

ACTA SOBRE ACUERDOS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES A LICITANTES

EN LA CIUDAD DE COLIMA, COLIMA, SIENDO LAS 11:00 HORAS DEL DÍA VIERNES 24 DEL MES DE MAYO DEL AÑO 2024, SE REUNIERON EN LA SALA DE JUNTAS "ING. CARLOS OCHOA LARIOS", LOS REPRESENTANTES DEL INSTITUTO COLIMENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA Y LOS REPRESENTANTES DE LAS EMPRESAS PARTICIPANTES EN LA:

**LICITACION PÚBLICA NACIONAL
LO-36079003-02-2024**

OBRA (S)	LOCALIDAD	MUNICIPIO
(1) 06EES00120.- ESCUELA SECUNDARIA ESTATAL NO. 12 (DE TALENTOS), COL. TABACHINES, VILLA DE ÁLVAREZ, COLIMA, COL.- CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO ADMINISTRATIVO.-	VILLA DE ALVAREZ	VILLA DE ALVAREZ

PARA CELEBRAR, DE CONFORMIDAD CON LO SEÑALADO EN EL ARTÍCULO 33 FRACCIÓN III DE LA LEOP, ASÍ COMO LO INDICADO EN EL NUMERAL 1 DE LAS BASES DE LICITACIÓN, LA PRESENTE JUNTA DE ACLARACIONES, DONDE SE DARÁN RESPUESTA A LOS CUESTIONAMIENTOS ENVIADAS EN TIEMPO Y FORMA COMO SE INDICÓ EN EL MISMO PUNTO DE LAS BASES DE LICITACIÓN, RELATIVOS A LAS CONDICIONES TÉCNICAS, LOCALES, CLIMATOLÓGICAS Y TOPOGRÁFICAS ASÍ COMO DE LA DOCUMENTACIÓN QUE FORMA PARTE DE LAS BASES DE LICITACIÓN, CON EL FIN DE ACLARAR DUDAS A LOS PARTICIPANTES, PARA QUE FORMULEN CORRECTA E IMPARCIALMENTE SUS PROPUESTAS.

MODIFICACIONES A LA CONVOCATORIA O ACLARACIONES DE LA CONVOCANTE A LOS LICITANTES:**SE AGREGAN LOS SIGUIENTES CONCEPTOS:**

TAB2-C1 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 4 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 1/0. UNIDAD: ML CANTIDAD: 65

TAB2-C2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 4 HILOS DE CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 1/0. UNIDAD: ML CANTIDAD: 65.

TAB2-C3 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 4 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 2 UNIDAD: ML CANTIDAD: 35.

TAB2-C4 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 4 HILOS DE CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 2. UNIDAD: ML CANTIDAD: 35.

TAB2-C5 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON DOS HILOS DE CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 10. UNIDAD: ML CANTIDAD: 65

TAB2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE DUCTOS (5VIAS) CONDUIT PVC PESADO DE 51MM, INCLUYE: EXCAVACION DE 30CM DE ANCHO X 45 DE PROFUNDIDAD, RELLENO Y COMPACTADO, CINTA DE ADVERTENCIA. UNIDAD: ML CANTIDAD: 30.

TAB2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE DUCTOS (3VIAS) CONDUIT PVC PESADO DE 51mm, INCLUYE: EXCAVACION DE 30CM DE ANCHO X 45 DE PROFUNDIDAD, RELLENO Y COMPACTADO, CINTA DE ADVERTENCIA. UNIDAD: ML CANTIDAD: 25.

TAB2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO PRECOLADO CON PROTOCOLO DE 50X80X90cm, INCLUYE: EXCAVACION, NIVELACION, EMBOQUILLADO, PINTURA, SELLADO DE DUCTOS Y ETIQUETAS DE CIRCUITOS. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 5.

TAB2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE EMPALME EN CIRCUTOS ALIMENTADORES, INCLUYE: CONECTOR PONCHABLE 2-1/0, MANGA TERMOCONTRACTIL, CORTES Y CODIFICACIONES. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 20.

TAB2-C1 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 3 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 6. UNIDAD: ML CANTIDAD: 75

TAB2-C2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 3 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 4. UNIDAD: ML CANTIDAD: 75.

TAB2-C3 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 3 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 8. UNIDAD: ML CANTIDAD: 75.

