LICITACIÓN N**°. LPE/SOPDU/DCSCOP/050/2023**

**ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES**

LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL

En la ciudad de Oaxaca de Juárez, Oaxaca, siendo las **15:15** horas del día **25 de noviembre de 2023** reunidos en la Sala de Juntas de las oficinas de la Dirección de Contratación, Seguimiento y Control de Obra Pública, ubicada en la calle Plazuela Vicente Guerrero No. 105, Colonia Ex marquesado, código postal 68030, el C. Eustorgio Ocampo Salinas, Director de Contratación, Seguimiento y Control de Obra Pública, adscrito a la Secretaría de Obras Públicas y Desarrollo Urbano; quién es competente para intervenir en el presente acto con fundamento en el artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 137 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Oaxaca, 2, 87, 88 fracción III y 98 de la Ley Orgánica Municipal del Estado de Oaxaca, artículos 1, 2, 3, 138, 139 fracción III y 142 del Bando de Policía y Gobierno del Municipio de Oaxaca de Juárez 2022-2024, quien como órgano administrativo que conforma la Administración Pública Municipal, auxiliará al Presidente Municipal para el cumplimiento de sus funciones, conforme a la **LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL N° LPE/SOPDU/DCSCOP/050/2023** y de conformidad con lo dispuesto en los artículos 24, 25 fracción I, 27 fracción III, 28 fracción I, 29 fracción III, 30 fracción IV y 31 fracción III de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados del Estado de Oaxaca y Capítulo 1. De los Trabajos, 1.4. Junta de Aclaraciones en las bases de la licitación, contando con la presencia del **C. Carlos Eduardo García**,representante del Departamento de Proyectos, designado mediante oficio no. **DP/0036/2023** de fecha **15 de noviembre de 2023**, y del **C. José de Jesús Bautista Hernández** residente de obra, adscrito a la Dirección de Obras Públicas y Mantenimiento, designado mediante oficio no. **DOPyM/4271/2023** de fecha **16 de noviembre de 2023**, ambos de la Secretaría de Obras Públicas y Desarrollo Urbano, así como las personas cuya asistencia se enlista y firman al finalizar el acta; para realizar las aclaraciones necesarias correspondientes a la preparación de las proposiciones de la licitación en comento y que forman parte de la misma, para la obra enunciada a continuación:

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DE LA OBRA** | **UBICACIÓN** |
| **Rehabilitación del puente peatonal para beneficio de los sectores vulnerables, ubicado entre el barrio la soledad y las bodegas del mercado de abastos, Agencia Municipal de San Martín Mexicapam, Oaxaca de Juárez, Oaxaca.** | MUNICIPIO: **067 OAXACA DE JUÁREZ**  REGIÓN: **08 VALLES CENTRALES** |

Se informa que se encuentra presente el **C.** **Oswaldo Tomas García**, representante del Órgano Interno de Control Municipal.

Acto seguido, el **C. Carlos Eduardo García,** representante del Departamento de Proyectos, adscrito a la Dirección de Contratación, Seguimiento y Control de Obra Pública de la Secretaría de Obras Públicas y Desarrollo Urbano, en uso de la palabra y derivado de la visita física realizada al sitio de los trabajos, realiza las siguientes aclaraciones:

Con fundamento en el artículo 34 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados del Estado de Oaxaca, en el catálogo de conceptos deberán considerar lo siguiente:

1.- Se deberán **MODIFICAR** los siguientes conceptos en las partidas: **Retiro y Demolición, Estructura.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DICE** | | | |  | **DEBE DECIR** | | | |
| **CÓDIGO** | **CONCEPTO** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** |  | **CÓDIGO** | **CONCEPTO** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** |
|  | **PARTIDA: Retiro y Demolición** |  |  |  |  | **PARTIDA: Retiro y Demolición** |  |  |
| 23-RETLAM01 | RETIRO DE LAMINA ANTIDERRAPANTE , COLOCADA EN HUELLAS DE ESCALONES, DISEÑO TROQUELADO EN CUADROS O ESTRELLA, CALIBRE 3/16 EN ESTRUCTURA EXISTENTE A BASE DE ACERO ESTRUCTURAL CON MEDIOS MANUALES, INCLUYE: DEMOLICION Y CORTES, RETIRO DE ELEMENTOS DE FIJACIÓN DE ESTRUCTURA, ELEVACIONES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y EQUIPO. | M2 | 46.20 |  | 23-RETLAM01 | RETIRO DE LAMINA ANTIDERRAPANTE **SIN RECUPERACION**, COLOCADA EN HUELLAS DE ESCALONES, DISEÑO TROQUELADO EN CUADROS O ESTRELLA, CALIBRE 3/16 EN ESTRUCTURA EXISTENTE A BASE DE ACERO ESTRUCTURAL CON MEDIOS MANUALES, INCLUYE: DEMOLICION Y CORTES, RETIRO DE ELEMENTOS DE FIJACIÓN DE ESTRUCTURA, **ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS FUERA DE LA OBRA A TIRO LIBRE**, ELEVACIONES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y EQUIPO. | M2 | 46.20 |
| 23-DESMALL | RETIRO Y DESMONTAJE DE MALLA CICLONICA DE 1.10 M DE ALTURA PROMEDIO SIN RECUPERACIÓN, INCLUYE RETIRO DE PUNTOS DE SOLDADURA CON DISCO DE CORTE METALICO Y EQUIPO DE OXICORTE, INCLUYE RETIRO DE 2 SOLERAS DE 1"x1/8", ACARREOS LIBRES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA, MATERIAL, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | ML | 77.20 |  | 23-DESMALL | RETIRO Y DESMONTAJE DE MALLA CICLONICA **CALIBRE 11.5** DE 1.10 M DE ALTURA PROMEDIO SIN RECUPERACIÓN, INCLUYE RETIRO DE PUNTOS DE SOLDADURA CON DISCO DE CORTE METALICO Y EQUIPO DE OXICORTE, INCLUYE RETIRO DE 2 SOLERAS DE 1"x1/8", ACARREOS LIBRES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA, MATERIAL, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | ML | 77.20 |
| 23-HERRMC-01 | RETIRO DE MALLA CICLONICA DE 1.60 M DE ALTURA PROMEDIO SIN RECUPERACIÓN, INCLUYE RETIRO DE PUNTOS DE SOLDADURA CON DISCO DE CORTE METALICO Y EQUIPO DE OXICORTE, INCLUYE RETIRO DE 2 SOLERAS DE 1"x1/8" Y 2 ÁNGULOS DE 3/4"x1/8", ACARREOS LIBRES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA, MATERIAL, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | ML | 277.00 |  | 23-HERRMC-01 | RETIRO DE MALLA CICLONICA **CALIBRE 11.5** DE 1.60 M DE ALTURA PROMEDIO SIN RECUPERACIÓN, INCLUYE RETIRO DE PUNTOS DE SOLDADURA CON DISCO DE CORTE METALICO Y EQUIPO DE OXICORTE, INCLUYE RETIRO DE 2 SOLERAS DE 1"x1/8" Y 2 ÁNGULOS DE 3/4"x1/8", ACARREOS LIBRES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA, MATERIAL, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | ML | 277.00 |
| DEM003 | DEMOLICION DE FIRME DE CONCRETO SIMPLE O ARMADO DE 8 A 10 CMS. DE ESPESOR, INCLUYE: CORTE CON DISCO, ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DE LA OBRA EN LUGAR AUTORIZADO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA | M2 | 26.90 |  | DEM003 | DEMOLICION DE FIRME DE CONCRETO SIMPLE O ARMADO DE 8 A 10 CMS. DE ESPESOR, INCLUYE: CORTE CON DISCO, ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DE LA OBRA **A TIRO LIBRE,** HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA | M2 | 26.90 |
|  | **PARTIDA: Estructura** |  |  |  |  | **PARTIDA: Estructura** |  |  |
| 23-MALLCI | SUMINISTRO Y COLOCACION DE METAL DESPLEGADO D 20- 18, COLOR G33-18 DE 1.60 M DE ALTURA, COLOCACIÓN EN EXTREMOS Y EMPALMES A TRAVES DE DOS SOLERAS DE 1"x1/8" Y 2 ÁNGULOS DE 3/4"x1/8" PREVIOS REHABILITADOS ANTERIORMENTE, UNIDOS CON PUNTOS DE SOLDADURA INFRA 6013 A ESTRUCTURA METALICA EXISTENTE. INCLUYE: ACCIONES PARA LOGRAR TENSION AL COLOCAR LA MALLA, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBREA, CORTES Y DESPERDICIOS. | ML | 277.00 |  | 23-MALLCI | SUMINISTRO Y COLOCACION DE METAL DESPLEGADO D 20- 18, COLOR G33-18 **O SIMILAR** DE 1.60 M DE ALTURA, COLOCACIÓN EN EXTREMOS Y EMPALMES A TRAVES DE DOS SOLERAS DE 1"x1/8" Y 2 ÁNGULOS DE 3/4"x1/8" PREVIOS REHABILITADOS ANTERIORMENTE, UNIDOS CON PUNTOS DE SOLDADURA INFRA 6013 A ESTRUCTURA METALICA EXISTENTE. INCLUYE: ACCIONES PARA LOGRAR TENSION AL COLOCAR EL METAL DESPLEGADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBREA, CORTES Y DESPERDICIOS. | ML | 277.00 |
| 23-MALLCI1 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE METAL DESPLEGADO D 20- 18, COLOR G33-18 DE 1.10 M DE ALTURA, COLOCACIÓN EN EXTREMOS Y EMPALMES A TRAVES DE 2 SOLERAS DE 1"x1/8" Y 2 ANGULOS DE 3/4" X 1/8” PREVIOS REHABILITADOS ANTERIORMENTE, UNIDOS CON PUNTOS DE SOLDADURA INFRA 6013 A ESTRUCTURA METALICA EXISTENTE. INCLUYE: ACCIONES PARA LOGRAR TENSION AL COLOCAR LA MALLA, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBREA, CORTES Y DESPERDICIOS. | ML | 77.20 |  | 23-MALLCI1 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE METAL DESPLEGADO D 20- 18, COLOR G33-18 **O SIMILAR** DE 1.10 M DE ALTURA, COLOCACIÓN EN EXTREMOS Y EMPALMES A TRAVES DE 2 SOLERAS DE 1"x1/8" Y 2 ANGULOS DE 3/4" X 1/8” PREVIOS REHABILITADOS ANTERIORMENTE, UNIDOS CON PUNTOS DE SOLDADURA INFRA 6013 A ESTRUCTURA METALICA EXISTENTE. INCLUYE: ACCIONES PARA LOGRAR TENSION AL COLOCAR EL METAL DESPLEGADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBREA, CORTES Y DESPERDICIOS. | ML | 77.20 |

2.- Se deberán **AGREGAR** los siguientes conceptos en las partidas: **Retiro y Demolición, Estructura, Instalación Eléctrica.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | **CONCEPTO** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** |
|  | **PARTIDA: Retiro y Demolición** |  |  |
| 23-PRDMNGUAR-01 | DEMOLICIÓN CON MEDIOS MANUALES DE GUARNICIÓN TIPO MACHUELO, CON MARRO Y HERRAMIENTAS AUXILIARES; INCLUYE: CORTE CON DISCO DIAMANTE, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y ACARREO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA A TIRO LIBRE. | ML | 7.50 |
|  | **PARTIDA: Estructura** |  |  |
| 23-PASCTM-03 | SUMINISTRO, TENDIDO Y COMPACTADO DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO EN CALIENTE, BARRIDO DE LA SUPERFICIE, EL CONCRETO A SUMINISTRAR SERA PRODUCIDO EN PLANTA TENDIDO CON MEDIOS MANUALES, ELABORADO CON CEMENTO AC-20 CON AGREGADOS PETREOS DE 3/4" A FINOS, INCLUYE: PREPARACION DE SUPERFICIE CON IMPREGNACION CON ASPERSOR MANUAL 0.75 LT POR MT2, ACARREO DEL CEMENTO ASFALTICO A LA PLANTA, SUMINISTRO DE LOS MATERIALES Y MAQUILA DEL CONCRETO, ACARREO DE LA MEZCLA ASFALTICA DE LA PLANTA AL LUGAR DE APLICACIÓN, COMPACTACION CON PISON DE MANO O RODILLO MANUAL. | M2 | 190.00 |
| 23-URGUM70L-02 | CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO MACHUELO CONFORMADO POR UNA BASE DE 23 CM, CORONA DE 12 CM Y UNA ALTURA DE 40 CM, ELABORADA CON CONCRETO HIDRÁULICO F'c=200 KG/CM2., CONSIDERANDO UN REVENIMIENTO DE 12 +/- 3 CMS., TERMINADO APARENTE A UNA CARA, CON SECCION DE 70 LTS. ELABORADO CON PROCEDIMIENTOS MECANICOS (REVOLVEDORA) CON AGREGADO GRUESO DE 3/4" CEMENTO PORTLAND PUZOLANICO CLASE RESISTENTE 30 DE ALTA RESISTENCIA INICIAL (CPP-30R) QUE CUMPLA CON LA NORMA NMX-C-414-ONNCCE-VIGENTE, INCLUYE: EXCAVACION, RELLENO CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, VIBRADO, CURADO DEL CONCRETO CON MEMBRANA EMULSIONADA (BASE AGUA) APLICADA CON ASPERSOR, JUNTAS DE CONTRACCIÓN A BASE DE CARTÓN ASFÀLTICO DE 3 MM. DE ESPESOR, ESPACIADA @ 3.00 MTS., CIMBRA METALICA, ACARREO LIBRE DE MATERIALES, COLADO EN TRAMOS DE 3.00 MTS. EN FORMA ALTERNADA, DESCIMBRADO, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | ML | 7.50 |
| 23-URBA10AR-02 | CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CMS. DE ESPESOR, CON CONCRETO F´C=200 KG/CM2, HECHO CON REVOLVEDORA CON CEMENTO PORTLAND PUZOLÁNICO DE ALTA RESISTENCIA INICIAL (CPP-30R), ACABADO RAYADO CON CEPILLO DE ALAMBRE, INCLUYE: AFINE Y COMPACTADO DEL TERRENO NATURAL CON BAILARINA, CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3RA., VOLTEADOR, JUNTA DE DILATACIÓN A BASE DE CARTÓN ASFÁLTICO DE 3 MM. DE ESP. ESPACIADAS @ 2.5 ML, ELABORACIÓN, COLADO, VIBRADO Y CURADO DE CONCRETO CON MEMBRANA EMULSIONADA (BASE AGUA) APLICADA CON ASPERSOR, MATERIAL, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | M2 | 26.90 |
| ACHOM-01 | ACARREO A HOMBRO DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES Y/O EXCAVACIONES, A ESTACIONES SUBSECUENTES DE 60 MTS., INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. | M3 | 7.70 |
| DEM110 | SOBREACARREO EN CARRETILLA DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES Y EXCAVACIONES A UNA DISTANCIA DE 60 MTS. PROMEDIO, INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. | M3 | 18.90 |
| 23-ACMTEDCV-01 | ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE: DEMOLICIONES, CORTES Y/O EXCAVACIONES, EN CAMIÓN VOLTEO FUERA DE LA OBRA, A TIRO LIBRE, INCLUYE: CARGA CON CARGADOR FRONTAL Y/O A MANO, DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DEL LUGAR, MANO DE OBRA Y EQUIPO. | M3 | 26.60 |
|  | **PARTIDA: Instalación Eléctrica** |  |  |
| 23INSEL-021 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLERO DE CONTROL QO4. ATORNILLADO A PLACA DE ACERO DE 20 CM X 20CMX ¼”, CON 4 ORIFICIOS DE 1/4” CON 4 TORNILLOS DE 3/16” X 2” CABEZA DE GOTA Y 4 TUERCAS, SOLDADA A POSTE METALICO POR MEDIO DE SOLDADURA CORRIDA 6013. INCLUYE: BASE DE MADERA DE TRIPLAY DE 13MM, COMO AISLANTE ENTRE PLACA Y TABLERO, MATERIALES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA. | PZA | 1.00 |

3.- Se deberán **ELIMINAR** los siguientes conceptos en las partidas: **Preliminares, Estructura, Instalación Eléctrica.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | **CONCEPTO** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** |
|  | **PARTIDA: Preliminares** |  |  |
| CHPRE002 | SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL INFORMATIVA GENERAL DE LA OBRA (LONA IMPRESA DE 3.00 x 3.00 MTS.) COLOCADA EN UN MARCO DE PTR CUADRADO DE 1 1/2 X 1 1/2" CALIBRE 14 DE 3.05 X 3.05 MTS. A PAÑO INTERIOR, CON DOS APOYOS DEL MISMO MATERIAL INCLUYE: MATERIALES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. | PZA | 2.00 |
|  | **PARTIDA: Estructura** |  |  |
| 23-PASCTM-02 | SUMINISTRO, TENDIDO Y COMPACTADO DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO EN CALIENTE, CONCRETO PRODUCIDO EN PLANTA TENDIDO CON MEDIOS MANUALES, ELABORADO CON CEMENTO AC-20 CON AGREGADOS PETREOS DE 3/4" A FINOS, INCLUYE: ACARREO DEL CEMENTO ASFALTICO A LA PLANTA, SUMINISTRO DE LOS MATERIALES Y MAQUILA DEL CONCRETO, ACARREO DE LA MEZCLA ASFALTICA DE LA PLANTA AL LUGAR DE APLICACIÓN, COMPACTACION CON PISON DE MANO. | M2 | 190.00 |
|  | **PARTIDA: Instalación Eléctrica** |  |  |
| INSEL-020 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLERO DE CONTROL QO-4 PARA COLOCAR AHOGADO SOBRE MURO DE LADRILLO DE BARRO ROJO RECOCIDO DE 14 CMS DE ESPESOR, INCLUYE, ALBAÑILERIAS Y RESANES POSTERIORES, CONEXIONES, AISLADOS, CABLEADOS Y PRUEBAS, NOMENCLATURA DE CIRCUITOS Y TAPAS.MCA.SQUARE-D INCLUYE: MATERIALES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA SEGUN ESPECIFICACIONES DE LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-001-SEDE-VIGENTE. | PZA | 1.00 |

