



28.

Fusagasugá, 2020- 07- 22

Doctora:

JENNY ALEXANDRA PEÑALOZA

Jefe Oficina De Compras

Universidad de Cundinamarca

Ciudad

Asunto y/ó Ref.: Respuesta a observaciones proceso de vidriería.

Respetada doctora:

Teniendo en cuenta las observaciones al proceso de “vidriería”, de manera atenta me permito dar respuesta así:

OBSERVACIÓN OFERENTE AVÁNTIKA COLOMBIA S.A.S.

Con respecto al proceso de la Universidad De Cundinamarca, con Objeto: "Adquirir vidriería y otros elementos para los laboratorios de la Universidad de Cundinamarca". Enviamos las siguientes observaciones:

- *Con respecto a los ítems 25, 26 y 27 solicitamos a la entidad permitir ofertar los condensadores con una longitud entre 300mm y 400mm.*
- *Para el ítem 41. Erlenmeyer con tapa rosca. Solicitamos permitir ofertar una capacidad de 100 ml, ya que es la que se encuentra en el mercado.*
- *Para el ítem 60. Papel indicador. Permitir ofertar rollo o tiras, cumpliendo con el intervalo de pH a medir.*
- *Para el ítem 64. Pinzas metálicas para crisol solicitamos permitir una longitud entre 300 mm y 400mm.*



- Para el ítem 79. Soporte Universal, Adicionar en las especificaciones "medidas aproximadas".
- Para el ítem 84. Tubos de centrifuga permitir ofertar entre 50 y 100 ml. "

RESPUESTA:

- De acuerdo a los ítems 25, 26 y 27, se solicita de 400 mm, cumple con el rango de la observación.
- De acuerdo al ítem 41, según pre cotizaciones realizadas el 13 de julio de 2020, este elemento "Erlenmeyer en vidrio cuello angosto con tapa rosca, capacidad 125 ml. Fusagasugá laboratorio de nutrición" fue cotizado por otras empresas lo que indica la existencia en el mercado.
- De acuerdo al ítem 60, la presentación consignada en las especificaciones técnicas denota "rollo", puede cotizar por rollo.
- De acuerdo al ítem 64, se solicita de 400 mm, cumple con el rango de la observación.
- De acuerdo al ítem 79, fue cotizado por otras empresas lo que indica que existe en el mercado.
- De acuerdo al ítem 84, se solicita de 100 mm, cumple con el rango de la observación.



OBSERVACIÓN OFERENTE WILLIAM J. COTERA CASTRO.

Observación 1:

Se solicita a la entidad aclarar si se puede realizar ofertas por ítems o si es obligatorio presentar oferta por el 100% de los ítems:

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD/MESES	UNIDAD DE MEDIDA	UNIDAD REGIONAL	OBSERVACIONES TÉCNICA:
Anillos para extractor de grasa blanco a00000288 white vaflon seal ser158 paquete x 3. Ubaté laboratorio de nutrición.	1	PAQUETE		Observación 2: Solicitamos amablemente ampliar y/o complementar más la información técnica referente a este ítem.
Cámara de vidrio con tapa, para cromatografía en capa fina, para placa de 20 x 20 cm. Girardot laboratorio de aguas.	1	UNIDAD		Observación 3: Solicitamos ampliar la medida a 20 +/- 10 mm x 20 +/-10 mm para pluralidad de ofertas y el ampliar la medida no afecta técnicamente el uso de la cámara

RESPUESTA:

- Se aclara que es debido presentar el 100% de los ítems, cumpliendo con las especificaciones técnicas.
- Según pre cotizaciones, el ítem 2, la especificación técnica contiene la referencia del equipo específico donde se necesitará el complemento, el siguiente link dará aclaración al objeto mencionado; <https://www.velp.com/en-ww/white-vaflon-seal-ser158-3pcsbox.aspx>
- De acuerdo al ítem 22, según pre cotizaciones, el elemento cuenta con las especificaciones técnicas suficientes y la medida solicitada es de 20 x 20, medidas comúnmente ofertadas en el mercado.



UDEEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA
-FUSAGASUGÁ-

ADOr001-V6

Cordialmente,

DAVID ENRIQUE CHAVARRO ARANZALES

Jefe Unidad de Apoyo Académico
Universidad de Cundinamarca

12.1-14.1

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

*Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional*