



"2010. Bicentenario de la Independencia de México"

REMODELACIÓN DE PASO PEATONAL DEL PUENTE DE LA CARRETERA TOLUCA - TENANGO INCLUYE: LA REHABILITACIÓN DEL DRENAJE SANITARIO
NOMBRE DE LA OBRA

NO. DE OBRA: CAL/DOP/FISM/IR-026/2009

AUTORIZACIÓN: SESIÓN CODEMUN DE FECHA 19 DE OCT 2009.

FONDO: FISM 2009 (FONDO DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL).

COMUNIDAD: SAN ANDRÉS OCOTLÁN.

DIRECCIÓN: CARRETERA TOLUCA – TENANGO.

MODALIDAD: INVITACIÓN RESTRINGIDA

TIPO DE OBRA: NUEVA.

INVERSIÓN:

ESTATAL	MUNICIPAL	FEDERAL	OTROS	TOTAL
\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 529,856.28	\$ 0.00	\$ 529,856,28

FECHAS: INVITACIÓN A EMPRESAS, ACTAS CELEBRADAS, CONTRATO E INICIO Y TERMINO DE OBRA.

INVITACIÓN A EMPRESAS: 06 DE NOVIEMBRE DE 2009.

ACTA DE VISITA AL SITIO DE OBRA: 10 DE NOVIEMBRE DE 2009.

ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES: 10 DE NOVIEMBRE DE 2009.

ACTA DE APERTURA PROPUESTAS RECIBIDAS: 17 DE NOVIEMBRE DE 2009.

ACTA DE ADJUDICACIÓN: 19 DE NOVIEMBRE DE 2009.

ACTA DE FALLO: 19 DE NOVIEMBRE DE 2009.

FECHA DE CONTRATO: 20 DE NOVIEMBRE DE 2009.

FECHA DE INICIO PROGRAMADA: 21 DE NOVIEMBRE DE 2009.

FECHA DE TERMINÓ PROGRAMADA: 05 DE ENERO DE 2010.

FECHA DE INICIO REAL: 21 DE NOVIEMBRE DE 2009.

FECHA DE TERMINÓ REAL: 05 DE ENERO DE 2010.



JUSTIFICACIÓN DE LA OBRA Y/O ACCIÓN: SE REALIZARAN LAS OBRAS NECESARIAS PARA MEJORAR LAS CONDICIONES DEL PASO PEATONAL DEL PUENTE DEPRIMIDO DE LA CARRETERA TOLUCA TENANGO, YA QUE ACTUAL MENTE DEBIDO A LAS DIMENSIÓN DE LAS BANQUETAS LOS PEATONES TIENEN QUE CAMINAR POR LA VIALIDAD EXPONIÉNDOSE CADA VEZ QUE REQUIEREN PASAR, Y CON LA FINALIDAD DE CAPTAR PARTE DE LAS AGUAS PLUVIALES SE REHABILITARA EL DRENAJE EXISTENTE, YA QUE ACTUALMENTE ESTE NO ESTA FUNCIONANDO CORRECTAMENTE.



"2010. Bicentenario de la Independencia de México"

DESCRIPCIÓN DE LA OBRA: SE AMPLIARA LA BANQUETAS EXISTENTE VA DE 0.85 A 0.15 MTS, HACIENDO QUE LOS PEATONES BAJEN A LA VIALIDAD, A UN ANCHO PROMEDIO DE 0.85 MTS , EN LA CUAL SE INSTALARA UN BARANDAL PARA DAR MAYOR SEGURIDAD, SE REHABILITARA EL ALUMBRADO EXISTENTE, AGREGANDO 3 LUMINARIAS MÁS PARA INCREMENTAR LA SEGURIDAD, SE REHABILITARA EL DRENAJE ACTUAL QUE PASA POR DEBAJO DEL PUENTE EN UNA LONGITUD DE 231.00 ML CON LA FINALIDAD DE CAPTAR PARTE DE LAS AGUAS PLUVIALES, LOS TRABAJOS INCLUYEN: LA REPARACIÓN DE TOMAS Y DESCARGAS DOMICILIARIAS Y LA REPARACIÓN DE CARPETA ASFÁLTICA Y PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO.

CROQUIS DE UBICACIÓN.

