



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI.

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS.

ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS.

CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS No. AD-MXL-PRON-023-2024 T-PRON24-011

En la Ciudad de Mexicali, B. C., a las 09:00 horas del día 26 de diciembre de 2024, y en base a lo establecido en el Artículo 69 del Reglamento de la Ley de Obras Públicas, Equipamientos, Suministros y Servicios Relacionados con la Misma del Estado de Baja California; se reunieron en el sitio de los trabajos las personas cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final de la presente acta, con motivo de formalizar la recepción de los trabajos denominados:

“CONTROL DE CALIDAD EN LOS MATERIALES QUE SE UTILIZAN EN LAS OBRA QUE REALIZA LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS (2024) EN LA CIUDAD DE MEXICALI B.C.”

La cual se ejecutó al amparo del contrato de prestación de servicios relacionado con la obra pública No. AD-MXL-PRON-023-2024 T-PRON24-011, por el ING. GERARDO RUIZ PÉREZ.

Estos trabajos consistieron principalmente en:

Estudios.

A01	REALIZACION DE PRUEBAS ÍNDICE AL ASFALTO ORIGINAL GRADO PG, PUNTO DE INFLAMACIÓN CLEVELAND [2], °C, MÍN. PUNTO DE REBLANDECIMIENTO, SEPARACIÓN, DIFERENCIA ANILLO Y ESFERA, RECUPERACIÓN ELÁSTICA POR TORSIÓN A 25 °C Y REPORTE DE RESULTADOS OBTENIDOS.	20 PZA
A02	REALIZACIÓN DE PRUEBAS EN EL RESIDUO DEL ASFALTO TIPO PG DESPUÉS DE ENVEJECIDO EN EL HORNO RTFO, PÉRDIDA POR CALENTAMIENTO, RECUPERACIÓN ELÁSTICA EN DUCTILÓMETRO Y REPORTE DE RESULTADOS OBTENIDOS.	20 PZA
A03	REALIZACION DE PRUEBAS PARA EMULSIÓN ASFÁLTICA, CONTENIDO DE CEMENTO ASFÁLTICO EN MASA; PORCENTAJE MÍNIMO, VISCOSIDAD SAYBOLT-FUROL A 50 °C, ASENTAMIENTO EN 5 DÍAS; DIFERENCIA EN PORCENTAJE MÁXIMO, RETENIDO EN LA MALLA NO. 20, EN LA PRUEBA DEL TAMIZ PORCENTAJE MÁXIMO, CARGA ELÉCTRICA DE LA PARTÍCULA, RESIDUO DE LA DESTILACIÓN, PENETRACIÓN, DUCTILIDAD Y REPORTE DE RESULTADOS OBTENIDOS.	30 PZA
A04	ESTUDIO DE CALIDAD EN BASES HIDRAULICAS SUMINISTRADAS INCLUYE: GRANULOMETRIA, LIMITE LIQUIDO, LIMITE PLÁSTICO, EQUIVALENTE DE ARENA, PARTICULAS ALARGADAS Y LAJEADAS, VALOR SOPORTE DE CALIFORNIA (CBR), DESGASTE LOS ANGELES Y PESO VOLUMÉTRICO SECO MÁXIMO, HUMEDAD ÓPTIMA Y REPORTE DE RESULTADOS OBTENIDOS	15 PZA
A05	ESTUDIO DE CONCRETO ASFALTICO INCLUYE: (CONTENIDO DE CEMENTO ASFALTICO, GRANULOMETRÍA, AFINIDAD, ESTABILIDAD, FLUJO, VACÍOS, VAM, DENSIDAD.). REPORTE DE RESULTADOS.	20 PZA
A06	PRUEBA DE COMPRESIÓN A MUESTRA DE 3 CILINDROS DE CONCRETO, EN LABORATORIO; INCLUYE: CURADO, CABECEO, PRUEBA DE COMPRESION Y REPORTE DE RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS MUESTRAS A 7, 14 Y 28 DIAS.	14 PZA
A07	EXTRACCIÓN DE CORAZONES DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 4" DE DIAMETRO CON BROCA DE DIAMANTE, PARA DETERMINAR ESPESORES EN CARPETAS EXISTENTES DENTRO DE LA CIUDAD.	25 PZA



En este acto, el Ing. Gerardo Ruiz Pérez, representado en este acto por derecho propio, responsable de la ejecución de los trabajos hace entrega a la residencia de supervisión de la Dirección de Obras Públicas, los documentos relativos a planos de obra terminada.

En vista de lo anteriormente consignado, la Ing. Alex Alberto Armenta Rendón, en su carácter de Jefe del Departamento de Ejecución y Control de Obra Vial, recibe de Ing. Gerardo Ruiz Pérez, los trabajos anteriormente descritos.

Para constancia de la misma, se levanta la presente acta y sabedores de su alcance y contenido, firman en esta los que en ella intervinieron, siendo las 9:50 horas del día 26 de diciembre de 2024 y previa lectura que se da al acta.

ENTREGA:
CONTRATISTA.


ING. GERARDO RUIZ PÉREZ.

RECIBE:
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS.


ING. ALBERTO IBARRA OJEDA.
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS DEL H
AYUNTAMIENTO.

TESTIGO:
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS


ING. LUIS RODOLFO URBANO CRUZ.
RESIDENTE DE OBRAS PÚBLICAS

TESTIGO:
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS


ING. ALEX ALBERTO ARMENTA RENDÓN.
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE EJECUCIÓN Y
CONTROL DE OBRA VIAL

