

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
GESTIÓN BIENES Y SUMINISTROS
INVITACIÓN PÚBLICA BS - 01 DE 2023
COMPRA DE MÁQUINA UNIVERSAL PARA ENSAYOS DE PROBETAS DE MADERA Y ACCESORIOS*- LABORATORIO PROPIEDADES FÍSICAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
ADENDA 3 - ACLARACIÓN DE DUDAS

La Universidad Tecnológica de pereira , da respuesta a las dudas presentadas frente a la Invitación Pública BS-01 de 2023

ANEXO 2

NOTA: En este formato solo deben diligenciar preguntas concretas de cada equipo o elemento del cual están interesados ofertar. Los catálogos, anexos y demás documentos que soporten la pregunta deben ser enviados en un archivo aparte y nombrar cada anexo con el número de la pregunta a la que corresponde.

NÚMERO DE PREGUNTA	NOMBRE EMPRESA	ÍTEM NÚMERO	SUBÍTEM NÚMERO	NOMBRE DE EQUIPO	PREGUNTA	RESPUESTA COMITÉ
26	PINZUAR SAS	4		Máquina Universal electromecánica de Ensayos mecánicos	<p>En la descripción limita la cantidad de proponentes al solicitar un diseño específico del equipo (Marca: Ibertest Modelo: Eurotest-100), el cual no requiere para el cumplimiento de la norma o del ensayo dicha descripción. Diferentes modelos de máquina mejoran la eficiencia del equipo en términos de peso y espacio requerido para su funcionamiento.</p> <p>Por lo tanto, solicitamos amablemente a la entidad se sirva retirar dicha descripción, en pro de garantizar la pluralidad de proponentes y favorecer la innovación tecnológica de las empresas en términos de diseño y eficiencia mecánica del equipo.</p>	Según requerimientos técnicos, sólo se aceptarán propuestas para el equipo de referencia "Ibertest modelo Eurotest-100", esto pues La selección de este modelo fue basada en diferentes variables evaluadas por el equipo tecnico a lo largo de varios meses: como lo son Durabilidad, ya que la Universidad cuenta con estos equipos en uso, por lo que conocemos su calidad ante trabajo pesado, el suministro continuo de accesorios y ante todo servicio postventa . 2) Son equipos que trabajan bajo Normas Europeas y Americanas con temas de Maderas (para tableros aglomerados, madera maciza, pruebas con temperatura, etc) , adicionalmente posterior a esta selección se realizó la construcción de la edificación donde será instalada, la cual fué construida basada en los requerimientos de dicho equipo (dimesiones, conexiones). Además, el proveedor debe ofertar todos los ítems incluidos en el ANEXO 1 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y PRESENTACIÓN DE OFERTA
27	PINZUAR SAS	5		Mordazas para Cabezales	Se requiere definir los accesorios a entregar	Los Cabezales son mecánicos para probetas de madera plana, trae los accesorios incorporados. Es importante aclarar que el proveedor debe ofertar todos los ítems incluidos en el ANEXO 1 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y PRESENTACIÓN DE OFERTA
28	PINZUAR SAS	4		Máquina Universal electromecánica de Ensayos mecánicos	Se requiere definir las normas de referencia.	Normas de referencia: ISO 7500-1, ASTM-D143, ASTM C297, ASTM-D905, ASTM D1037, ASTM D1623B, DIN 52187, DIN 52365, DIN 52367 EN 319, EN 1607, EN 12004, EN 392, ISO 6238, DIN EN 311 Ver anexo modificado
29	PINZUAR SAS	4		Máquina Universal electromecánica de Ensayos mecánicos	Especificar los requisitos del software de operación.	Según requerimientos técnicos, sólo se aceptarán propuestas para el equipo de referencia "Ibertest modelo Eurotest-100" y sus accesorios; por ende, el software compatible es el software WINTEST, adicionalmente, es importante aclarar que el proveedor debe ofertar todos los ítems incluidos en el ANEXO 1 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y PRESENTACIÓN DE OFERTA
30	PINZUAR SAS	4		Máquina Universal electromecánica de Ensayos mecánicos	Se solicita especificar las siguientes características técnicas del equipo a adquirir: 1. Rango de medición, 2. Capacidad de la máquina, 3. Los rangos de velocidades durante el ensayo 4. Incorporación de software y extensómetro, 5. Número de diales y normas de ensayo que se deben cumplir según los requerimientos de la máquina universal.	Según requerimientos técnicos, sólo se aceptarán propuestas para el equipo de referencia "Ibertest modelo Eurotest-100" y sus accesorios; por ende, esta información corresponde a la suministrada por el fabricante de dicha referencia, adicionalmente, es importante aclarar que el proveedor debe ofertar todos los ítems incluidos en el ANEXO 1 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y PRESENTACIÓN DE OFERTA

Para recordar:

- Se recomienda a los participantes definir el nombre de cada uno de los archivos contenidos en cada una de las carpetas que corresponden a los diferentes comités técnicos
- Se recomienda leer detenidamente el contenido total de la Invitación, cuyas cláusulas son de estricto cumplimiento, así como el contenido de la presente ADENDA.
- Para efectos de presentar la oferta, se requiere: consultar todas las respuestas de la adenda, la oferta económica debe presentarse en el **Anexo 1 - Modificado presentación**
- Se recomienda a los participantes, ser muy cuidadosos con la presentación de todos los documentos exigidos y demás condiciones de la invitación pública.
- Se recomienda, además, consultar permanentemente la Página Web de la Universidad, hasta el día de adjudicación de la Invitación a efecto de verificar cualquier información o modificación adicional.