

Licitación No. C-SECOPE-FISE-DC-039-19

ACTA PRIMERA
PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS

En la Ciudad de Durango, Dgo., siendo las 11:00 hrs. del día 09 de Octubre de 2019, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 41 de la Ley de Obras Públicas del Estado, se reunieron en la Sala de Juntas de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas del Estado de Durango, los servidores públicos y participantes cuyos nombres, cargos y representaciones aparecen al calce, para celebrar el Acto de Presentación y Apertura de Propuestas técnicas de la Licitación No. **C-SECOPE-FISE-DC-039-19**, consistente en la ejecución de la obra: **AMPLIACION DE PUENTE VEHICULAR EN LA LOCALIDAD DE EL CASCO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO DEL GALLO EN EL ESTADO DE DURANGO.**

Licitación por Invitación Restringida a cuando menos Tres Contratistas, de conformidad con los Artículos 29 Párrafo Segundo y 34 Fracción I, de la Ley de Obras Públicas del Estado.

El acto fue presidido por el C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña Director de Caminos de esta Secretaria.

Se procedió a la recepción de las propuestas en sobres cerrados y la apertura y revisión de las Propuestas Técnicas, mismas que deberán contener los documentos y requisitos solicitados, de no ser así serán desechadas, las cuales quedaron como sigue:

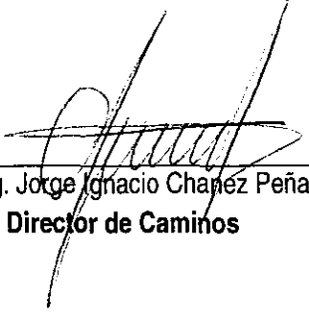
LICITANTES	PROPUESTAS
INGENIERIA E INMOBILIARIA JADE, S.A. DE C.V.	Aceptada para su análisis
TSADHE CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.	Aceptada para su análisis
APEX INGENIERIA Y CONSTRUCCION MX, S.A. DE C.V.	Aceptada para su análisis

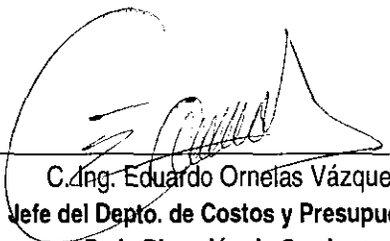
Por acuerdo de los participantes se procede a la rúbrica del Documento T-12- (Programa General de Obra), así como los correspondientes sobres cerrados que contienen las Propuestas Económicas y se fijan las 16:00 hrs. del día 09 de Octubre de 2019 para la apertura de las mismas. La cita en esta Sala de Juntas.

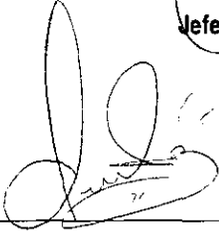
Licitación No. C-SECOPE-FISE-DC-039-19

Se da por terminado el presente Acto a las 11:30 hrs., firman los que intervinieron en el mismo, para constancia y a fin de que surta los efectos legales que le son inherentes, en presencia del el C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña Director de Caminos.

POR LA DEPENDENCIA:


C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña
Director de Caminos


C. Ing. Eduardo Ornelas Vázquez
Jefe del Depto. de Costos y Presupuestos
De la Dirección de Caminos


C. Lic. Arely Elizabeth Barraza Pérez
Representante de la Dirección Jurídica

INVITADOS:


C. C.P. Gabriel Martínez Ortiz
Representante del Órgano Interno de Control en la SECOPE

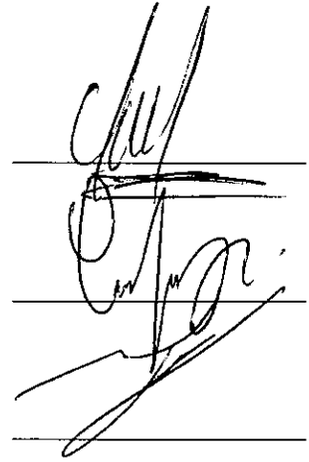
Licitación No. C-SECOPE-FISE-DC-039-19

PARTICIPANTES:

INGENIERIA E INMOBILIARIA JADE, S.A. DE C.V.
C. Tanya Jade Hernández Mendoza

TSADHE CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.
C. Lic. Eduardo Aleph Gaspar Zamora