4.- Se hace entrega del plano denominado: **01/04 Planta Arquitectónica**, el cual deberán anexar a su propuesta.

Por su parte, las empresas participantes no manifestaron dudas y aclaraciones de acuerdo a lo indicado en la convocatoria.

Acto continuo se realizan aclaraciones generales a los licitantes por parte de la convocante:

* Se hace del conocimiento al contratista que Teléfonos de México S.A.B. de C.V. tiene instaladas redes de Fibra Óptica subterránea y aérea en la zona urbana de la Ciudad de Oaxaca de Juárez; así como dentro del derecho de vía de las carreteras Federales y Estatales en el Estado de Oaxaca.

Antes de iniciar los trabajos el contratista a quien le fuere adjudicado el contrato objeto de la presente licitación deberá coordinarse con el personal asignado por parte de Telmex a efecto de prevenir y evitar cualquier riesgo de afectación por la ejecución de todo tipo de trabajos de excavación en las cercanías de la trayectoria de dicha infraestructura y así evitar sanciones;

* **“El contratista” al que se le adjudique el contrato queda** obligado a ubicar en el sitio de ejecución de los trabajos el **letrero denominativo de la obra,** el cual deberá contener la siguiente leyenda: **Esta obra se realizó con recursos federales del fais en su componente municipal del ejercicio fiscal 2023.** Adicionalmente y una vez concluida la obra, **“El contratista” deberá colocar la** **placa de terminación de obra** de acuerdo al formato anexo en las bases del procedimiento.

El C. Eustorgio Ocampo Salinas, Director de Contratación, Seguimiento y Control de Obra Pública, quien preside este acto manifiesta que será la única junta de aclaraciones a celebrarse debido a que no existe ningún otro motivo ni duda por parte de los licitantes.

Se da por terminado el presente acto a las **15:30** horas, del día de su inicio, firmando de conformidad y como constancia en todas sus hojas, las personas que en ella intervinieron

**POR LOS LICITANTES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **NOMBRE DE LA EMPRESA** | **NOMBRE DE LA PERSONA QUE ACUDE AL ACTO** | **FIRMA** |
| 1 | **Camino y Construcciones Monte Verde S.A. de C.V.** |  |  |
| 2 | **Gol Diseño Integral S. de R.L. de C.V.** |  |  |

El contenido de esta acta se difundirá en la página de internet oficial del Municipio de Oaxaca de Juárez en la siguiente dirección electrónica: http://transparencia.municipiodeoaxaca.gob.mx/procesos-licitatorios/obra-publica, siendo responsabilidad de los participantes descargar su contenido.

**POR EL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁREZ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | **CARGO** | **FIRMA** |
| C. Eustorgio Ocampo Salinas | Director de Contratación, Seguimiento y Control de Obra Pública |  |
| C. Carlos Eduardo García | Representante del Departamento de Proyectos |  |
| C. José de Jesús Bautista Hernández | Residente de obra |  |
| C. Oswaldo Tomas García | Representante del Órgano Interno de Control Municipal |  |

La presente foja de firmas forma parte del acta de junta de aclaraciones correspondiente a la licitación pública estatal no**. LPE/SOPDU/DCSCOP/050/2023**, para la adjudicación de la obra: **Rehabilitación del puente peatonal para beneficio de los sectores vulnerables, ubicado entre el barrio la soledad y las bodegas del mercado de abastos, Agencia Municipal de San Martín Mexicapam, Oaxaca de Juárez, Oaxaca**, de fecha **25 de noviembre de 2023**. - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -