



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO

UNIDAD REGIONAL UNIVERSITARIA SURSURESTE

DIRECCIÓN



No DE OFICIO: 602.40/035/2021
ASUNTO: Invitación a concurso de
licitación
28 de octubre de 2022

**EMPRESAS O PERSONAS INTERESADAS
P R E S E N T E**

At'n: Representante Legal

La Universidad Autónoma Chapingo, a través de la Unidad Regional Universitaria Sursureste (URUSSE), con sede en San José Puyacatengo, Teapa, Tabasco, con fundamento en los artículos 40, 41, 42 y 43 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Adquisiciones y Servicios del Sector Público, y relacionadas con las mismas, y en virtud de la autorización de designación de recursos para los siguientes requerimientos:

LICITACIÓN NO: SAYOP-002/2022

ADQUISICIONES O SERVICIOS: mantenimiento de dos estaciones meteorológicas tipo Campbell.

El concurso se llevará a cabo de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Actividad	Día	Horario
Recepción de propuestas	28 de octubre al 8 de noviembre de 2022	9:00 am a 1:00 pm
Evaluación técnico-financiera de propuestas recibidas	8 de noviembre de 2022	1:00 a 2:00 pm
Fallo del concurso por parte del SAYOP	8 de noviembre de 2022	2:00 pm
Envío de propuestas ganadoras al CAyOP	9 de noviembre de 2022	13:00 pm
Evaluación técnico-financiera de propuestas, por parte del CAyOP	Según agenda del CAyOP	Según se indique
Fallo de revisión de propuestas por parte del CAyOP	Según agenda del CAyOP	Según se indique
Firma de contrato	Según indicaciones de CAyOP	Por definir



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO

UNIDAD REGIONAL UNIVERSITARIA SURSURESTE

DIRECCIÓN



La respuesta de aceptación a participar en ésta Invitación, deberá ser por escrito, dirigida al M. C. Francisco Reyes Montes, Director de la URUSSE y Presidente del Subcomité de Adquisiciones, Arrendamientos, Servicios y Obra Pública de la URUSSE (SAyOP).

El licitante ganador del fallo del SAyOP, presentará para su cotejo, original y copia de los documentos con lo que acredite su constitución legal y las facultades de su representante para suscribir el contrato correspondiente, de acuerdo al artículo 45 la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Adquisiciones y Servicios del Sector Público, y el artículo 71 y 72 de la Ley relacionadas con las mismas.

Previo a la firma del contrato ante el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos, Servicios y Obra Pública (CAyOP), de la Universidad Autónoma Chapingo (UACH), el licitante ganador deberá presentar la fianza correspondiente al 10 % del monto licitado.


No podrán participar personas que se encuentren inhabilitadas por la Secretaría de la Función Pública. Para su consulta, se pone a disposición la página electrónica del directorio de proveedores y contratistas sancionados (<http://www.funcionpublica.gop.mx/>).

Se anexa descripción de los bienes o servicios a licitar.

NOTA: LA RESPUESTA POR ESCRITO DEBERÁ ANEXAR COPIA SIMPLE DE LA IDENTIFICACIÓN OFICIAL DEL REPRESENTANTE LEGAL, COMPROBANTE DE DOMICILIO, CÉDULA DE IDENTIFICACIÓN FISCAL Y CATÁLOGO DE CONCEPTOS, Y DEBERÁ ENTREGARSE EN SOBRE CERRADO EN LA OFICINA DE LA DIRECCIÓN DE LA URUSSE.

ATENTAMENTE
"Enseñar la explotación de la tierra, no la del hombre"


M. C. FRANCISCO REYES MONTES
DIRECTOR INTERINO DE LA URUSSE


URUSSE
DIRECCIÓN

Ccp.- Integrantes del SAyOP.
- Archivo.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO

UNIDAD REGIONAL UNIVERSITARIA SURSURESTE

DIRECCIÓN



MANTENIMIENTO DE ESTACIONES METEOROLÓGICAS TIPO CAMPBELL

El mantenimiento consiste en:

- ✓ Diagnostico general de las estaciones.
- ✓ Limpieza general.
- ✓ Revisión de sensores.
- ✓ Revisión de datalogger.
- ✓ Revisión de la programación y el sistema de energía.
- ✓ Corrección de cableado y canalización en caso de ser requerido.
- ✓ Reemplazo de batería interna de datalogger en caso de ser requerido.
- ✓ Reemplazo de sensor de temperatura y humedad realtiva marca Campbell.
- ✓ Reemplazo de platos de dispersión solar marca Campbell.
- ✓ Reemplazo de Batería recargable 12v. 24Ah.
- ✓ Reemplazo del regulador de voltaje Marca Campbell.
- ✓ Colocación, programación y puesta en marcha de sensores nuevos.
- ✓ Soporte técnico remoto, vía telefonica, mail y web.
- ✓ Pruebas de funcionamiento.