



ACTA CONSTITUTIVA DE FORMACIÓN DE COMITÉ DE OBRA 2024



SISTEMA DE AGUA POTABLE DE PISAFLORES (ETAPA DOS DE TRES)

LOCALIDAD: PISAFLORES
PROGRAMA : S41.- AGUA POTABLE
SUBPROGRAMA : 20.- Zona Rural
OF. DE AUTORIZACIÓN: HACIENDA-V-FAISM/GI-2024-049-024
CLAVE DE LA OBRA: 2024/FAISM049035

SIENDO LAS _____ HRS. DEL DÍA _____ DEL MES DE _____ DEL 2024, SE DIERON CITA LOS HABITANTES DE LA LOCALIDAD DE PISAFLORES PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE PISAFLORES HIDALGO. ASI COMO LAS AUTORIDADES LOCALES DE LA COMUNIDAD EN MENCIÓN, CON LA FINALIDAD DE DAR A CONOCER LA OBRA AUTORIZADA Y DENOMINADA: "SISTEMA DE AGUA POTABLE DE PISAFLORES (ETAPA DOS DE TRES)", CON UN COSTO TOTAL DE: \$6,000,000.00 *(SEIS MILLONES PESOS 00 /100 M.N.)*, SIENDO APORTADO DE LA SIGUIENTE MANERA:

ESTRUCTURA FINANCIERA:

FEDERAL	\$2,400,000.00
ESTATAL	\$0.00
MUNICIPAL	\$3,600,000.00
BENEFICIARIOS	\$0.00
TOTAL	\$6,000,000.00

DESPUÉS DE DAR A CONOCER EL PROGRAMA SE DEBERÁ EXPLICAR DETALLADAMENTE LAS METAS AUTORIZADAS PARA LA OBRA:

CARACTERÍSTICAS GENERALES Y CONCEPTOS DE OBRA A EJECUTAR

Numero	Concepto	Unidad	Cantidad
Preliminares			
1	TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURA, DE 400 A 1200 M2., ESTABLECIENDO REFERENCIAS Y BANCOS DE NIVEL, CON EQUIPO TOPOGRAFICO; INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.	M2	1,600.00
2	CHAPODEO DE FORMA MANUAL DE TODA CLASE DE MALEZA A NIVEL DEL SUELO; INCLUYE: DESENRAICE DE ARBOLES DE HASTA 10 cm. DE DIAMETRO, SIN ACARREO.	M2	3,200.00
Red de Tubería Y Caja de Válvulas			
3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE FIERRO GALVANIZADO CEDULA 40 EN INSTALACIONES HIDRÁULICAS, INCLUYE: ACARREO HASTA EL SITIO DE SU INSTALACIÓN, MANEJO, ENDEREZADO, TRAZO, PRESENTACIÓN, ACOPLAMIENTO Y PRUEBAS, INCLUYENDO CORTES Y ROSCADO, MERMAS Y DESPERDICIOS. TUBERÍA DE Fo. Go. DE 4" DE DIÁMETRO.	M	1,600.00
4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COPLE LISO GALVANIZADO DE 4" DE DIÁMETRO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	195.00
5	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUERCA UNIÓN GALVANIZADO DE 4" DE DIÁMETRO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	30.00
6	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CODO Fo. Go. DE 45° x 4" DE DIÁMETRO, INCLUYE: PRUEBAS, ACARREOS, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	10.00
7	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TEE DE Fo. Fo. DE 4" DE DIÁMETRO CON BRIDAS; INCLUYE: JUNTAS DE PLOMO, TORNILLOS DE 5/8" x 2 1/2", (3) EMPAQUES DE PLOMO DE Fo. Fo. DE 4" DE DIÁMETRO, MATERIALES MENORES DE CONSUMO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	5.00
8	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REDUCCIÓN BUSHING GALVANIZADO DE 4" A 2" DE DIÁMETRO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	5.00
9	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REDUCCIÓN BUSHING GALVANIZADO DE 2" A 1/2" DE DIÁMETRO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	5.00

