

ACTA DE APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS

EN CUMPLIMIENTO CON LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO NÚMERO 34 FRACCIÓN II DE LA LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE NAYARIT, SE FORMULA EL ACTA DE APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS RELACIONADA CON LA LICITACIÓN POR INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES CONTRATISTAS NO. DGPDU-IR-2019-126, CORRESPONDIENTE AL SERVICIO: **ESTUDIO ANALISIS COSTO-BENEFICIO PARA LA REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y PROYECTO EJECUTIVO DE LA RED DE DRENAJE, MODULO III MARGEN DERECHA DEL RIO SANTIAGO, DISTRITO DE RIEGO 043, ESTADO DE NAYARIT.**

EN LA CIUDAD DE TEPIC, NAYARIT; SIENDO LAS 11:30 HORAS DEL DÍA 25 DE OCTUBRE DE 2019, SE REUNIERON EN LA SALA DE JUNTAS DE LA SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA DEL ESTADO, UBICADA EN CALLE EUCALIPTO NO. 70 COL. BURÓCRATA FEDERAL, LAS PERSONAS FÍSICAS, MORALES Y SERVIDORES PÚBLICOS CUYOS NOMBRES Y FIRMAS APARECEN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA CON EL OBJETO DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS DE LA LICITACIÓN POR INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES CONTRATISTAS NO. DGPDU-IR-2019-126.

EL ACTO FUE PRESIDIDO POR EL **ING. FRANCISCO JAVIER PELAYO NAVARRO** EN SU CARÁCTER DE JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CONCURSOS Y PRECIOS UNITARIOS, EN REPRESENTACIÓN DE LA **ARQ. MARTHA PATRICIA URENDA DELGADO**, SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA; DE CONFORMIDAD CON LO PRECEPTUADO POR EL ARTÍCULO 30 FRACCIÓN II DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, QUIEN POSTERIORMENTE DECLARÓ LA APERTURA OFICIAL DANDO A CONOCER EL RESULTADO DEL DICTAMEN DERIVADO DE LA REVISIÓN TÉCNICA, ACTO SEGUIDO REALIZÓ LA APERTURA DE LOS SOBRES QUE CONTIENEN LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS DE LOS LICITANTES ACEPTADOS, ASÍ COMO LOS ANEXOS QUE LAS COMPLEMENTAN, REVISANDO QUE CUMPLIERAN DE MANERA CUANTITATIVA CON LOS REQUISITOS PREVIAMENTE ESTABLECIDOS PARA ESTA LICITACIÓN.

NO SE DESECHÓ NINGUNA PROPUESTA.

ENSEGUIDA SE PROCEDIÓ A DAR LECTURA DE LOS MONTOS DE LAS PROPUESTAS ADMITIDAS, CUYOS CATÁLOGOS DE CONCEPTOS Y PROGRAMAS DE MONTOS MENSUALES DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS (DOCUMENTOS B-2 y B-4-a) FUERON RUBRICADOS POR LOS PARTICIPANTES EN EL ACTO.

A CONTINUACIÓN MANIFIESTO QUE FUERON ADMITIDAS PARA SU ANÁLISIS Y DICTAMEN LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS SIGUIENTES:

No.	LICITANTES	MONTO SIN I.V.A.	PLAZO DE EJECUCIÓN
1	APDAC CONSTRUCTORA, S. DE R.L.	\$ 3'701,393.55	60 DIAS NATURALES
2	ING. LUIS MANUEL VIRGEN NARVAEZ	\$ 3'874,946.92	60 DIAS NATURALES

LICITACIÓN No. DGPDU-IR-2019-126

3	CONSTRUCCIONES MADAL, S.A. DE C.V.	\$ 3'571,902.40	60 DIAS NATURALES
4	INGENIERIA EN RIEGO SOLUCIONES INTEGRALES, S.A. DE C.V.	\$ 3'375,941.50	60 DIAS NATURALES


LOS IMPORTES ANOTADOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES EN FUNCIÓN A LOS ANÁLISIS QUE SE EFECTÚE A LAS PROPOSICIONES.

A CONTINUACIÓN SE ENTREGÓ A LOS REPRESENTANTES DE LAS EMPRESAS LICITANTES CUYAS PROPUESTAS FUERON ACEPTADAS, EL RECIBO QUE AMPARA LA GARANTÍA QUE OTORGARON PARA RESPONDER DE LA SERIEDAD DE SU PROPOSICIÓN.



FINALMENTE Y DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN III DE LA LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE NAYARIT, SE CITA A LOS ASISTENTES, INVITADOS Y REPRESENTANTES DE LOS LICITANTES A FIN DE QUE COMPAREZCAN EN ESTE MISMO LUGAR A LAS 11:30 HORAS DEL DÍA 28 DE OCTUBRE DE 2019, CON EL FIN DE DAR A CONOCER EL FALLO QUE SE HAYA EMITIDO EN ESTA LICITACIÓN.

SE LEVANTA LA PRESENTE, FIRMÁNDOLA PARA CONSTANCIA LAS PERSONAS QUE APARECEN A CONTINUACIÓN DÁNDOSE POR TERMINADO ESTE ACTO A LAS 12:00 HORAS DEL DÍA 25 DE OCTUBRE DE 2019.

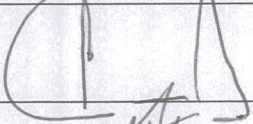
POR LOS SERVIDORES PÚBLICOS

No.	NOMBRE Y CARGO	DEPENDENCIA	FIRMA
1	ING.FRANCISCO JAVIER PELAYO NAVARRO JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CONCURSOS Y PRECIOS UNITARIOS	SI	

POR LOS LICITANTES

No.	NOMBRE DE LA EMPRESA	FIRMA
1	APDAC CONSTRUCTORA, S. DE R.L. ARQ. JULIO CESAR DE HARO PARRA	
2	ING. LUIS MANUEL VIRGEN NARVAEZ EL MISMO	

LICITACIÓN No. DGPDU-IR-2019-126

3	CONSTRUCCIONES MADAL, S.A. DE C.V. ING. ADAN MADERO PEÑA	
4	INGENIERIA EN RIEGO SOLUCIONES INTEGRALES, S.A. DE C.V. ING. CELEDONIO DOMINGUEZ GOMEZ	