TAB2-C4 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 2 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 6 + 3 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 8. UNIDAD: ML CANTIDAD: 75.

TAB2-C5 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR ELECTRICO CON 2 HILOS CABLE DE COBRE THHW-LS CAL. 10. UNIDAD: ML CANTIDAD: 75.

TAB1 SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE DUCTOS (5VIAS) CONDUIT PVC PESADO DE 51MM, INCLUYE: EXCAVACION DE 30CM DE ANCHO X 45 DE PROFUNDIDAD, RELLENO Y COMPACTADO, CINTA DE ADVERTENCIA. UNIDAD: ML CANTIDAD: 65.

TAB1 SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO PRECOLADO CON PROTOCOLO DE 50X80X90CM, INCLUYE: EXCAVACION, NIVELACION, EMBOQUILLADO, PINTURA, SELLADO DE DUCTOS Y ETIQUETAS DE CIRCUITOS. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 5.

TAB2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE EMPALME EN CIRCUTOS ALIMENTADORES, INCLUYE: CONECTOR PONCHABLE 10-4, MANGA TERMOCONTRACTIL, CORTES Y CODIFICACIONES. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 20

TAB1Y2 RETIRO DE BANCO DE DUCTOS (SIN RECUPERACION) Y CABLEADO EXISTENTE (CON RECUPERACION PARA EMPALME EN NUEVA TRAYECTORIA). UNIDAD: ML CANTIDAD: 40.

ELEC UNIDAD VERIFICADORA DE INSTALACIONES ELECTRICAS POR AMPLIACION DE DEMANDA DE 35KW DE LA CARGA INSTALADA. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 1

10100 PODA DE ARBOL, TRONCO DE 15 A 40 CM DE DIAMETRO, DE RAMAS Y FOLLAJE QUE CUBRAN EDIFICIOS, HASTA UNA ALTURA DE 8 METROS. INCLUYE MANO DE OBRA, LIMPIEZA Y RETIRO EN CAMIÓN DE RAMAS Y BASURA PRODUCTO DE LA PODA HASTA EL BASURERO MUNICIPAL. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 3.0000

11079 TALA Y RETIRO DE ARBOL DE 3 A 5 M DE ALTURA, CUALQUIER DIAMETRO, INCLUYE: ACARREO FUERA DE LA OBRA. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 1.0000

52478 REUBICACION DE HIDRANTE EXISTENTE PARA TOMA DE AGUA A BASE DE TUBERIA DE FO. GALV. 13 MM., INCLUYE: CANCELACION Y RETIRO DE HIDRANTE EXISTENTE, EXCAVACION, SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBO (35 M. APROX.), RELLENO DE TIERRA, CONSTRUCCION DE NUEVO HIDRANTE CON LLAVE DE NARIZ CON ROSCA Y DADO DE CONCRETO (VER DETALLE EN PLANO), CONEXIONES, MANO DE OBRA, LIMPIEZA, RETIRO DE MATERIAL NO UTIL FUERA DE LA OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION Y FUNCIONAMIENTO. UNIDAD: PZA CANTIDAD: 1.0000

EN EL CONCEPTO 31239 SE DEBERA CONSIDERAR PARA EL ZOCLO EL MODELO DEL PISO QUE SE MENCIONA EN EL CONCEPTO 32048.

