulado con I.V.A.	Importe con I.V.A.	Fondo del Recurso	do	Periodo	Estimación No

margen y al calce los que en ella intervinieron. Siendo las 11:00 horas del día en que se actúa, se da por terminada la presente, y previa lectura de la misma se ratifica firmando al

ING. JESÚS VÍRGILIO PEÑA REBOLLO

Superintendente de construcción COPI CONSTRUCCIONES, S.A. de C.V.

ARQ, ALFREDO MONTES RAMÍREZ

Residente de obra SUBDIRECCIÓN DE OBRA PÚBLICA

www.toluca.gob.mx