



GOBIERNO MUNICIPAL



FONDO DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FIS MDF). 2020

H. AYUNTAMIENTO 2018 - 2021 ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN MUNICIPIO-COMUNIDAD

FECHA: 14 DE DICIEMBRE DE 2020.

NOMBRE DE LA OBRA: "FISM 2020 - CONSTRUCCIÓN DE TECHUMBRE EN LA ESCUELA PRIMARIA "CENTENARIO DE LA CONSTITUCIÓN DE 1917", LA ALAMEDA DEL RINCÓN, AMEALCO DE BONFIL QUERETARO."

PROGRAMA: FISM - 2020

LOCALIDAD: LA ALAMEDA DEL RINCÓN

BARRIO: -

TIPO DE LOCALIDAD: ZAP

#CONTRATO: MAQ-DOP-FIS MDF-63/2020

INICIO: 23-OCTUBRE-2020

TERMINACIÓN: 21-DICIEMBRE-2020

TERMINACIÓN REAL: 14-DICIEMBRE-2020

No. DE HABITANTES: 687.00 HABITANTES

INVERSIÓN APROBADA: \$ 1,013,000.00

BENEFICIARIOS DIRECTOS: 687.00 HABITANTES

INVERSIÓN EJERCIDA: \$ 1,007,859.64

METAS ALCANZADAS:

PRELIMINARES:

LIMPIEZA, TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO CON APARATO, TRAZANDO EJES Y REFERENCIAS NECESARIAS EN 438.55 M2. DEMOLICIÓN A MANO DE FIRME DE CONCRETO ARMADO EN 18.30 M2. EXCAVACIÓN POR MEDIOS MECÁNICOS EN CEPA EN MATERIAL TIPO C DE 0.00 A 2.50 M. DE PROFUNDIDAD EN 31.65 M3. DEMOLICION A MANO CON CUÑA Y MARRO DE MURO DE MAMPOSTERIA ASENTADA Y JUNTEADA CON MORTERO EN 4.14 M3. DISPOSICIÓN FINAL DE LOS MATERIALES PRODUCTO DE LA EXCAVACIONES CON CARGA Y ACARREO EN CAMION FUERA DE LA OBRA EN 37.67 M3.

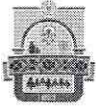
CIMENTACIÓN:

PLANTILLA DE 5 CMS DE ESPESOR DE CONCRETO F'C = 100 kg/cm2, HECHO EN OBRA CON TMA 3/4" EN 25.90 M2. ZAPATA AISLADA Z-1 Y Z-2 DE 1.50 x 1.50, 0.15-0.20 m DE PERALTE, DE CONCRETO ARMADO F'C= 250 kg/cm2, HECHO EN OBRA CON REVOLVEDORA, ARMADO EN AMBOS LECHOS CON PARRILLAS DE ACERO CORRUGADO EN UN SENTIDO CON VARILLAS N° 4 A/C 20 CM Y EN EL OTRO CON VARILLAS N° 3 A CADA 20 CM EN 10.00 PZAS. DADO D-1 DE 45 x 45 CM DE SECCIÓN DE CONCRETO ARMADO F'C= 250 kg/cm2 ARMADO CON 8 VAR N° 4 Y EST N° 3 A/C 15 CM EN 11.00 ML. CONTRATRABE CT-1 DE 20X80 CM, ARMADO CON 6 VARILLAS DEL NO. 5 Y 6 VARILLAS DEL NO. 4, Ø Y ESTRIBOS DEL NO. 4 @ 20 CM, CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'C= 250 K/CM2 Ø 3/4 N EN 22.00 ML. MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRAZA LIMPIA SIN LABRAR, HASTA 2.00 MTS DE ALTURA, ASENTADA Y JUNTEADA CON MORTERO CEM-CAL-ARE 1:1:6 EN 1.26 M3. RELLENO DE TEPETATE DE BANCO EN ZANJAS, COMPACTADO CON PIZON DE MANO Y AGUA EN 6.20 M3. RELLENO DE TEPETATE DE BANCO COMPACTADA CON PLACA VIBRATORIA Y AGUA (EN CAPAS DEL ESPESOR INDICADO POR LA SUPERVISION) AL 90% DE SU P.V.S.M. EN 16.40 M3.

SUPERESTRUCTURA:

FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE PLACA BASE DE ACERO DE 287 X 248 MM DE 3/4" (19 MM) DE ESPESOR EN 10.00 PZAS.





