



INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Instituto Oaxaqueño Constructor de Infraestructura Educativa

"2024, BICENTENARIO DE LA INTEGRACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA A LA REPÚBLICA MEXICANA"

ACTA DE CONSTANCIA DE VISITA AL LUGAR DE LOS TRABAJOS

En la localidad de Santa Domingo Jalieza, Santo Tomas Jalieza Oax., siendo las 10:00 hrs. del día 30 del mes de Octubre del 2024, se reunieron en las instalaciones del TEBCEO NUM 9, el representante del I. O. C. I. E. D., y los representantes de las licitantes que están participando en la:

LICITACIÓN No. EO—920039998-N294-2024

PAQUETE No. N294

| OBRA (S) | LOCALIDAD | MUNICIPIO |
|--------------|-----------------------|---------------------|
| TEBCEO NUM 9 | SANTA DOMINGO JALIEZA | SANTO TOMAS JALIEZA |

Manifestando los que firman al calce, haber visitado y examinado el lugar en el que se efectuarán los trabajos motivo del concurso, de manera que considerarán en sus propuestas todas las peculiaridades que inciden en los Precios Unitarios.

Copia de la presente acta se anexará a la documentación correspondiente al paquete de la proposición técnica.

| NOMBRE | REPRESENTANTE | FIRMA |
|--------|---------------|-------|
| 1.- | | |
| 2.- | | |
| 3.- | | |
| 4.- | | |
| 5.- | | |
| 6.- | | |
| 7.- | | |
| 8.- | | |
| 9.- | | |
| 10.- | | |



REPRESENTANTE DEL I. O. C. I. E. D.

ARQ. JESUS CRUZ ROSALINO
Supervisor de obra



INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Instituto Oaxaqueño Constructor de Infraestructura Educativa

"2024, BICENTENARIO DE LA INTEGRACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA A LA REPÚBLICA MEXICANA"

ACTA SOBRE ACUERDOS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES A LICITANTES

En la localidad de Santa Domingo Jalieza, Santo Tomas Jalieza Oax., siendo las 10:20 hrs. del día 30 del mes de Octubre del 2024, se reunieron en las instalaciones del TEBCEO NUM 9, el representante del I. O. C. I. E. D., y los representantes de las licitantes que están participando en la:

LICITACIÓN No. EO—920039998-N294-2024

PAQUETE No. N294

| OBRA (S) | LOCALIDAD | MUNICIPIO |
|--------------|-----------------------|---------------------|
| TEBCEO NUM 9 | SANTA DOMINGO JALIEZA | SANTO TOMAS JALIEZA |

Quienes firmamos al calce de la presente manifestamos haber expuesto todas las dudas que puedan repercutir en la elaboración del presupuesto con el cual se realizarán los trabajos y signamos la presente aceptando los acuerdos alcanzados en ésta reunión.

| NOMBRE | REPRESENTANTE | FIRMA |
|--------|---------------|-------|
| 1.- | | |
| 2.- | | |
| 3.- | | |
| 4.- | | |
| 5.- | | |
| 6.- | | |
| 7.- | | |
| 8.- | | |
| 9.- | | |
| 10.- | | |

Se anexará por separado todas las especificaciones complementarias y consideraciones generales que se acuerden con respecto a esta licitación.



REPRESENTANTE DEL I. O. C. I. E. D.