APEX INGENIERIA Y CONSTRUCCION MX, S.A. DE C.V
C. IC. Jorge Arturo Moreno Lopez



ACTA SEGUNDA

LECTURA DE RESULTADO DE ANÁLISIS DE PROPUESTAS TÉCNICAS Y APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS

En la Ciudad de Durango, Dgo., siendo las 16:00 hrs. del día 09 de Octubre del 2019, de conformidad con lo dispuesto en la Ley de Obras Públicas del Estado, se reunieron en la Dirección de Caminos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas del Estado de Durango, el C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña en representación de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas del Estado; así como las personas Físicas y Morales cuyos nombres aparecen al calce, para dar lectura al Resultado del Análisis detallado de las Propuestas Técnicas aceptadas en la Primera Etapa y para celebrar la Segunda Etapa de la Licitación No. **C-SECOPE-FISE-DC-039-19**; consistente en la ejecución de los trabajos relativos a: **AMPLIACION DE PUENTE VEHICULAR EN LA LOCALIDAD DE EL CASCO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO DEL GALLO EN EL ESTADO DE DURANGO.**

Se procedió a la Lectura del Resultado del Análisis de las Propuestas Técnicas, las cuales quedaron como sigue:

LICITANTES	PROPUESTAS
INGENIERIA E INMOBILIARIA JADE, S.A. DE C.V.	Aceptada para su análisis
TSADHE CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.	Aceptada para su análisis
APEX INGENIERIA Y CONSTRUCCION MX, S.A. DE C.V.	Aceptada para su análisis

Concluida la lectura, se procedió a la segunda etapa del concurso, consistente en la Apertura de las Propuestas Económicas aceptada en la primera etapa y que no fueron desechadas en el Análisis detallado, dando lectura a todos los que cumplieron con el pliego de requisitos, los cuales quedaron como sigue:

CONCURSANTES	MONTO SIN I.V.A.
INGENIERIA E INMOBILIARIA JADE, S.A. DE C.V.	\$ 658,160.01
TSADHE CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.	\$628,411.03
APEX INGENIERIA Y CONSTRUCCION MX, S.A. DE C.V.	\$705,894.11

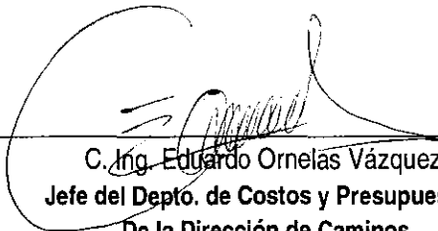
Se procede a la rúbrica del Documento E-3 (Catálogo de Conceptos y cantidades de obra). Las Propuestas Económicas quedan en custodia de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas del Estado para su Análisis detallado, el cual servirá como fundamento para emitir el fallo correspondiente.

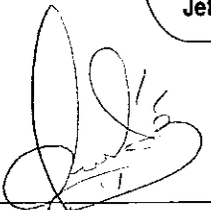
El fallo de este concurso lo comunicará el C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña, Director de Caminos de esta Dependencia, en punto de las 13:00 hrs. del día 10 de Octubre de 2019, la cita en esta Sala de Juntas.

Se da por terminado el presente Acto a las 16:30 hrs., firman los que intervinieron en el mismo, para constancia y a fin de que surta los efectos legales que le son inherentes, en presencia del C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña, Director de Caminos de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas del Estado.

POR LA DEPENDENCIA:

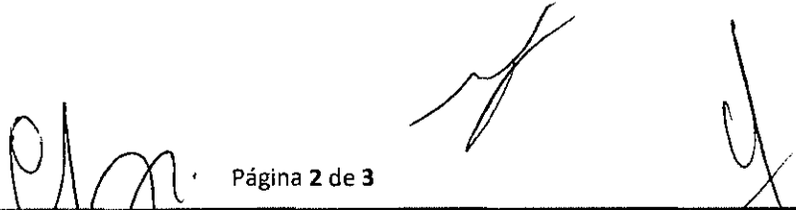

C. Ing. Jorge Ignacio Chanez Peña
Director de Caminos


C. Ing. Eduardo Ornelas Vázquez
Jefe del Depto. de Costos y Presupuestos
De la Dirección de Caminos


C. Lic. Arely Elizabeth Barraza Pérez
Representante de la Dirección Jurídica

INVITADOS:


C. C.P. Gabriel Martínez Ortiz
Representante del Órgano Interno de Control en la SECOPE



PARTICIPANTES:

INGENIERIA E INMOBILIARIA JADE, S.A. DE C.V.
C. Tanya Jade Hernández Mendoza

TSADHE CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.
C. Lic. Eduardo Aleph Gaspar Zamora

APEX INGENIERIA Y CONSTRUCCION MX, S.A. DE C.V
C. IC. Jorge Arturo Moreno Lopez