GOBIERNO MUNICIPAL



SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLA DE ACERO REDONDO LISO DE 19 MM (A-36) DE 0.83 M DE LARGO EN 40.00 PZAS.
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE PLACA DE CONEXIÓN DE ACERO A-36 DE 406 X 231 MM DE 3/4" (19 MM) DE ESPESOR, SOLDADO A TRABES DE MARCO PRINCIPAL EN 5.00 PZAS.
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE COLUMNA METÁLICA DE 5110 MM A EJE, A BASE DE PERFIL ESTRUCTURAL IR W10X33 (IR254X49.2), SOLDADO A PLACA BASE DE ACERO A-36 DE 3/4" 19 MM DE ESPESOR, Y 2 PLACAS PROM. DE 228 X 202 MM DE 13 MM EN CAPITEL EN 10.00 PZAS.
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE TRABE DE MARCO PRINCIPAL DE 16468 MM DE LONGITUD PROMEDIO A EJE A BASE DE PERFIL ESTRUCTURAL IR 254X28.3 (W12X19 28.3 KG/ML) EN 2.00 PZAS.
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE TRABE DE MARCO PRINCIPAL DE 16468 MM DE LONGITUD PROMEDIO A EJE A BASE DE PERFIL ESTRUCTURAL IR 254X44.5 (W12X30 44.5 KG/ML) EN 3.00 PZAS.
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE LARGUERO DE 6000 MM A EJE DE PERFIL ESTRUCTURAL PTR (OR) 76X76X3 (7.137 KG/M) SOLDADO A PLACAS DE 10 MM 3/8" DE ESPESOR (74.69 KG/M2) EN 4.00 PZAS.
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE DE ARMADURA AR VIENTO DE PERFIL (OR) TUBULAR CUADRADO 76X176X3 (7.137 KG/M) CUERDA SUPERIOR DE 5500 MM A EJE, CUERDA INFERIOR DE 5500 MM DE LONGITUD A EJE, POSTE DE 1398 MM A EJE Y 2 DIAGONALES DE 2980 MM A EJE. SOLDADOS A PLACAS DE ACERO A-36 DE 10 MM 3/8" (74.69 KG/M2) DE ESPESOR EN 4.00 PZAS.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONTRAVENTEOS DE ACERO REDONDO LISO DE 19 MM 3/4" ATORNILLADOS A PLACA SEMICIRCULAR DE ACERO A-36 DE 13 MM DE ESPESOR CON RONDANA DE PRESIÓN Y TUERCA Y AGUJERO OBLONGO EN 159.20 ML.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONTRAFLAMBEOS DE ACERO REDONDO LISO DE 13 MM 1/2" ATORNILLADOS A PLACA DOBLADA DE ACERO A-36 DE 6 MM 1/4" DE ESPESOR CON RONDANA DE PRESIÓN Y TUERCA EN 71.60 ML.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA GALVANIZADA TIPO R-101 CAL. 24 EN 420.60 M2.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABALLETE DE LAMINA GAVANIZADA PARA R -101 CAL.24 DE 3.05 ML DE LONGITUD EN 24.00 ML.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LARGUERO SENCILLO DE MONTEN (8MT14) DE 8" CAL. 14 PARA CUBIERTA DE LÁMINA GALVANIZADA EN 192.00 ML.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LARGUERO DOBLE DE MONTEN (8MT14) DE 8" CAL. 14 PARA CUBIERTA DE LAMINA GALVANIZADA EN 144.00 ML.

OBRAS COMPLEMENTARIAS:

FIRME DE 10 CMS DE ESPESOR DE CONCRETO HIDRAULICO F'C = 150 kg/cm2, HECHO EN OBRA CON REVOLVEDORA, AGREGADO MAXIMO DE 3/4", JUNTAS DE CONSTRUCCION C/2.50 M EN 9.38 M2.
SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCACION DE BAJADA DE AGUAS PLUVIALES CON TUBO DE POLIPROPILENO (PP) TRICAPA DE UNION ANILLO ELESTOMERICO, DE 110 MM DE DIAMETRO MARCA TUBO PLUS O SIMILAR EN 4.00 PZAS.
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CANALÓN DE LAMINA LISA GALVANIZADA, CALIBRE 22 CON 80 CM. DE DESARROLLO TRANSVERSAL EN 48.00 ML.
LIMPIEZA GENERAL DE OBRA, 273.93 M2. COLOCACION DE CARTELERA DE IDENFICACION DE OBRA, 1.00 PZA.

UNA VEZ REALIZADA LA VISITA EN CAMPO. Y RECORRIDA LA OBRA EN SU TOTALIDAD PARA VERIFICAR SU TERMINACIÓN DE ACUERDO A LA SOLICITUD HECHA POR EL EJECUTOR Y/O CONTRATISTA Y ESPECIFICACIONES DEL EXPEDIENTE TÉCNICO. EN PRESENCIA DE LOS C. REPRESENTANTES DEL H. AYUNTAMIENTO Y AUTORIDADES DE LAS DEPENDENCIAS QUE INTERVIENEN, SE DETERMINA PROCEDENTE Y SE HACE LA ENTREGA OFICIAL DE LA OBRA A LOS BENEFICIARIOS QUIENES MANIFIESTAN SU ENTERA SATISFACCIÓN CON LAS METAS ALCANZADAS





GOBIERNO MUNICIPAL



AMEALCO
Cultura y Desarrollo

OBSERVACIONES: _____



POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA
PRESIDENCIA MUNICIPAL

MARIO CERVANTES
NOMBRE Y FIRMA

Evelyn To var Jerez

EVELYN T.J
NOMBRE Y FIRMA

CONTRALORIA



NOMBRE Y FIRMA

ORGANO
INTERNO

POR EL COMITÉ DE OBRA

Jaquelin Torres Touax

Jaquelin
NOMBRE Y FIRMA

POR LA AUTORIDAD LOCAL

Silvia Garcia Tovar
Silvia Garcia Tovar

NOMBRE FIRMA Y SELLO



Silvia Garcia Tovar
Subdelegada Municipal
ALAMEDA DEL RINCON

Araceli Garcia Soto
Araceli Garcia Soto
NOMBRE Y FIRMA