LICITACIÓN N**°. LPE/SOPDU/DCSCOP/039/2023**

**ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES**

LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL

En la ciudad de Oaxaca de Juárez, Oaxaca, siendo las **11:30** horas del día **24 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/039/2023** 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. Samuel López Hernández**,representante del Departamento de Proyectos, designado mediante oficio no. **DP/0036/2023** de fecha **15 de noviembre de 2023**, y del **C. Francisco Jerónimo Oliver Martínez** 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** |
| **Trabajos de rehabilitación y mantenimiento en el Mercado Público IV Centenario, Cabecera Municipal Centro Histórico Oaxaca de Juárez calle Independencia.**  | MUNICIPIO: **067 OAXACA DE JUÁREZ**REGIÓN: **08 VALLES CENTRALES** |

Se informa que se encuentra presente el **C.** **David Hernàndez**, representante del Órgano Interno de Control Municipal.

Acto seguido, el **C. Samuel López Hernández,** 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: **Acometida, Concentración de Medidores, Mufas.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DICE** |  | **DEBE DECIR** |
| **CÓDIGO** | **CONCEPTO** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** |  | **CÓDIGO** | **CONCEPTO** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** |
|  | **PARTIDA: Acometida** |  |  |  |  | **PARTIDA: Acometida** |  |  |
| 23-CRP.34 | SUMINISTRO E INSTALACION DE REGISTRO POLIMERICO DE SISTEMA DE TIERRA, TAPA DE CONCRETO POLIMERICO DE 27.5 CM DE DIAMETRO, 40 CM DE LARGO, INCLUYE CORTE Y DEMOLICIÓN EN CONCRETO DE PISO, RELLENOS, NIVELES, LIMPIEZA, RETIRO DE MATERIAL SOBRANTE, INTENSIFICADOR DE TIERRA 11.3 KG MARCA GAP, PRUEBAS DE MEDICIÓN.  | PZA | 2.00 |  | 23-CRP.34 | SUMINISTRO E INSTALACION DE REGISTRO POLIMERICO DE SISTEMA DE TIERRA, TAPA DE CONCRETO POLIMERICO DE 27.5 CM DE DIAMETRO, 40 CM DE LARGO, INCLUYE CORTE Y DEMOLICIÓN EN CONCRETO DE PISO, RELLENOS, NIVELES, LIMPIEZA, RETIRO DE MATERIAL SOBRANTE, INTENSIFICADOR DE TIERRA 11.3 KG MARCA GAP **O SIMILAR**, PRUEBAS DE MEDICIÓN. | PZA | 2.00 |
|  | **PARTIDA: Concentración de Medidores** |  |  |  |  | **PARTIDA: Concentración de Medidores** |  |  |
| 23-INTS\_CL1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE CONEXIÓN PARA LUMINARIA COLGANTE, CORDON FLEXIBLE, USO EXTRA RUDO TIPO ST 60°C 600V, DE 3 CONDUCTORES, NEGRO, BLANCO Y VERDE, CALIBRE 14 AWG, No. DE PRODUCTO 3008427, MARCA CONDUMEX, SEGÚN ESPECIFICACION DE LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-001-SEDE-VIGENTE. INC. ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURA, METROS, MATERIALES, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | ML | 20.00 |  | 23-INTS\_CL1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE CONEXIÓN PARA LUMINARIA COLGANTE, CORDON FLEXIBLE, USO EXTRA RUDO TIPO ST 60°C 600V, DE 3 CONDUCTORES, NEGRO, BLANCO Y VERDE, CALIBRE 14 AWG, No. DE PRODUCTO 3008427, MARCA CONDUMEX **O SIMILAR**, SEGÚN ESPECIFICACION DE LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-001-SEDE-VIGENTE. INC. ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURA, METROS, MATERIALES, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | ML | 20.00 |
