



GOBIERNO DE MEXICALI

XXIV AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
CATALOGO

LOCALIDAD: MEXICALI, B.C.

FECHA: 10-ago-22

LICITANTE: SALVADOR FONSECA SANCHEZ

LICITACION No.: AD-MXL-PRON-028-2022

REPRESENTANTE LEGAL: SALVADOR FONSECA SANCHEZ

COLOCACION DE PLACAS DE ACERO EN AREA DE JUNTAS SISMICAS DEL DISTRIBUIDOR VIAL EN
OBRA: CARRIL ASCENDENTE DE BLVR. ADOLFO LOPEZ MATEOS EN RAMPA NORTE A SUR Y EN SALIDA
DESCENDENTE PARA INCORPORACION A BLVR. LAZARO CARDENAS

FIRMA:

RESUMEN GENERAL DE OBRA

CONCEPTO

IMPORTE S/IVA

A REHABILITACIÓN DE JUNTAS SISMICAS EN DISTRIBUIDOR VIAL \$ 279,932.62

SUB-TOTAL \$ 279,932.62
16% I.V.A. \$ 44,789.22
TOTAL: \$ 324,721.84

IMPORTE DE LA PRESENTE PROPOSICION
SIN INCLUIR EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO

TOTAL SIN IVA: \$ 279,932.62

CON LETRA: DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE MIL NOVECIENTOS TREINTA DOS PESOS 62/100 M.N.



GOBIERNO DE MEXICALI

XXIV AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
CATALOGO DE CONCEPTOS

FECHA: 10-ago-22
LICITANTE: SALVADOR FONSECA SANCHEZ
REPRESENTANTE LEGAL: SALVADOR FONSECA SANCHEZ

AD-MXL-PRON-028-2022

FIRMA:

OBRA: COLOCACION DE PLACAS DE ACERO EN AREA DE JUNTAS SISMICAS DEL DISTRIBUIDOR VIAL EN CARRIL ASCENDENTE DE BLVR. ADOLFO LOPEZ MATEOS EN RAMPA NORTE A SUR Y EN SALIDA DESCENDENTE PARA INCORPORACION A BLVR. LAZARO CARDENAS

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	P.U. CON LETRA	IMPORTE
A	REHABILITACIÓN DE JUNTAS SISMICAS EN DISTRIBUIDOR VIAL					
A 01	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PLACA DE ACERO A-36 DE 3/4" DE 7.70 M X 2.44 M HABILITADA EN UNA SOLA PIEZA, PARA RAMPA ASCENDENTE DE NORTE A SUR(SEGUNDO NIVEL), PARA CUBRIR ÁREA DE JUNTA SÍSMICA, SOLDANDO UN EXTREMO DE LA PLACA DEL RIEL FIJO EN LA LOSA DEL MURO ARMADO Y QUEDANDO LIBREMENTE APOYADO DEL LADO DE LA LOSA DEL PUENTE PARA PERMITIR MOVIMIENTOS DE EXPANSIÓN Y CONTRACCIÓN, INCLUYE; SUMINISTRO DE LA PLACA DE ACERO A-36 DE 3/4" DE ESPESOR, UNIÓN DE PLACAS PARA FORMAR UNA SOLA PIEZA MEDIANTE SOLDADURA E-7018, RETIRO DE PLACA EXISTENTE CON EQUIPO DE CORTE ESMERILADO PARA EVITAR BORDES, SOLDADURA LONGITUDINAL PARA ASEGURAR AL RIEL FIJO EN LOSA CON SOLDADURA E-7018 FORMANDO CORDONES EN FORMA DE BISEL, SUMINISTRO DE MATERIAL, MOVIMIETOS DEL TALLER A LA OBRA Y PARA COLOCACION CON GRÚA HIDRÁULICA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, SEÑALAMIENTO PREVENTIVO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	PZA	1.00	\$185,460.26	CIENTO OCHENTA Y CINCO MIL CUATROCIENTOS SESENTA PESOS 26/100 M.N.	\$ 185,460.26
A 02	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PLACA DE ACERO A-36 DE 3/4" DE ESPESOR DE 4.50 M X 2.44 M HABILITADA EN UNA SOLA PIEZA, PARA RAMPA DESCENDENTE DE PONIENTE A ORIENTE VUELTA IZQUIERDA HACIA LAZARO CÁRDENAS ORIENTE (SEGUNDO NIVEL), PARA CUBRIR ÁREA DE JUNTA SÍSMICA, SOLDANDO UN EXTREMO DE LA PLACA DEL RIEL FIJO EN LA LOSA Y QUEDANDO LIBREMENTE APOYADO DEL LADO DE LA LOSA DEL MURO ARMADO DEL PUENTE PARA PERMITIR MOVIMIENTOS DE EXPANSIÓN Y CONTRACCIÓN, INCLUYE; SUMINISTRO DE LA PLACA DE ACERO A-36 DE 3/4" DE ESPESOR, RETIRO DE PLACA EXISTENTE CON EQUIPO DE CORTE Y ESMERILADO PARA EVITAR BORDES, SOLDADURA LONGITUDINAL PARA FIJAR AL RIEL FIJO EN LOSA CON SOLDADURA E-7018 FORMANDO CORDONES EN FORMA DE BISEL, SUMINISTRO DE MATERIAL, MOVIMIETOS DEL TALLER A LA OBRA Y PARA COLOCACION CON GRÚA HIDRÁULICA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, SEÑALAMIENTO PREVENTIVO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	PZA	1.00	\$ 94,472.36	NOVENTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS PESOS 36/100 M.N.	\$ 94,472.36
SUBTOTAL REHABILITACIÓN DE JUNTAS SISMICAS EN DISTRIBUIDOR VIAL						\$ 279,932.62
SUBTOTAL						\$ 279,932.62
16% IVA						\$ 44,789.22
TOTAL						\$ 324,721.84