

2024

MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, QRO.
ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN
EJECUTOR - MUNICIPIO



GOBIERNO MUNICIPAL

FECHA: 06 DE JULIO DE 2024

DATOS DE LA OBRA

NOMBRE DE LA OBRA: "FISE 2024 - AMPLIACIÓN DE RED DE DRENAJE SANITARIO EN CALLE CORREGIDORA COL. CENTRO, AMEALCO DE BONFIL, QRO."

LOCALIDAD: AMEALCO DE BONFIL, CENTRO

BENEFICIARIOS DIRECTOS: 7,953

FONDO: FISE-2024

MODALIDAD DE EJECUCIÓN: CONTRATO

DATOS DEL CONTRATO

CONTRATISTA: C. MIGUEL ÁNGEL MAYA GARDUÑO

N° DE CONTRATO: MAQ.313.FISE.24

INVERSIÓN APROBADA: \$ 300,000.00

INVERSIÓN CONTRATADA: \$ 298,770.19

INVERSIÓN EJERCIDA: \$ 298,770.19

FECHA DE INICIO DE CONTRATO: 06-jun-24

FECHA DE TÉRMINO DE CONTRATO: 04-ago-24

FECHA DE TÉRMINO REAL: 05-jul-24

DESCRIPCIÓN DE LAS METAS ALCANZADAS

N°	COMPONENTE	UNIDAD	CANTIDAD
1	PRELIMINARES		
1.01	LIMPIEZA, TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO CON APARATO	M2	108.90
1.03	SUMINISTRO DE TUBERÍA PEAD CORRUGADO TDR ULTRA (ALTA RESISTENCIA) 12" (304 MM) PARED DOBLE	ML	104.10
2	OBRA CIVIL		
2.01	EXCAVACIÓN A MÁQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL TIPO "B" DE 0.00 A 2.50m. EN SECO	M3	43.89
2.02	EXCAVACIÓN A MÁQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL TIPO "C" DE 0.00 A 2.50m. EN SECO	M3	17.55
2.03	ACARREO EN CAMION EN CAMINO PLANO DE TERRACERIA DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION AL 1er. KM	M3	82.53
2.04	ACARREO EN CAMION EN CAMINO PLANO DE TERRACERIA DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION A LOS KMS SUB SUBSECUENTES	M3-KM	82.53
2.05	REVESTIMIENTO DE EMPEDRADO CON PIEDRA BOLA DE PEPENA DE 15 CMS DE ESPESOR, ASENTADA Y JUNTEADA CON MORTERO f c = 150 kg/cm2 CEMENTO-ARENA 1:3	M2	104.77
2.06	PLANTILLA DE TEPETATE DE BANCO EN CANALES, COMPACTADO CON PLACA VIBRATORIA Y AGUA AL 90 %	M3	4.89
2.07	INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CORRUGADO DE 12" DE DIÁMETRO CON COPLE Y ANILLO INTEGRAL	ML	104.10
2.08	RELLENO DE TEPETATE DE BANCO EN ZANJAS, COMPACTADO CON COMPACTADORA MANUAL Y AGUA (EN CAPAS DEL ESPESOR INDICADO POR LA SUPERVISION) AL 95 %	M3	11.81
3	POZOS DE VISITA		
3.01	POZO DE VISITA TIPO COMÚN DE 0.60 X 1.20 MTS DE DIAMETRO INTERIOR. DE HASTA 1.50 MTS DE PROFUNDIDAD	PZA	1.00
3.03	BROCAL Y TAPA DE 60 CM DE DIÁMETRO DE POLIETILENO DE 34 KG PARA POZO DE VISITA	PZA	4.00
3.04	CONEXIÓN A POZO DE VISITA EXISTENTE, INCLUYE: DEMOLICIÓN A MANO DE MURO	PZA	2.00

2024

MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, QRO.
ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN
EJECUTOR - MUNICIPIO



GOBIERNO MUNICIPAL

4	DESCARGAS DOMICILIARIAS		
4.07	SUMINISTRO DE TUBERIA PEAD CORRUGADA TDR ULTRA (ALTA RESISTENCIA) 6" (150MM) PARED DOBLE	ML	1.00
4.08	INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE PEAD CORRUGADO ULTRA DE ALTA DENSIDAD CORRUGADO DE 6" DE DIÁMETRO CON COPLE Y ANILLO INTEGRAL	ML	1.00
4.11	CONEXIÓN DE DESCARGA DOMICILIARIA DE 6" DE DIÁMETRO CON UN CODO DE 45° Y SILLETA AL COLECTOR PRINCIPAL DE TUBERÍA DE PEAD	PZA	0.00
4.12	REGISTRO SANITARIO DE 40 x 60 CMS HASTA 1.00 MT DE PROFUNDIDAD, CON MUROS DE 14 CMS DE ESPESOR	PZA	106.00
5	OBRAS COMPLEMENTARIAS		
5.01	LIMPIEZA GENERAL DE OBRA. INCLUYE: RETIRO DEL MATERIAL FUERA DE LA OBRA	M2	0.00
5.02	ANUNCIO INFORMARTIVO DE OBRA TIPO II, ÁREA VISUAL DE 122X244CM CON PATAS DE 196CM DE ALTURA	PZA	23.56
ATP	CONCEPTOS ATÍPICOS		
ATIP001	ENCOFRADO DE TUBERIA DE CUALQUIER DIAMETRO CON CONCRETO F'C=200KG/CM2	M3	3.00
ATIP002	DEMOLICIÓN CON ROTO MARTILLO DE EMPEDRADO EMPACADO EN MORTERO DE 15 CM DE ESPESOR, SIN RECUPERACIÓN	M3	0.00
ATIP003	POZO DE VISITA TIPO COMÚN DE 1.16 MTS DE DIAMETRO INTERIOR. DE 0.60 MTS DE PROFUNDIDAD	PZA	0.00

UN VEZ REALIZADA LA VISITA EN EL SITIO DE LA OBRA Y RECORRIDA EN SU TOTALIDAD PARA VERIFICAR SU COMPLETA TERMINACIÓN DE ACUERDO A LA SOLICITUD HECHA POR LOS BENEFICIARIOS Y ESPECIFICACIONES DEL EXPEDIENTE TÉCNICO, EN PRESENCIA DE LOS C. REPRESENTANTES DEL MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, EJECUTOR/CONTRATISTAS Y AUTORIDAD LOCAL, SE DECLARA PROCEDENTE LA OBRA Y POR LO TANTO SE HACE LA ENTREGA OFICIAL AL MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL BAJO SU ENTERA SATISFACCIÓN CON LAS METAS ALCANZADAS.

ENTREGA	RECIBE POR EL MUNICIPIO	AUTORIDAD LOCAL
EJECUTOR Y/O CONTRATISTA	DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO	
C. MIGUEL ANGEL MAYA GARDUÑO	ING. ARQ. MAURICIO DE LA LUZ GARCIA NOLASCO	
RESIDENTE	SUPERVISOR	
ING. JOEL RAFAEL VAZQUEZ HERNANDEZ	ING. LUIS ISAAC CORREA URIBE	NOMBRE(S), APELLIDOS, FIRMA Y SELLO