DE LAS BASES	LOS CARGOS ADICIONALES QUE SE DEBERÁN CONSIDERAR EN LA INTEGRACION DE SUS PRECIOS UNITARIOS SERÁN DEL 1.5% DE INSPECCION Y VIGILANCIA Y EL 1% DE BENEFICIO SOCIAL.
DE LAS BASES	EL 2% SOBRE NOMINA DEBERA APLICARSE EN EL FACTOR DE SALARIO REAL. LOS CARGOS QUE SE GENEREN POR AFILIACION A CAMARAS, NO DEBERÁN AFECTAR A LA PROPUESTA, YA QUE ESTOS CORREN POR CUENTA DE LOS CONTRATISTAS.
DEL CATÁLOGO	RESPETAR MODELOS Y MARCAS SOLICITADOS EN CATALOGO.
DE LOS PRECIOS UNITARIOS Y EXPLOSIÓN DE INSUMOS	EN TODAS Y CADA UNA DE LAS TARJETAS DEBERA QUEDAR PERFECTAMENTE CLARO LAS MARCAS Y MODELOS DE LO QUE SE ESTE COTIZANDO Y APLICANDO
CONTROL DE CALIDAD DE LOS MATERIALES Y PRUEBAS DE LABORATORIO	EL INSTITUTO LES DESIGNARA EL LABORATORIO PARA LAS PRUEBAS DE CONCRETO, ACERO Y DE LOS MATERIALES, SEGÚN APLIQUE.
ANALISIS DE PRECIOS UNITARIOS	EN TODOS Y CADA UNO DE LOS ANALISIS DE LOS PRECIOS UNITARIOS DEBERA DE ANOTAR EL TOTAL DE VOLUMEN A EJECUTAR.
DOCUMENTOS DE LICITACION	TODO DOCUMENTACION PRESENTADA DEBERA HACER REFERENCIA AL NUMERO DE LA LICITACION DE QUE SE TRATE.
	SE DEBERA CONSIDERAR EN SUS INDIRECTOS EL COSTO DE LAS PRUEBAS DE CONCRETO Y ACEROS (POR LIQUIDOS PENETRANTES) O COMPACTACION SEGÚN LA CANTIDAD QUE CONSIDERA LA SUPERVISION Y DONDE APLIQUE.
	CALENDARIO QUINCENAL CON FECHA EN LOS PERIODOS.

SECCIÓN DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS:

CONSTRUCTORA JADEN SA DE CV

PREGUNTA 1.- SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE UN ESPACIO DE RESGUARDO SEGURO PARA GUARDAR EQUIPO, PISOS, PINTURAS, ACCESORIOS, MATERIALES, HERRAMIENTAS, ETC. PARA OPTIMIZAR LAS ACTIVIDADES DE ACUERDO AL PLAN DE TRABAJO PROPUESTO. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?

RESPUESTA: NO, LA CONTRATISTA SERÁ LA RESPONSABLE DE CONSEGUIR UN SITIO DE RESGUARDO DE SUS MATERIALES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS.

PREGUNTA 2.- ¿ES CORRECTO ENTENDER QUE EN EL SITIO DONDE SE REALIZARAN LOS TRABAJOS SE LE DARAN LAS FACILIDADES DE TOMAS DE AGUA Y ENERGIA ELECTRICA AL PROVEEDOR PARA LA REALIZACION DE LOS TRABAJOS?

RESPUESTA: NO, LA CONTRATISTA SERÁ LA RESPONSABLE DE CONSEGUIR Y OBTENER DICHOS SERVICIOS.

PREGUNTA 3.- ¿ES CORRECTO ENTENDER QUE LA CONVOCANTE DARA LAS FACILIDADES DE ACCESO-SALIDAS DE MATERIAL Y NOTIFICARA A LAS AREAS PARA QUE PERMITAN REALIZAR LOS TRABAJOS SOLICITADOS?










RESPUESTA: LA ENTRADA Y SALIDA DE MATERIALES SERÁ EN HORARIO DIURNO DE TRABAJO.

PREGUNTA 4.- ¿EN CASO DE EXISTIR OBSTACULOS Y/O VEGETACION (ARBOLES, PASTOS, O CUALQUER MATERIAL QUE IMPIDA LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS LA CONVOCANTE SE ENCARGARA DE ACONDICIONAR DICHO TERRENO?


RESPUESTA: NO, LO HARÁ LA EMPRESA CONTRATADA PARA EJECUTAR LA OBRA.

POR LO TANTO Y HABIENDO SIDO TRATADOS TODOS LOS PUNTOS Y REALIZADO LAS VALORACIONES NECESARIAS PARA LA CORRECTA INTEGRACIÓN DE LAS PROPOCIONES, SE INFORMA QUE LA PRESENTE CORRESPONDE A LA ÚNICA Y ÚLTIMA MINUTA DE JUNTA DE ACLARACIONES.

FIRMAN DE CONFORMIDAD Y DE CONOCIMIENTO DE TODO LO AQUÍ ESTABLECIDO, LOS SERVIDORES PÚBLICOS Y LICITANTES QUE INTERVINIERON.