| 23-C14A | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO DE 3 CONECTORES ROSCABLES MODELO 347 RED/YELLOW, MARCA IDEAL, MATERIALES, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | PZA | 180.00 |  | 23-C14A | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO DE 3 CONECTORES ROSCABLES MODELO 347 RED/YELLOW, MARCA IDEAL **O SIMILAR**, MATERIALES, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | PZA | 180.00 |
| 23-LED-897 | REHABILITACIÓN DE SALIDA PARA ALUMBRADO, SE DEBERA OCUPAR TUBERIA FLEXIBLE EXISTENTE DE 3/4", CAJAS GALVANIZADAS 7 CM X 7 CM X 2" EXISTENTES, INCLUYE; LUMINARIO TIPO PANEL LED CON MARCO DE ALUMINIO COLOR BLANCO, IP 20, 36W, 0.9A, 100-277 V, MEDIDAS 605\*605\*9mm, CÓDIGO 19461-0, MARCA ESTEVEZ, CON SIRGAS PARA SUSPENDER HASTA 1 METRO YA INCLUIDO CON LA LUMINARIA, NO INCLUYE CABLE, ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURAS, ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURAS, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | PZA | 7.00 |  | 23-LED-897 | REHABILITACIÓN DE SALIDA PARA ALUMBRADO, SE DEBERA OCUPAR TUBERIA FLEXIBLE EXISTENTE DE 3/4", CAJAS GALVANIZADAS 7 CM X 7 CM X 2" EXISTENTES, INCLUYE; LUMINARIO TIPO PANEL LED CON MARCO DE ALUMINIO COLOR BLANCO, IP 20, 36W, 0.9A, 100-277 V, MEDIDAS 605\*605\*9mm, CÓDIGO 19461-0, MARCA ESTEVEZ **O SIMILAR**, CON SIRGAS PARA SUSPENDER HASTA 1 METRO YA INCLUIDO CON LA LUMINARIA, NO INCLUYE CABLE, ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURAS, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | PZA | 7.00 |
|  | **PARTIDA: Concentración de medidores** |  |  |  |  | **PARTIDA: Concentración de medidores** |  |  |
| 23-GAB-EST | REHABILITACIÓN DE SALIDA PARA ALUMBRADO, SE DEBERA OCUPAR TUBERIA FLEXIBLE EXISTENTE DE 3/4", CAJAS GALVANIZADAS 7 CM X 7 CM X 2" EXISTENTES, INCLUYE; GABINETE DE SOBREPONER BLANCO, CUBIERTA Y BASE DE POLICARBONATO, REFLECTOR DE ACERO, 4 000K, IP65, 100-277 V, 50-60 Hz, 0.33A, 3600lm, MEDIDAS 1200\*110\*75mm, CODIGO 19564, MARCA ESTEVEZ, JUEGO DE 2 TAQUETES EXPANSIVOS DE 1/4 CON 2 JUEGOS DE RONDANAS Y TUERCAS DE 1/4", NO INCLUYE CABLE, ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURAS, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | PZA | 30.00 |  | 23-GAB-EST | REHABILITACIÓN DE SALIDA PARA ALUMBRADO, SE DEBERA OCUPAR TUBERIA FLEXIBLE EXISTENTE DE 3/4", CAJAS GALVANIZADAS 7 CM X 7 CM X 2" EXISTENTES, INCLUYE; GABINETE DE SOBREPONER BLANCO, CUBIERTA Y BASE DE POLICARBONATO, REFLECTOR DE ACERO, 4 000K, IP65, 100-277 V, 50-60 Hz, 0.33A, 3600lm, MEDIDAS 1200\*110\*75mm, CODIGO 19564, MARCA ESTEVEZ **O SIMILAR**, JUEGO DE 2 TAQUETES EXPANSIVOS DE 1/4 CON 2 JUEGOS DE RONDANAS Y TUERCAS DE 1/4", NO INCLUYE CABLE, ANDAMIOS PARA TRABAJOS EN ALTURAS, MANO DE OBRA Y PRUEBAS. | PZA | 30.00 |
|  | **PARTIDA: Mufas** |  |  |  |  | **PARTIDA: Mufas** |  |  |
| 23-MUROCONARM-02 | MURO DE CONCRETO ARMADO (M-C) DE 15 CMS. DE ESPESOR, ANCLADO A PARED EXISTENTE 15 CMS DE PROFUNDIDAD, ARMADO CON 10 CON VARILLAS DEL No. 3 (3/8") @ 15 CMS. EN SENTIDO VERTICAL, ESTRIBOS CON VARILLA No. 3 (3/8") @ 15 CMS EN SENTIDO TRANSVERSAL F'C=250 KG/CM2, CON ACABADO COMUN, INCLUYE: IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL PARA CONCRETO PROPORCIÓN SEGUN ESPECIFICACIONES DEL PROVEEDOR. MATERIALES, CIMBRADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, ELABORACIÓN Y VACIADO DE CONCRETO, PRUEBAS DE LABORATORIO POR CADA POR CADA 40 M3 DE CONCRETO, MATERIALES, DESPERDICIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA, ACARREOS LIBRES DENTRO DE LA OBRA. | M2 | 9.04 |  | 23-MUROCONARM-02 | MURO DE CONCRETO ARMADO (M-C) DE 15 CMS. DE ESPESOR, ANCLADO A PARED EXISTENTE 15 CMS DE PROFUNDIDAD, ARMADO CON 10 CON VARILLAS DEL No. 3 (3/8") @ 15 CMS. EN SENTIDO VERTICAL, ESTRIBOS CON VARILLA No. 3 (3/8") @ 15 CMS EN SENTIDO TRANSVERSAL F'C=250 KG/CM2, CON ACABADO COMUN, INCLUYE: IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL PARA CONCRETO PROPORCIÓN SEGUN ESPECIFICACIONES DEL **FABRICANTE**. MATERIALES, CIMBRADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, ELABORACIÓN Y VACIADO DE CONCRETO, PRUEBAS DE LABORATORIO POR CADA POR CADA 40 M3 DE CONCRETO, MATERIALES, DESPERDICIOS, EQUIPO DE SEGURIDAD, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA, ACARREOS LIBRES DENTRO DE LA OBRA. | M2 | 9.04 |
| 23-DEM-004 | DEMOLICION DE FIRME DE CONCRETO SIMPLE O ARMADO DE 5 A 10 CMS DE ESPESOR, INCLUYE: CORTE CON DISCO, ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA EN LUGAR AUTORIZADO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | M3 | 0.02 |  | 23-DEM-004 | DEMOLICION DE FIRME DE CONCRETO SIMPLE O ARMADO DE 5 A 10 CMS DE ESPESOR, INCLUYE: CORTE CON DISCO, ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA **A TIRO LIBRE**, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. | M3 | 0.02 |
| 23-DEM-001 | DEMOLICION DE CONCRETO ARMADO DE ESCALERAS 5 CMS A 10CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MANUALES, INCLUYE: ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA EN LUGAR AUTORIZADO,, MANO DE OBRA HERRAMIENTA Y EQUIPO. | M3 | 0.06 |  | 23-DEM-001 | DEMOLICION DE CONCRETO ARMADO DE ESCALERAS 5 CMS A 10CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MANUALES, INCLUYE: ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA **A TIRO LIBRE**, MANO DE OBRA HERRAMIENTA Y EQUIPO. | M3 | 0.06 |
| 23-DEM-002 | DEMOLICION DE MURO DE LADRILLO ROJO DE 15CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MANUALES, INCLUYE: ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA EN LUGAR AUTORIZADO,, MANO DE OBRA HERRAMIENTA Y EQUIPO. | M3 | 0.44 |  | 23-DEM-002 | DEMOLICION DE MURO DE LADRILLO ROJO DE 15CMS DE ESPESOR CON MEDIOS MANUALES, INCLUYE: ACARREO DE ESCOMBRO FUERA DEL LUGAR DE LA OBRA **A TIRO LIBRE**, MANO DE OBRA HERRAMIENTA Y EQUIPO. | M3 | 0.44 |
|  | **PARTIDA: Herrería** |   |  |  |  | **PARTIDA: Herrería** |  |  |