ARQ. JESUS CRUZ ROSALINO
Supervisor de obra

Pag. 1/3



INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Instituto Oaxaqueño Constructor de Infraestructura Educativa

"2024, BICENTENARIO DE LA INTEGRACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA A LA REPÚBLICA MEXICANA"

ACUERDOS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES

I. O. C. I. E. D. 2024

| OBRA (S) | LOCALIDAD | MUNICIPIO |
|--------------|-----------------------|---------------------|
| TEBCEO NUM 9 | SANTA DOMINGO JALIEZA | SANTO TOMAS JALIEZA |

GENERALIDADES

1. - El contratista a quien se otorgue el fallo de la obra, deberá suministrar y colocar el letrero de señalización según el diseño que se le proporcione en las bases de licitación, el costo de este señalamiento, deberá considerarse en el cálculo de los indirectos de su propuesta.
- 2.- La participación del D.R.O. se documentara en la apertura de la bitácora de obra, y estará obligado a asistir al sitio de la obra en caso de requerirlo la supervisión técnica del I. O. C. I. E. D. Los gastos que esto origine se deberán considerar en el análisis de gastos indirectos.
3. - Los materiales pétreos a utilizar en la elaboración de concretos, deberán ser analizados previo a su utilización por un laboratorio reconocido por el I. O. C. I. E. D., con el objeto de determinar la dosificación para obtener la resistencia que indique el proyecto, para el caso de construcciones tipo U-1C y U-2C será indispensable que el muestreo de los especímenes para análisis de resistencia a compresión, sean extraídos por personal del laboratorio encargado de ejecutar las pruebas, por lo que el contratista deberá prever lo necesario para tal fin, el costo de estos estudios deberá ser considerado en el análisis de indirectos de la obra.
4. -Para la realización de su propuesta, el contratista deberá considerar las condiciones climatológicas y costumbres de la región ya que no se pagaran sobrecostos por conceptos de desazolves de cepas y/o tiempos muertos durante la ejecución de los trabajos.
5. - Para el concepto de cimbra aparente en elementos donde así lo especifique el proyecto, deberá considerarse triplay de 16mm. con un máximo de tres usos.
6. - Todos los materiales empleados en la obra, deberán ser de primera calidad y marcas de prestigio, la supervisión del I. O. C. I. E. D. se reserva el derecho de no aceptar aquellos materiales que no cumplan con lo señalado.
- 7.- los participantes de esta licitación, deberán considerar en el análisis de los Precios Unitarios lo descrito en el ANEXO "CONSIDERACIONES GENERALES" de las bases de licitación.
- 8.-La ejecución de la obra estará regida por el contenido del libro 3 "Normas de construcción e Instalaciones" del I. O. C. I. E. D.
- 9.- Para lograr los recubrimientos de concreto indicados en los proyectos, se deberán utilizar las silletas plásticas de acuerdo a las especificaciones del proveedor, considerando el costo de este material en sus análisis de P.U., la omisión de este costo, no será motivo de un nuevo P.U. como tampoco se exentara su uso.
- 10.- El contratista está obligado a proporcionar a los trabajadores el equipo de protección personal básico, de acuerdo con su puesto de trabajo y en su caso el específico que le corresponda, con motivo de la ejecución de trabajos peligrosos, con base en lo previsto por la Tabla 5 de la Norma Mexicana NOM-031-STPS-2011, o en el análisis de riesgos a que se refiere la NOM-017-STPS-2008, o las que sustituyan. Los gastos que esto origine deberá considerarlos en su propuesta en el análisis de gastos de indirectos de la obra.



REPRESENTANTE DEL I. O. C. I. E. D.

ARQ. JESUS CRUZ ROSALINO
Supervisor de obra

Pag. 2/3



INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Instituto Oaxaqueño Constructor de Infraestructura Educativa

"2024, BICENTENARIO DE LA INTEGRACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA A LA REPÚBLICA MEXICANA"