EMPRESA/REPRESENTANTE	FIRMA
1.- ING. FERNANDO LUNA PARRA C. EL MISMO	
2.- ING. J. JESUS CONTRERAS RUELAS C. ING. ROBERTO J. GARCIA CARRILLO	
3.- SISTEMAS Y TELECOMUNICACIONES DIGITALES SA DE CV C. ARQ. MARIO ISAAC DIAZ CHAPULA	
4.- BOBRI CONSTRUCCIONES SA DE CV C. ARQ. JOSE CARLOS POLANCO	
5.- ARQ. CESAR GERARDO POLANCO CABELLOS C. <i>Cesar Gerardo Polanco Cabellos</i>	
6.- ARQ. NORBERTO CERVANTES LANDA C. ING. CLAUDIA R. ZEPEDA C.	
7.- ARQ. MIGUEL RAMIREZ GALINDO C. EL MISMO	
8.- CONSTRUCTORA JADEN SA DE CV C.	
9.- CONSTRUCTORA KOKO SA DE CV C. C.P. CLAUDIA BERENICE CASTELLANOS	

10.- ERCOL PROYECTOS, CONSTRUCCIONES Y URBANIZACIONES SA DE CV
C. ARQ. EDGAR RODRIGO DIAZ JIMENEZ



LOS REPRESENTANTES DEL INCOIFED



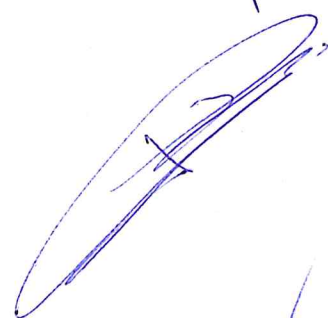
ING. JAVIER DELGADILLO VALDOVINOS
DIRECTOR TECNICO



ARQ. MARIA EMERITA GUTIERREZ GONZALEZ
SUBDIRECTORA DE COSTOS Y PRESUPUESTOS



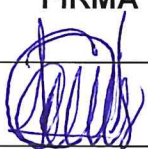
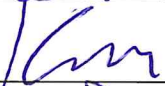


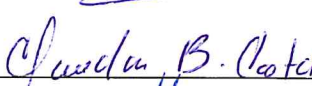




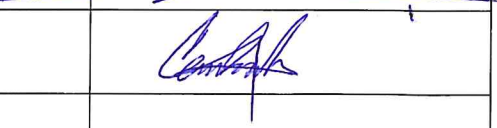
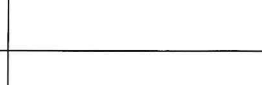
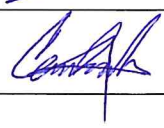
ARQ. E. ROSETT RODRIGUEZ VERGARA
SUPERVISOR(A) DE OBRA



INCOIFED
REGISTRO DE PARTICIPANTES: JUNTA ACLARATORIA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
LO-36079003-02-2024

(1) 06EES00120.- ESCUELA SECUNDARIA ESTATAL NO. 12 (DE TALENTOS), COL. TABACHINES, VILLA DE ÁLVAREZ, COLIMA, COL.- CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO ADMINISTRATIVO.-

24 DE MAYO DE 2024

NOMBRE	FIRMA
1.- INCOIFED ING. JAVIER DELGADILLO VALDOVINOS	
2.- INCOIFED ARQ. MARIA EMERITA GUTIERREZ GONZALEZ	
3.- INCOIFED ARQ. E. ROSETT RODRIGUEZ VERGARA	
4.- C. <i>ARQ MIGUEL RAMIREZ GALINDO</i>	
5.- <i>Arq. Norberto Cervantes Landa.</i> C. <i>Ing. Claudia R. Zepeda C.</i>	
6.- CONSTRUCTORA KOKO SA DE CV. C. <i>C.P. CLAUDIA BERENICE CASTELLANOS</i>	
7.- <i>Sistemas y Telecomunicaciones Digitales</i> C. <i>Arq. Mario Isaac Diaz Chapula</i>	
8.- <i>Arq. Jose Carlos Polanco</i> C. <i>Bobri Construcciones</i>	
9.- <i>ERCA PROYECTOS, CONSTRUCCIONES Y URB.</i> C. <i>Arq. Edgar R. Diaz Jimenez</i>	
10.- <i>ING. JESUS CONTRERAS HUENS</i> C. <i>Ing. Roberto J. Garcia Carrillo</i>	
11.- <i>FERNANDA LUNA PARRA.</i> C.	
12.- <i>Arq. CESAR GERARDO POLARCO CABRILLO</i> C. <i>CESAR GERARDO POLARCO CABRILLO</i>	
13.- C.	
14.- C.	