| 23-HERR\_001 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE HERRERIA PARA PROTECCIÓN DE MEDIDORES A DOS ABERTURAS A BASE DE 6 PIEZAS DE PTR DE 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.65 MTS DE LARGO, 2 PIEZAS DE PTR 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.13 MTS DE LARGO, 1 PIEZA DE PTR 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA VERTICAL DE 0.64 MTS DE LARGO PARA MARCO, PARA CONTRA MARCO, 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.17 MTS DE LARGO, 3 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.69 MTS DE LARGO Y 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 0.68 MTS DE LARGO, 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 MANERA HORIZONTAL DE 1.09 MTS DE LARGO, 2 TOPES DE 1.69 MTS DE LARGO PARA PUERTA A BASE DE ANGULO DE 1” 1 “ X 3/16 “ PROTECCION METALICA SOLDADA A MARCO Y ANGULO A BASE DE MALLA CRIBA DE ACERO GALVANIZADO DE 5X5 CAL. 22AKRON 60-18, SEGUN DETALLES EN PLANO DE CONCENTRACION DE MEDIDORES, INCLUYE: LIJADO, PINTADO DE LAS PIEZAS A DOS MANOS CON PINTURA BASE ESMALTE COLOR NEGRO SATINADO PREVIA APLICACIÓN DE UN PRIMARIO ANTICORROSIVO, CUATRO BISAGRAS DE BARRIL DE 2"X1/2", 1 PASADOR DE PICAPORTE DE 4", 1 CANDADO DE SEGURIDAD, 4 SOLERAS DE 4“X 4“ X ¼ “ AHOGADAS A CONCRETO PARA FIJACION DE CONTRAMARCO, MATERIALES, MANO DE OBRA, CORTES, DESPERDICIOS, ACARREOS LIBRES Y HERRAMIENTA. | PZA | 1.00 |  | 23-HERR\_001 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE HERRERIA PARA PROTECCIÓN DE MEDIDORES A DOS ABERTURAS A BASE DE 6 PIEZAS DE PTR DE 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.65 MTS DE LARGO, 2 PIEZAS DE PTR 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.13 MTS DE LARGO, 1 PIEZA DE PTR 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA VERTICAL DE 0.64 MTS DE LARGO PARA MARCO, PARA CONTRA MARCO, 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.17 MTS DE LARGO, 3 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.69 MTS DE LARGO Y 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 0.68 MTS DE LARGO, 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 MANERA HORIZONTAL DE 1.09 MTS DE LARGO, 2 TOPES DE 1.69 MTS DE LARGO PARA PUERTA A BASE DE ANGULO DE 1” 1 “ X 3/16 “ PROTECCION METALICA SOLDADA A MARCO Y ANGULO A BASE DE MALLA CRIBA DE ACERO GALVANIZADO DE 5X5 CAL. 22 AKRON **O SIMILAR** 60-18, SEGUN DETALLES EN PLANO DE CONCENTRACION DE MEDIDORES, INCLUYE: LIJADO, PINTADO DE LAS PIEZAS A DOS MANOS CON PINTURA BASE ESMALTE COLOR NEGRO SATINADO PREVIA APLICACIÓN DE UN PRIMARIO ANTICORROSIVO, CUATRO BISAGRAS DE BARRIL DE 2"X1/2", 1 PASADOR DE PICAPORTE DE 4", 1 CANDADO DE SEGURIDAD, 4 SOLERAS DE 4“X 4“ X ¼ “ AHOGADAS A CONCRETO PARA FIJACION DE CONTRAMARCO, MATERIALES, MANO DE OBRA, CORTES, DESPERDICIOS, ACARREOS LIBRES Y HERRAMIENTA. | PZA | 1.00 |
