

**CONCURSO PRIVADO
CP-002-UNAG-2024**

**RECEPCION Y APERTURA DE OFERTAS DE PROPUESTAS TÉCNICAS Y
ECONOMICAS**

PROCESO: CP-002-UNAG-2024, CONSULTORÍA DISEÑO DE COLECTORES DE H-VII, H-X, H.XI Y REDISEÑO DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES POR AUMENTO DE CARGAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE AGRICULTURA (UNAG).

ANTECEDENTES

La Universidad Nacional de Agricultura (UNAG) hasta la fecha ha realizado un manejo de las aguas residuales usando un sistema de humedales, que resulta insuficiente debido al incremento de la población estudiantil y a las nuevas exigencias de las plantas de procesamiento de alimentos que la UNAG ejecutó a través de la Unidad Ejecutora del Proyecto PINPROS (UEP-PINPROS), siglas que corresponden al nombre "Proyecto Social de Inclusión a la Educación Superior", obtenido a través del "Convenio Contrato de préstamo directo BCIE-2069" suscrito entre el Banco Centroamericano de Integración Económica y el Estado de la República de Honduras, en fecha 13 de diciembre de 2011.

Como un paliativo a parte de esta problemática, el Proyecto PINPROS contemplaba la construcción del sistema de tratamiento de las aguas residuales de la Granja Porqueriza y de la Planta de Cárnicos de la UNAG, sin la inclusión de las nuevas plantas de procesamiento de alimentos y otros que también forman parte del plan de trabajo del PINPROS. Por su parte, la UNAG se planteaba la posibilidad de la construcción de un sistema de tratamiento alterno para las aguas producto del comedor estudiantil y de los edificios administrativos y residenciales. En vista que lo anterior constituiría tener dos sistemas de tratamiento y que se debe suplantar el uso de los humedales, se tomó la decisión de unir los fondos destinados por el PINPROS y fondos de la Administración Central, para realizar una inversión en conjunto, y con esto asegurarse que la cobertura abarcara la demanda presente y futura de la UNAG.

Siendo así el día Viernes 02 de Agosto del año 2024, el personal de la de la Sección de Proveduría, con el fin de conocer las propuestas técnicas y económicas de los participantes,

a. Listado de Oferentes que se invitaron al proceso:

1. Ing. Ramón Antonio Castellanos Duarte
2. Ingeniería y Desarrollos Técnicos S. de R. L. de C. V.
3. GBTech

b. Listado de Oferentes que participaron en el proceso:

1. Ingeniería y Desarrollos Técnicos S. de R. L. de C. V.
Oferta Económica L. 956,381.75 folio del 1 al 02
Oferta técnica Folio del 1 al 42
2. Ing. Ramón Antonio Castellanos Duarte
Oferta Económica L. 414,075.00 folio del 1 al 05.
Oferta técnica Folio del 1 al 145.

Se extiende la presente acta dando Fe de lo antes expuesto en la Universidad Nacional de Agricultura, Catacamas, Olancho, Honduras; a los 02 días de Agosto del año dos mil veinticuatro

Ing. Orlin Daniel Sánchez
Jefe Sección Proveduría

