



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ACLARACIONES

CONVOCATORIA PUBLICA 006 DE 2022 CUYO OBJETO ES "CONTRATAR LA ADQUISICIÓN, INSTALACION Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DEL GRUPO ROBUSTOS CON DESTINO A LOS LABORATORIOS, TALLERES, CENTROS Y AULAS ESPECIALIZADAS DE LAS FACULTADES Y DOCTORADO EN INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES Y ESPECIFICACIONES PREVISTAS."

**ACLARACIONES PRESENTADAS POR LA EMPRESA KASSEL GROUP SAS Felipe Cruz
Dirección: Cra 27 C No. 72-81 Barrio Los Alcazares. Teléfono: (571)- 6415229 Ext 103
correo electrónico ventas1@kasselgroupsas.com**

ACLARACIÓN No. 1

Señores

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS reciben un cordial saludo,

Con Respecto a La Publicación de la evaluación de las propuestas del proceso CONVOCATORIA PÚBLICA No. 006 DE 2022 "CONTRATAR LA ADQUISICIÓN, INSTALACION Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DEL GRUPO ROBUSTOS CON DESTINO A LOS LABORATORIOS, TALLERES, CENTROS Y AULAS ESPECIALIZADAS DE LAS FACULTADES Y DOCTORADO EN INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES Y ESPECIFICACIONES PREVISTAS."

Solicitamos las siguientes aclaraciones:

1. **Revisando detenidamente el ítem 15 donde nos realizan la observación que "NO CUMPLE, EL ANEXO 3 ESTA CORTADO Y NO SE PUEDE VERIFICAR EL TIPO DE CONEXIÓN ELECTRICA A LA QUE FUNCIONA". y nos contestan que no es subsanable:**

Nos damos cuenta que en la oferta inicial que se presentó en CD físico, se puede ver la conexión eléctrica a la que funciona el equipo. Les agradecemos revisar y corroborar que si se ve el dato de la conexión eléctrica a 115V/60Hz ya que fue la razón por la cual no nos habilitaron el ítem, razón por la cual, envió pantallazo del documento inicial entregado y resaltado, del anexo 3 y pantallazo por parte de ustedes en las observaciones a la evaluación.

ÍTEM 15.

15	CIENCIAS Y EDUCACIÓN	LABORATORIOS DE BIOLOGÍA	UNIDADES DE INVESTIGACIÓN Y ALMACÉN DE BIOLOGÍA	REFRIGERADOR VERTICAL DE LABORATORIOS	<p>VOLUMEN CON CAPACIDAD COMPRENDIDA ENTRE 530 L HASTA 600L +/- 10% de tolerancia para las capacidades.</p> <p>Rango de temperatura: 2-8°C o 2-10°C +/- 1°C</p> <p>Exactitud de la temperatura: 0,1°C</p> <p>Dos (2) sondas de temperatura PT-1000.</p> <p>Sistema de Control: Controlado por Microprocesador y pantalla Led o LCD.</p> <p>Sistema de descongelamiento automático: Si</p> <p>Alarma Audible y Visual para: alta y baja temperatura (si), Sistema y fallo del sensor (si), Puerta entreabierta (si), fallo de alimentación (opcional).</p> <p>Con 5 o 8 bandejas o estantes ajustables incluidos.</p> <p>Tipo de refrigeración: Enfriamiento por aire forzado.</p> <p>Numero de puertas: 1 o 2. Puerta(s) M/M, es decir no se acepta con vidrio</p> <p>Puerta(s) Base: Si</p> <p>Sistema para desplugamiento: Si</p> <p>Bombas para interior: Led.</p> <p>Estructura interna fabricada en acero inoxidable o acero esmaltado que cumplen con ISO 9001.</p> <p>Dimensiones Exteriores (Ancho/Profundidad/Altura): Ancho entre 600-813mm, Profundidad entre 700-800mm y Altura entre 1900-2057mm +/- 10% de tolerancia</p> <p>Conexión eléctrica: 110-115V/60Hz.</p>
----	----------------------	--------------------------	---	---------------------------------------	---

De antemano agradecemos su amable atención y pronta respuesta

RESPUESTA DE LA UNIVERSIDAD: Para el ítem 52 Escáner 3D se presentaron las empresas IMOCOM y SANDOX, las cuales NO CUMPLEN con lo establecido como se evidencia a continuación. La empresa IMOCOM oferta un equipo que cumple las especificaciones técnicas por un valor de \$121.380.000 superando el precio base establecido en los estudios previos realizados que corresponde a \$59.748.374 y la empresa SANDOX oferta un equipo marca Shining 3D pero no entrega la cadena de distribución, por lo cual queda DESIERTO el ítem 52

Vo.Bo. Cesar Andrey Perdomo Charry
Coordinador General Comité Institucional de Laboratorios