



# Cédula de Información Básica



TLATLAUQUITEPEC  
PUEBLA MEXICO

## Ejercicio 2020

Clave S.N.O	SIERRA NORORIENTAL.	Nombre
186	TLATLAUQUITEPEC	
001	TLATLAUQUITEPEC	
SI ( )	NO ( )	
CP ( X )	PR ( )	ZI ( )

Asignación	Fecha
Clave	Nombre
SJ	INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA
38A	TECHADOS EN ESPACIOS PUBLICOS

obra  
 especifica de la obra o acción  
 (metro, camino, hito, etc.)  
**CONSTRUCCION DE TECHADO 2A. ETAPA EN ERA DE IMPARTICION DE EDUCACION FISICA EN ESC. PRIM. "MEXICO" C.CT 21DPR3393G EN LA LOCALIDAD DE TLATLAUQUITEPEC MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC PUEBLA**  
**CALLE REVOLUCION No. 7**

Clasificación: Nueva ( ) Ampliación ( X ) Rehabilitación ( X ) Proceso ( ) Equipamiento ( )

a) ( ) Administración directa  
 b) ( X ) Contrato  
 ( ) Licitación pública ( X ) Invitación a 3  
 ( X ) Invitación a 5 ( ) Adjudicación directa  
 c) ( ) Acción por aportación.

Entidad: **H. AYUNTAMIENTO.**

Origen de los recursos:  
 100% Ramo 33 P.E.T.  
 D.I.F. S.E.P. CFE-RURAL  
 VIA CARTA MANDATO  
 VIA SUBSIDIO  
 OTRO (especificar)

FISM	2020	\$	780,279.74
Total		\$	780,279.74

Metas	Unidad de Medida	Cantidad	Beneficiarios	Unidad de Medida	Jomales a Generar	Localidades Beneficiadas
M2	(100)		PERSONAS		2,117	(1)

TERRENO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURA. MENORES DE 400 M2	M2	256.08
A DE DISCO EN PAVIMENTO DE CONCRETO A 10 CM. DE ESPESOR.	M	12.80
CONCRETO SIMPLE EN FIRMES, PISOS Y BANQUETAS.	M3	0.51
ZONA PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. INCLUYE LOCALIZACION DE EJES, COTAS, NIVELES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.	0.00	0.00
CEPA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL COMUN SECO, PROFUNDIDAD DE 0.0 A 2.0 M. CUALQUIER ZONA. INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO.	M2	5.12
0 SIMPLE FC=100 KG/CM2 DE 8 CM. DE ESPESOR. CON AGREGADO MAXIMO DE 19 MM. INCLUYE: MATERIALES, FABRICACION DEL CONCRETO, ACARREOS, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y	M3	12.64
ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8"	KG	8.48
ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 DEL No. 4 Y 8 DIAMETRO 1/2" Y 5/8"	KG	120.49
DO COMBIN EN ZAPATAS AISLADAS DE CIMENTACION	M2	7.56
BRA RESISTENCIA RAPIDA VACIADO CON CARRETELLA EN BOTES FC=250 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.	M3	1.85
MATERIAL MIXTO, PRIMER KILOMETRO, CARGA INTERNA	M3	12.64
DE MATERIAL DE BANCO (TEPATATE) EN BASE PARA FIRMES EN CAPAS DE 20 CMS CON PISON DE MANO, HUMEDECIENDO EL MATERIAL PARA HOMOGENEIZACION, INCLUYE: MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA, A METALICA	M3	10.53
ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8"	KG	101.06
ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 DEL No. 4 Y 8 DIAMETRO 1/2" Y 5/8"	KG	200.79
00 APARENTE EN COLUMNAS	M2	0.80
BRA RESISTENCIA RAPIDA VACIADO CON CARRETELLA EN BOTES FC=250 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.	M3	2.56
N/E INSTALACION DE PERFIL PTR ASTM A-36.	KG	285.03
ON DE ANILLO	KG	2001.33
N/E INSTALACION DE PERFIL PLACA ASTM A-36.	KG	50.78
N/E INSTALACION DE PERFIL MON-TEN ASTM A-36.	KG	1220.25
ON DE LAMINA METALICA GALVANIZADA CAL. 25 PARA TECHUMBE (72 X 183 CM DE SECCION POR PZA)	M2	259.16
DE LAMINA GALVANIZADA CAL. #18 CON 89 CM. DE DESARROLLO INCL. DOBLECES, TAQUETES Y TORNILLOS	M2	30.84
N DE PINTURA ESMALTE COMEX 100 SOBRE ESTRUCTURAS PARA MONTAJE DE LAMINA EN TECHUMBRES, INCLUYE UNA MANO DE ANTICORROSION Y 2 MANOS DE PINTURA DE ESMALTE.	M2	921.69
LES CON TUBO PVC INCL. LAMINA ALAMBRON PERILLA, SOLERA #ABRAZADERA Y SOLDADURA.	M2	4.00
DONDO DE 3/4" Y FORMA DE 1/2" DE 10 O 80CM DE ALTURA INCL. NIVELACION Y PLONEO.	PZA	24.00
ES	PZA	24.00
N DE REFLECTOR DE 150 WATTS VSAP AUTOCALISTRADA CON LAMPARA. INCLUYE: EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	PZA	2.00
RICO DE ILUMINACION Y CONTACTO. CON UN DESARROLLO DE 6.00M. PROMEDIO. INCLUYE: APAGADOR, CONTACTO Y SALIDA DE PLAFON. CAJA DE LAMPARA, TAPA, CABLE, ALAMBRE, CON TUBO DE POLIDUCTO	PZA	2.00
DO PARED DEL CADA UNO (UN) DE DIAMETRO MCA, OMBEGA O SIMILAR. INCLUYE: SUM. DE MATERIAL, ACARREOS, COLOCACION, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.	M2	32.64
IL THW/LB/THW/LB 30°C. 600V CAL. 10 AWG MCA. CONDUIMEX O SIMILAR. INCLUYE: SUM. DE MATERIAL, INSTALACION, CONEXION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	M2	32.64
IL THW/LB/THW/LB 30°C. 600V CAL. 8 AWG MCA. CONDUIMEX O SIMILAR. INCLUYE: SUM. DE MATERIAL, INSTALACION, CONEXION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	M2	32.64
N DE INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS TIPO QO DE 2 POLOS Y DE CAPACIDADES DESDE 20 HASTA 50 AMP, PARA COLOCARSE EN EL INTERIOR DE LOS TABLEROS DE ALUMBRADO. INCLUYE SUMINISTRO.	PZA	2.69
ES	PZA	2.69
TE LA OBRA INCLUYE ACARREOS DE ESCOMBROS, ETC.		
DE PINTURA VINILICA VINILX EN LARGOS Y PLAFONES DE MEZCLA FINA. INCLUYE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA	M2	629.65
0.60 M (NT) DE TABIQUE ROJO RECOCIDO EN 12 CM JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4 ACABADO PULIDO PLANTILLA DE CONCRETO FC=150 KG/CM2	M2	172.80
N DE TUBO PVC. SANITARIO UNA CAMPANA 225 DE 12", CON ANILLO INTEGRADO.	PZA	1.69
N/E INSTALACION DE PERFIL PTR ASTM A-36.	0.00	8.80
N DE CUBIERTA DE POLICARBONATO DE 8 MM. DE ESPESOR SOBRE ESTRUCTURA METALICA. INCLUYE MATERIAL DE SUECCION Y RETIRO DE POSICION. INCL. EN MAL ESTADO Y ACARREO DE	M	30.09
ES	KG	1428.69
ES	M2	221.31

Avance	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fisco												
Financiero												
							390,138.87				390,138.87	