ACUERDOS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES

I. O. C. I. E. D. 2024

| CODIFICACION | NOMBRE Y UBICACIÓN DE LA OBRA | ESTRUCTURA | A | L | T | A | PAQUETE No. |
|--------------|--|-------------------------------------|---|---|---|---|-------------|
| | TEBCEO NUM 9, SANTO DOMINGO JALIEZA, SANTO TOMAS JALIEZA, OCOTLÁN, VALLES CENTRALES, EN EL ESTADO DE OAXACA. | REGIONAL | | | | | |
| | | CONCURSO No. EO-920039998-N294-2024 | 1 | 0 | 0 | 0 | N294 |

| CONCEPTOS A MODIFICAR | | | |
|-----------------------|--|---------------|------------|
| CLAVE | DESCRIPCION | VOLUMEN | |
| | | PRESUPUESTADO | MODIFICADO |
| 1 | 1 AULA DIDACTICA EST. REG. 6.00 X 8.00 | | |
| 3 | OBRA EXTERIOR | | |
| 3.19 | RED ELECTRICA | | |
| 3.19.3 | ALBAÑILERIA Y ACABADOS | | |
| 31316 | REGISTRO ELECTRICO DE 60 X 60 X 80 CM DE PROF. C/TAB/CONC.DE 10X14X 28 CON MUROS DE 14 CMS. DE ESPESOR, DESPLANTADA SOBRE UNA PLANTILLA DE CONCRETO F'C=100 KG/CM2, APLANADO PULIDO INTERIOR, APLANADO FINO EXTERIOR CON TAPA CONC. F'C=150 KG/CM2 90 X 90 CM Y 7 CM DE ESPESOR ARM. CON VAR. #3, A CADA 20 CMS. INCL. CIMBRA COMUN. | 1.00 PZA | 2.00 PZA |
| 3.19.5 | INSTALACIONES | | |
| 51429 | SUMINISTRO Y TENDIDO TUBO CONDUIT PVC TIPO PESADO 25 MM DIAM., INCL. CONEXIONES, TRAZO, EXCAVACION Y RELLENO. | 42.7159 ML | 55.00 ML |
| 51469 | SUMINISTRO Y CONEXION DE CABLE DE COBRE CON AISLANTE CAL. # 8 MARCA CONDUMEX, CONDUCTORES MONTERREY, CONELEC O LATINCASA, (3% DESPERDICIO Y 3% PUNTAS DE CONEXION.) INC. CINTA AISLANTE. | 60.00 ML | 115.00 ML |
| 51493 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DESNUDO CALIBRE # 8 MARCA CONDUMEX, CONDUCTORES MONTERREY, CONELEC O LATINCASA, | 30.00 ML | 60.00 ML |

REPRESENTANTE DEL I. O. C. I. E. D.



ARQ. JESUS CRUZ ROSALINO
Supervisor de obra

Pag. 3/3



INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

instituto Oaxaqueño Constructor de Infraestructura Educativa

"2024, BICENTENARIO DE LA INTEGRACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA A LA REPÚBLICA MEXICANA"

CIRCULAR

OAXACA DE JUÁREZ, OAX., 28 DE OCTUBRE DE 2024

A TODAS LAS EMPRESAS INTERESADAS
EN PARTICIPAR EN LA
CONVOCATORIA PÚBLICA ESTATAL No. 06
PRESENTES.

SE LES HACE SU CONOCIMIENTO QUE, A PARTIR DE ESTA CONVOCATORIA,
LAS EMPRESAS QUE RESULTEN GANADORAS, DEBERÁN PRESENTAR
OBLIGATORIAMENTE EL REGISTRO AL PADRÓN DE CONTRATISTAS DEL
IOCED, DE LO CONTRARIO, **NO PODRÁN REALIZAR LOS TRÁMITES
PARA EL CONTRATO CORRESPONDIENTE.**



ATENTAMENTE

DIRECCIÓN DE
CONSTRUCCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA
EDUCATIVA
INSTITUTO OAXAQUEÑO CONSTRUCCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA
OAXACA 2022-2028

JOSÉ JULIO DOMÍNGUEZ PÉREZ

DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Dr. Manuel Álvarez Bravo 101,
Col. Reforma, Oaxaca de Juárez, Oaxaca, c.p. 68050
Tel. conmutador: (951) 5020173
www.oaxaca.gob.mx/iocied/