

PROGRAMA "MEJORA AL ACCESO DEL AGUA POTABLE Y GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO EN LA CIUDAD DE SANTA ROSA DE COPÁN, FASE II" (HND-017-B)

NOTIFICACIÓN OFICIAL DE RESULTADOS

CONSTRUCCIÓN DE LA PRESA LA HONDURA EN SANTA ROSA DE COPÁN No. LPN/HND-017-B/004-2021

La Municipalidad de Santa Rosa de Copán **NOTIFICA** de manera oficial a las Empresas Constructoras y/o Consorcios que participaron en el Proceso de Licitación Pública Nacional No. LPN/HND-017-B/004-2021 "**Construcción de la Presa La Hondura en Santa Rosa de Copán**", los resultados de la adjudicación de este proceso. La recomendación establecida por la Comisión Evaluadora del proceso en mención fue la siguiente:

Según el Informe de Análisis y Evaluación de Ofertas firmado y sellado por cada uno de los integrantes de la Comisión Evaluadora en fecha 03 de mayo de 2022, recomienda adjudicar el contrato objeto de este proceso de Licitación Pública Nacional a la Empresa "**CONSTRUCTORA CELAQUE S. de R. L. de C. V.**", ya que cumplió sustancialmente con todos los requisitos exigidos en los Documentos de Licitación y por representar la oferta con el costo evaluado más bajo, y que está debidamente calificada para ejecutar el proyecto.

Las empresas constructoras y/o consorcios que presentaron ofertas fueron las siguientes:

No.	Nombre de la Empresa Constructora y/o Consorcio	Monto de la Oferta (L.)
1	Constructora Celaque	24,562,769.81
2	Consorcio Dynamica	27,599,984.73
3	SERPIC	30,177,216.59
4	Salvador García y Asociados	33,519,289.31

Por otra parte, la Municipalidad de Santa Rosa de Copán les agradece su participación en este proceso y a la vez les motiva a que continúen participando en futuros procesos que se estarán llevando a cabo en el marco del Programa "Mejora al Acceso del Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico en la ciudad de Santa Rosa de Copán, Fase II (HND-017-B)".

Solicitamos tomar debida nota.

Dado en la ciudad de Santa Rosa de Copán, Copán, los diecinueve (19) días del mes de mayo de 2022.

Aníbal Erazo Alvarado
Alcalde Municipal