| 23-HERR\_002 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE HERRERIA PARA PROTECCIÓN DE MEDIDORES A DOS ABERTURAS A BASE DE 6 PIEZAS DE PTR DE 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.60 MTS DE LARGO, 2 PIEZAS DE PTR 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.14 MTS DE LARGO PARA MARCO , PARA CONTRAMARCO, 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.18 MTS DE LARGO, 3 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.64 MTS DE LARGO Y 1 PIEZA DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 0.40 MTS DE LARGO, 1 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 MANERA ANGULAR DE 1.09 MTS DE LARGO, 2 TOPES DE 1.64 MTS DE LARGO PARA PUERTA A BASE DE ANGULO DE 1” 1 “ X 3/16 “ PROTECCION METALICA SOLDADA A MARCO Y ANGULO A BASE DE MALLA CRIBA DE ACERO GALVANIZADO DE 5X5 CAL. 22AKRON 60-18, SEGUN DETALLES EN PLANO DE CONCENTRACION DE MEDIDORES, INCLUYE: LIJADO, PINTADO DE LAS PIEZAS A DOS MANOS CON PINTURA BASE ESMALTE COLOR NEGRO SATINADO PREVIA APLICACIÓN DE UN PRIMARIO ANTICORROSIVO, CUATRO BISAGRAS DE BARRIL DE 2"X1/2", 1 PASADOR DE PICAPORTE DE 4", 1 CANDADO DE SEGURIDAD, 4 SOLERAS DE 4” X 4” X ¼ “ AHOGADAS A CONCRETO PARA FIJACION DE CONTRAMARCO, MATERIALES, MANO DE OBRA, CORTES, DESPERDICIOS, ACARREOS LIBRES Y HERRAMIENTA. | PZA | 1.00 |  | 23-HERR\_002 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE HERRERIA PARA PROTECCIÓN DE MEDIDORES A DOS ABERTURAS A BASE DE 6 PIEZAS DE PTR DE 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.60 MTS DE LARGO, 2 PIEZAS DE PTR 1 ½ “ X 1 ½ “ CAL. 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.14 MTS DE LARGO PARA MARCO , PARA CONTRAMARCO, 2 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA HORIZONTAL DE 2.18 MTS DE LARGO, 3 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 1.64 MTS DE LARGO Y 1 PIEZA DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 DE MANERA VERTICAL DE 0.40 MTS DE LARGO, 1 PIEZAS DE PTR DE 3” X 3” CAL 14 MANERA ANGULAR DE 1.09 MTS DE LARGO, 2 TOPES DE 1.64 MTS DE LARGO PARA PUERTA A BASE DE ANGULO DE 1” 1 “ X 3/16 “ PROTECCION METALICA SOLDADA A MARCO Y ANGULO A BASE DE MALLA CRIBA DE ACERO GALVANIZADO DE 5X5 CAL. 22 AKRON **O SIMILAR** 60-18, SEGUN DETALLES EN PLANO DE CONCENTRACION DE MEDIDORES, INCLUYE: LIJADO, PINTADO DE LAS PIEZAS A DOS MANOS CON PINTURA BASE ESMALTE COLOR NEGRO SATINADO PREVIA APLICACIÓN DE UN PRIMARIO ANTICORROSIVO, CUATRO BISAGRAS DE BARRIL DE 2"X1/2", 1 PASADOR DE PICAPORTE DE 4", 1 CANDADO DE SEGURIDAD, 4 SOLERAS DE 4” X 4” X ¼ “ AHOGADAS A CONCRETO PARA FIJACION DE CONTRAMARCO, MATERIALES, MANO DE OBRA, CORTES, DESPERDICIOS, ACARREOS LIBRES Y HERRAMIENTA. | PZA | 1.00 |

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 **12:30** 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 | **Desarrollos Inmobiliarios Burdalo S.A. 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. Samuel López Hernández | Representante del Departamento de Proyectos |  |
| C. Francisco Jerónimo Oliver Martínez | Residente de obra |  |
| C. David Hernández | 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/039/2023**, para la adjudicación de la obra: **Trabajos de rehabilitación y mantenimiento en el Mercado Público IV Centenario, Cabecera Municipal Centro Histórico Oaxaca de Juárez calle Independencia**, de fecha **24 de noviembre de 2023**. - - - - - -