Guadalupe Rubio Bacillo

SISTEMA DE AGUA POTABLE DE PISAFLORES (ETAPA DOS DE TRES)

10	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE NIPLE GALVANIZADO DE 1/2" DE DIÁMETRO X 4" DE LARGO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	10.00
11	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE ADMISIÓN Y EXPULSIÓN DE AIRE ROSCADA DE 1/2" (12.7 MM) DE DIÁMETRO, CLASE 125; INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	5.00
12	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE ESFERA ROSCADA DE 1/2" (12.7 MM) DE DIÁMETRO, CLASE 125 (HASTA 125 PSI); INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	5.00
13	CONSTRUCCIÓN DE CAJA DE VÁLVULAS TIPO 2 DE 1.00 x 0.90 M. MEDIDAS INTERIORES PARA AGUA POTABLE, INCLUYE: PLANTILLA DE TABIQUE, CONCRETO, ACERO DE REFUERZO, MURO DE TABIQUE, CIMBRA, DALA DE CONCRETO ARMADO, SIN INCLUIR MARCO Y CONTRAMARCO DE FIERRO FUNDIDO.	PZA	5.00
14	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONTRAMARCO SENCILLO DE 4" X 1.10 M.; INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, COLOCACIÓN, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	PZA	5.00
15	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPA Y BROCAL DE POLIETILENO DE MEDIA DENSIDAD, ALTA RESISTENCIA PARA CARGAS VIVAS H-25; INCLUYE: CONCRETO HECHO EN OBRA $f'c= 150 \text{ kg/cm}^2$, MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	5.00
16	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUNTA DRESSER DE 4" DE DIÁMETRO; INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	PZA	10.00
Atraques			
17	EXCAVACIÓN A MANO, MATERIAL SECO TIPO II, TODAS LAS ZONAS; INCLUYE: AFINE DE TALUDES Y FONDO, EXTRACCIÓN DE REZAGA A BORDE, TRASPALEOS, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. EXCAVACIÓN DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. (MEDIDO COMPACTO)	M3	78.00
18	ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN DIÁMETRO # 3, $f'y= 4,200 \text{ Kg/cm}^2$; INCLUYE: SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASLAPES, SILLETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS.	KG	392.00
19	ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN CON ALAMBRÓN # 2, $f'y= 2,530 \text{ Kg/cm}^2$; INCLUYE: SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASLAPES, GANCHOS Y DESPERDICIOS.	KG	303.75
20	CIMBRA DE CONTACTO ACABADO APARENTE EN CIMENTACIÓN CON TRIPLAY DE PINO DE 16 mm; INCLUYE: NIVELADO, PLOMEADO, AJUSTES NECESARIOS, PUNTALES, CIMBRADO, DESCIMBRADO, CHAFLANES Y FRENTES, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	M2	240.00
21	CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c= 200 \text{ KG/CM}^2$ EN CIMENTACIÓN, T.M.A. 19 mm.; INCLUYE: ELABORACIÓN, COLOCACIÓN, VIBRADO, CURADO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y PRUEBAS DE LABORATORIO.	M3	32.00
22	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MEMBRANA (FIELTRO) DE CELULOSA COMPRIMIDA IMPREGNADA CON ASFALTO TRATADOS FESTER FESTERFELT 15, PARA COLOCARSE EN EL ÁREA DE CONTACTO ENTRE EL CONCRETO Y LA TUBERÍA, EL ROLLO VIENE CON UNA PRESENTACIÓN DE 60 cm. DE ANCHO Y 20 cm. DE LARGO; INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y ACARREOS.	M2	40.00
Acarreos			
23	ACARREO A HOMBRO DE MATERIALES INDUSTRIALIZADOS Y AGREGADOS COMO LO ES: CIMBRA, TUBERÍA, CEMENTO, PIEZAS ESPECIALES, ACERO DE REFUERZO, ARENA, GRAVA Y AGUA, ETC. EN TERRENO MONTAÑOSO Y LADEROSO, EN LA PRIMERA ESTACIÓN DE 20 M, INCLUYE, CARGA Y ACARREO.	Kg	155,471.17
24	ACARREO A HOMBRO DE MATERIALES INDUSTRIALIZADOS Y AGREGADOS COMO LO ES: CIMBRA, TUBERÍA, CEMENTO, PIEZAS ESPECIALES, ACERO DE REFUERZO, ARENA, GRAVA Y AGUA, ETC EN TERRENO MONTAÑOSO Y LADEROSO EN ESTACIONES SUBSECUENTES A LA PRIMERA DE 20 M, INCLUYE, ACARREO Y DESCARGA.	KG-EST	3,378,944.63
Mampara Informativa			
25	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MAMPARA INFORMATIVA DE 1.20 x 2.00 m. A BASE DE LAMINA CAL. 18, CON BASTIDOR DE ANGULO DE $1 \frac{1}{2}'' \times 1 \frac{1}{8}''$, CON UN SOPORTE TRANSVERSAL VERTICAL AL CENTRO Y SOPORTE CON ANGULO DE $1 \frac{1}{2}'' \times 1 \frac{1}{8}''$ AHOGADO AL PISO 60 cm. Y 1.17 m. DE ALTURA LIBRE DEL NIVEL DEL PISO CON EL PAÑO INFERIOR DE LA PLACA, CON LOGOTIPO DE PRESIDENCIA MUNICIPAL COLOCADO EN LA PARTE SUPERIOR IZQUIERDA DANDO UN MARGEN DE 10 cm. EN LOS EXTREMOS, EL TAMAÑO DEL LOGOTIPO SERA DE 54 X 62 cm. EL FONDO SERA EN PINTURA DE ESMALTE COLOR BLANCO COMEX, PREVIA APLICACION DE PRIMARIO ANTICORROSIVO, LOS DATOS DE LA MAMPARA Y COLORES SERAN LOS INDICADOS POR LA SUPERVISION; INCLUYE: MATERIALES MENORES DE CONSUMO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	PZA	1.00

Guadalupe Rubio Badillo



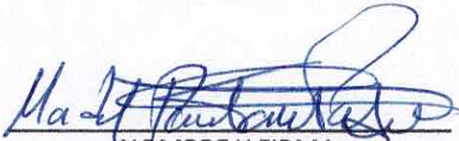
ACTA CONSTITUTIVA DE FORMACIÓN DE COMITÉ DE OBRA 2024



SISTEMA DE AGUA POTABLE DE PISAFLORES (ETAPA DOS DE TRES)

POSTERIORMENTE SE PROCEDIÓ A FORMAR LA MESA DIRECTIVA QUE REPRESENTA AL COMITÉ COMUNITARIO DE UNA MANERA DEMOCRÁTICA QUEDANDO DE LAS SIGUIENTE MANERA.

PRESIDENTE


NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO


Luis Alberto Rubio Lopez
NOMBRE Y FIRMA

TESORERO


Guadalupe Rubio Badillo
NOMBRE Y FIRMA

VOCAL DE C. Y V.


Eliel Progreso Carrasco
NOMBRE Y FIRMA

VOCAL AUXILIAR 1


Esmeralda Gudiroi-Rosa
NOMBRE Y FIRMA

VOCAL AUXILIAR 2


Elia Trejo
NOMBRE Y FIRMA

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR SE CIERRA LA PRESENTE FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON, SIENDO LAS _____ HRS. DEL MISMO DÍA DE SU APERTURA

TESTIGOS

PRESIDENCIA MUNICIPAL



LIC. RICARDO GARCIA TORRES
PRESIDENTE MUNICIPAL SUPLENTE DE
2020-2024 PISAFLORES, HIDALGO.

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



C. ISRAEL RICO LÓPEZ
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS

CONTRALORIA INTERNA



ING. MARIA GUADALUPE ARROYO VILLEDA
CONTRALORIA INTERNA MUNICIPAL

REPRESENTANTE DE LA COMUNIDAD



Lucia Rosendo Mts
DELEGADO MUNICIPAL
DE LA LOCALIDAD DE PISAFLORES

