



RESPUESTA A OBSERVACIONES INVITACIÓN PÚBLICA VA-112-2019

Objeto: “Compra, transporte e instalación de mobiliario tipo laboratorio para la adecuación del Laboratorio de Nutrición Animal de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia, ubicado en el bloque 46-235 de la Ciudadela Robledo de la Universidad de Antioquia, por precios unitarios no reajustables, conforme con los planos, cantidades y especificaciones técnicas”.

Observación Nro1.

El día 21 de enero de 2020, dentro del plazo para presentar las observaciones y/o solicitar aclaraciones a los términos de referencia establecidos para la invitación pública VA-112-2020, se recibió una observación de la empresa Metalicas Uribe S.A.S. mediante el correo electrónico metalicasuribe@gmail.com:

“De acuerdo a los pliegos publicados en el portal de contrataciones de la Universidad de Antioquia, solicito amablemente que dentro de este proceso también se incluya los siguientes códigos: 561017 Muebles de Oficina, 561015 muebles, ya que consideramos que estos códigos también cumplen con los elementos que están requiriendo en esta invitación a cotizar. De igual forma aprovecho esta comunicación para pedirle a la entidad que la experiencia no tenga un código condicionante, ya que en a la hora de inscribir los códigos de clasificación en el RUP hay códigos que se omiten y se inscriben con otros que hacen referencia al mismo objeto del código. Cabe recordar que según la circular Externa N° 12 del 5 de mayo del 2014 de la entidad Colombia Compra Eficiente en el segundo punto que dice lo siguiente "La clasificación del proponente no es un requisito habilitante sino un mecanismo para establecer un lenguaje común entre los participantes del Sistema de Compras y Contratación Pública. En consecuencia, las Entidades Estatales no pueden excluir a un proponente que ha acreditado los requisitos habilitantes exigidos en un Proceso de Contratación por no estar inscrito en el RUP con el código de los bienes, obras o servicios del objeto de tal Proceso de Contratación.”

Respuesta

La Universidad de Antioquia informa que cada proceso de invitación tiene un estudio financiero, dependiendo de la modalidad de contratación, objeto, alcance, cuantía y especificaciones técnicas.



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Vicerrectoría Administrativa

Para este proceso el código de clasificación UNSPSC fue fijado de acuerdo con los resultados arrojados del estudio financiero, elaborado por el equipo técnico en forma objetiva, esto se hace con el fin de verificar y garantizar la pluralidad y participación de los proponentes, para que cumplan con los requerimientos del proyecto, atendiendo la complejidad del servicio, la demanda y la cuantía, sin que ello signifique poner en riesgo la ejecución del contrato por la falta de capacidad de los proponentes.

La Universidad de Antioquia, en su calidad de contratante es autónoma al establecer sus estatutos y normas de contratación, y por lo tanto se ratifica en las exigencias solicitadas dentro de los términos de referencia del proceso; y por ello no se acoge a su solicitud

Observación Nro2.

El día 22 de enero de 2020, dentro del plazo para presentar las observaciones y/o solicitar aclaraciones a los términos de referencia establecidos para la invitación pública VA-112-2020, se recibió una observación de la empresa LABBRANDS SAS mediante el correo electrónico felipe.perez@labbrands.com:



Nit. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

Medellín, 22 de enero de 2020

Señores[as]

Universidad de Antioquia

Ref: Observaciones LABBRANDS SAS - Proceso VA-112-2019

Cordial Saludo,

Labbrands SAS se permite presentar las siguientes observaciones al proceso VA-112-2019 para que sean evaluadas en los anexos:

ANEXO 1: Especificaciones técnicas.

1. La norma DIN O UNE 14727 que corresponde a los sistemas de almacenamiento de laboratorios fue reemplazada por la DIN O UNE 16121 (ver carta explicativa anexa).

Los fabricantes que tuvieron vencimiento el año anterior del certificado DIN O UNE 14727, se recertificaron bajo la nueva norma internacional que la reemplaza [DIN O UNE 16121]; por lo anterior solicitamos a la entidad se permita la presentación del nuevo certificado.



Nit. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

ANEXO 2. FORMATO DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA ECONOMICA

2. En el siguiente ítem del "Formato Económico" se solicita a la entidad, corregir la dimensión del mueble bajo que aparece en el ítem marcada en rojo, ya que según el mobiliario certificado y los planos entregados para el proceso la dimensión correcta es 900 mm.

STLB02+SP03	<p>Suministro e instalación de Mesa Mural especial para laboratorio con superficie de trabajo de laboratorio Certificado bajo normas DIN O UNE 13150, dimensiones :</p> <p>3000 Longitud (Tol +/- 5mm) 900 Profundidad (Tol +/- 5mm) 900 Altura (Tol +/- 5mm)</p> <p>La configuración estará determinada por la Ubicación en plano. Superficie de trabajo en Gres tecnico y Salpicadero en resina fenolica de 5 mm de espesor 100mm de altura, La Estructura metálica será en C y estable, que garantice la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso, con resistencia físico mecánica de 200 kg/m2. Fabricada en Tubo en acero de 70/25/3 mm pintura sinterizada epoxica o epoxi poliester con acabado metalico. La superficie permanecerá nivelada. Elementos niveladores, Tapatuberias (panel lateral). (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>Incluye:</p> <p>Modulo Fregadero de 1200mm en gres tecnico con pozuelo en gres tecnico con dimensiones (max ancho 500mmm*max largo 400mm* max prof. 180mm a 250mm), Pantalla antisalpicaduras en resina fenolicas o vidrio y 1 mueble fijo o tipo zocalo bajo el pozuelo con 2 puertas en aglomerado prensado 3 capas o metalico certificado bajo norma DIN O UNE 14727 , Grifo mezclador monomando y lavaojos de seguridad (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>1 Mueble bajo de 90mm con ruedas certificado bajo norma DIN O UNE 14727 Materiales metalico o Aglomerado Prensado 3 capas con un cajón y dos puertas</p>
-------------	---



Nit. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

3. En el siguiente ítem del "Formato Económico", se solicita a la entidad corregir la dimensión del mueble bajo que aparece en el ítem marcada en rojo, ya que según el mobiliario certificado y los planos entregados para el proceso la dimensión correcta es 900 mm

STLB03	<p>Suministro e instalación de Mesa Mural especial para laboratorio con superficie de trabajo de laboratorio Certificado bajo normas DIN O UNE 13150, dimensiones :</p> <p>2400 Longitud (Tol +/- 5mm) 900 Profundidad (Tol +/- 5mm) 900 Altura (Tol +/- 5mm)</p> <p>La configuración estará determinada por la Ubicación en plano.</p> <p>Superficie de trabajo en resina fenólica de alta densidad de 20 mm de espesor mas (3) pasacables con Tapa deslizable y Salpicadero en resina fenólica de 5 mm de espesor y 100mm de altura 3 pasacables, La Estructura metálica será en C y estable, que garantice la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso, con resistencia físico mecánica de 500 kg/m2. Fabricada en Tubo en acero de 70/25/3 mm pintura sinterizada epoxica o epoxi poliéster con acabado metálico. La superficie permanecerá nivelada. Elementos niveladores, Tapatuberías (panel lateral). (Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento).</p> <p>Incluye:</p> <p>1 Mueble bajo de 90mm con ruedas certificado bajo norma DIN O UNE 14727 Materiales metálico o Aglomerado Prensado 3 capas con un cajón y dos puertas</p>
--------	--



Nit. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

4. En el siguiente ítem del "Formato Económico", solicitamos corregir la dimensión del mueble bajo que aparece en el ítem marcada en rojo y en la descripción de la profundidad solicitamos permitir rango de 800 a 900mm respetando la tolerancia acordada, ya que según el mobiliario certificado y lo planos entregados para el proceso la dimensión correcta es 900 mm

STLB04	<p>Suministro e instalación de Mesa Mural especial para laboratorio con superficie de trabajo de laboratorio Certificado bajo normas DIN O UNE 13150, dimensiones :</p> <p>3000 Longitud (Tol +/- 5mm) 800 Profundidad (Tol +/- 5mm) 900 Altura (Tol +/- 5mm)</p> <p>La configuración estará determinada por la Ubicación en plano. Superficie de trabajo en resina fenlica de alta densidad de 20 mm de espesor mas (3) pasacables con Tapa deslizable y Salpicadero en resina fenolica de 5 mm de espor y 100mm de altura 3 pasacables, La Estructura metálica será en C y estable, que garantice la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso, con resistencia físico mecánica de 200 kg/m2. Fabricada en Tubo en acero de 70/25/3 mm pintura sinterizada epoxica o epoxi poliester con acabado metalico. La superficie permanecerá nivelada. Elementos niveladores, Tapatuberías (panel lateral). (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>Incluye: 1 Mueble bajo de 90mm con ruedas certificado bajo norma DIN O UNE 14727 Materiales metalico o Aglomerado Prensado 3 capas con un cajón y dos puertas</p>
--------	--



Nit. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

5. En el siguiente ítem del "Formato Económico" solicitamos corregir la dimensión del mueble bajo que aparece en el ítem marcada en rojo y en la descripción de la profundidad solicitamos permitir rango de 800 a 900mm respetando la tolerancia acordada, ya que según el mobiliario certificado y lo planos entregados para el proceso la dimensión correcta es 900 mm

STLB05	<p>Suministro e instalación de Mesa Mural especial para laboratorio con superficie de trabajo de laboratorio Certificado bajo normas DIN O UNE 13150, dimensiones :</p> <p>1000 Longitud (Tol +/- 5mm) 800 Profundidad (Tol +/- 5mm) 900 Altura (Tol +/- 5mm)</p> <p>La configuración estará determinada por la Ubicación en plano.</p> <p>Superficie de trabajo en resina fenlica de alta densidad de 20 mm de espesor mas (1) pasacables con Tapa deslizable y Salpicadero en resina fenolica de 5 mm de espor y 100mm de altura 1 pasacables, La Estructura metálica será en C y estable, que garantice la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso, con resistencia físico mecánica de 200 kg/m2. Fabricada en Tubo en acero de 70/25/3 mm pintura sinterizada epoxica o epoxi poliester con acabado metalico. La superficie permanecerá nivelada. Elementos niveladores, Tapatuberias (panel lateral). (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>Incluye:</p> <p>1 Mueble bajo de 90mm con ruedas certificado bajo norma DIN O UNE 14727 Material metalico o Aglomerado Prensado 3 capas dos puertas</p>
--------	---



Nit. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

6. En el siguiente ítem del "Formato Económico" solicitamos corregir la dimensión del mueble bajo que aparece en el ítem marcada en rojo y en la descripción de la profundidad solicitamos permitir rango de 800 a 900mm respetando la tolerancia propuesta, ya que según el mobiliario certificado y lo planos entregados para el proceso la dimensión correcta es 900mm

STLB07	<p>Suministro e instalación de Mesa Mural especial para laboratorio con superficie de trabajo de laboratorio Certificado bajo normas DIN O UNE 13150, dimensiones :</p> <p>3600 Longitud (Tol +/- 5mm) 800 Profundidad (Tol +/- 5mm) 900 Altura (Tol +/- 5mm)</p> <p>La configuración estará determinada por la Ubicación en plano. Superficie de trabajo en resina fenlica de alta densidad de 20 mm de espesor mas (6) pasacables con Tapa deslizable y Salpicadero en resina fenolica de 5 mm de espesor y 100mm de altura 6 pasacables, La Estructura metálica será en C y estable, que garantice la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso, con resistencia físico mecánica de 200 kg/m2. Fabricada en Tubo en acero de 70/25/3 mm pintura sinterizada epoxica o epoxi poliéster con acabado metálico. La superficie permanecerá nivelada. Elementos niveladores, Tapatuberías (panel lateral). (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>Incluye:</p> <p>1 Mueble bajo de 90mm con ruedas certificado bajo norma DIN O UNE 14727 Material metálico o Aglomerado Prensado 3 capas un cajon + dos puertas</p>
--------	---



NIT. 860.028.662 - 8
Parque Industrial Bruselas
Autopista Bogotá – Medellín Kilómetro 7,5
Tenjo - Cundinamarca - Colombia
info@labbrands.com
PBX: + 57.1 896 6220
FAX + 57.1 896 6902

7. En el siguiente ítem del "Formato Económico" solicitamos corregir la dimensión del mueble bajo que aparece en el ítem marcada en rojo y en la descripción de la profundidad solicitamos permitir rango de 800 a 900mm respetando la tolerancia propuesta, ya que, según el mobiliario certificado y los planos entregados para el proceso, la dimensión correcta es 900mm

STLB06+STLB11+SP04	<p>Suministro e instalación de Mesa Mural especial para laboratorio con superficie de trabajo de laboratorio Certificado bajo normas DIN O UNE 13150, dimensiones :</p> <p>7800 Longitud (Tol +/- 5mm) 800 Profundidad (Tol +/- 5mm) 900 Altura (Tol +/- 5mm)</p> <p>La configuración estará determinada por la Ubicación en plano. Superficie de trabajo en resina fenolica de alta densidad de 20mm de espesor mínimo mas (10) pasacables con Tapa deslizable y Salpicadero en resina fenolica de 5 mm de espesor 100mm de altura, La Estructura metálica será en C y estable, que garantice la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso, con resistencia físico mecánica de 200 kg/m2. Fabricada en Tubo en acero de 70/25/3 mm pintura sinterizada epoxica o epoxi poliester con acabado metalico. La superficie permanecerá nivelada. Elementos niveladores, Tapatuberías (panel lateral). (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>Incluye:</p> <p>Modulo Fregadero de 900mm en gres tecnico con pozuelo en gres tecnico con dimensiones (max ancho 500mmm*max largo 400mm* max prof. 180mm a 250mm), Pantalla antisalpicaduras en resina fenolicas o vidrio y 1 mueble fijo o tipo zocalo bajo el pozuelo con 2 puertas en aglomerado prensado 3 capas o metalico certificado bajo norma DIN O UNE 14727 , Grifo mezclador monomando y lavajos de seguridad (Incluye todo lo necesario para su intalación y correcto funcionamiento).</p> <p>1 Mueble bajo de 90mm con ruedas certificado bajo norma DIN O UNE 14727 Materiales metalico o Aglomerado Prensado 3 capas con un cajón y dos puertas</p>
--------------------	---

Para cualquier notificación al respecto de estas observaciones, encomendamos comunicarse a los siguientes correos electrónicos: juanfernando.restrepo@labbrands.com , felipe.perez@labbrands.com



Respuesta

1. Ver anexo definitivo de las especificaciones técnicas.
2. Ver anexo definitivo del formulario económico.

Observación Nro3.

El día 24 de enero de 2020, dentro del plazo para presentar las observaciones y/o solicitar aclaraciones a los términos de referencia establecidos para la invitación pública VA-112-2020, se recibió una observación de la empresa ANALYTICA mediante el correo electrónico mercadeo@analytica.com.co:



Medellín 24 de enero de 2020

Señores
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Vicerrectoría Administrativa
Medellín

ASUNTO: OBSERVACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES No VA-112-2019

Respetados señores,

ANALYTICA SAS como interesada en el proceso asunto, que tiene como objeto "COMPRA, TRANSPORTE E INSTALACION DE MOBILIARIO TIPO LABORATORIO PARA LA ADECUACION DEL LABORATORIO DE NUTRICION ANIMAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, UBICADO EN EL BLOQUE 46-235 DE LA CUIDADELA ROBLEDO DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, POR PRECIOS UNITARIOS NO REAJUSTABLES, CONFORME CON LOS PLANOS, CANTIDADES Y ESPECIFICACIONES TECNICAS", realizamos las siguientes observaciones:

1. Respecto a la solicitud de modificaciones, aclaraciones o precisiones:

<p>Solicitudes de modificaciones, aclaraciones o precisiones</p>	<p>Se recibirán entre el 20 de enero de 2020 y el 27 de enero de 2020 hasta las 17:00 horas. Las comunicaciones, deben ser:</p> <p>(i) Radicadas, en medio físico, en la Ventanilla Única de Gestión de Correspondencia, Calle 70 No. 52-21, Medellín, entre las 8:00 horas y las 17:00 horas (salvo los viernes que se labora hasta las 16 horas); o</p> <p>(ii) Enviadas al correo electrónico infraestructurafisica@udea.edu.co</p>
---	---

Solicitamos respetuosamente a la entidad se permita enviar tales solicitudes hasta el día 28 de enero a las 17:00 horas, ya que el día 27 se realizara la visita técnica y hay necesidad de estudiar todo el espacio y las recomendaciones realizadas durante esta visita.

Estaremos atentos a cualquier comentario.

Cordialmente,


JAVIER VERGARA GARZÓN
Representante Legal
ANALYTICA SAS

Notificaciones: Janeth Espitia, Tel: (574) 4485900 EXT 137, Móvil: 300-6758350, Cll 25 A No. 43 B- 39, Medellín Ant. Colombia, e-Mail: comercial@analytica.com.co.

ANALYTICA S.A.S - Nit: 890.935.513-9
Medellín: Calle 25a #43b-39 - PBX: (574)448 59 00
Bogotá: Carrera 12 #68-41 - PBX: (571) 345 19 87
www.analytica.com.co - comercial@analytica.com.co
Colombia



Respuesta

La Universidad de Antioquia informa que cada proceso de invitación tiene un estudio del mercado, dependiendo de la modalidad de contratación, objeto, alcance, cuantía y especificaciones técnicas.

Para este proceso el tiempo de publicación en el portal de la Universidad de Antioquia, fueron fijados de acuerdo con los tiempos establecido en el Estatuto de la Universidad, atendiendo la complejidad del servicio, la demanda y la cuantía.

La Universidad de Antioquia, en su calidad de contratante es autónoma al establecer sus estatutos y normas de contratación, y por lo tanto se ratifica en las exigencias solicitadas dentro de los términos de referencia del proceso, y por ello no se acoge a su solicitud.

Observación Nro4.

El día 24 de enero de 2020, dentro del plazo para presentar las observaciones y/o solicitar aclaraciones a los términos de referencia establecidos para la invitación pública VA-112-2020, se recibió una observación de la empresa LABINST mediante el correo electrónico santiago.salazar@labinstsas.com:



Observación al proceso No VA-112-2019

Medellín, 24 de enero de 2020

Señores
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA.
Medellín.

ASUNTO: OBSERVACIÓN AL PLIEGO DE CONDICIONES No VA-112-2019

OBJETO DEL PROCESO: *COMPRA, TRANSPORTE E INSTALACION DE MOBILIARIO TIPO LABORATORIO PARA LA ADECUACION DEL LABORATORIO DE NUTRICION ANIMAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, UBICADO EN EL BLOQUE 46-235 DE LA CUIDADELA ROBLEDO DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, POR PRECIOS UNITARIOS NO REAJUSTABLES, CONFORME CON LOS PLANOS, CANTIDADES Y ESPECIFICACIONES TECNICAS"*

Cordial saludo

Solicitamos amablemente que la Universidad de Antioquia modifique la fecha limite para la solicitud de modificaciones, aclaraciones o precisiones, debido a que esta aparece en el pliego hasta las 17:00 horas del día 27 de enero y este día se hará la visita técnica, por lo que se solicita que la fecha limite sea ampliada hasta el 29 de enero a las 17:00 horas para que se puedan analizar las condiciones de emplazamiento del proyecto y se puedan realizar las respectivas recomendaciones.

Muchas gracias por la atención prestada

Atentamente,

Ing. Santiago Salazar Giraldo.
Gerente de Línea.
santiago.salazar@labinstsas.com
Cel. 311 753 13 19

Labinst S.A.S

Carrera 80 # 45 gg 106 Medellín - Celular: 311 753 13 19
info@labinstsas.com

Ciudad Universitaria: Calle 67 N° 53-108, Recepción correspondencia Calle 70 No. 52-27
Conmutador 2198332 Fax 2638282 Nit: 890.980.040-8
Apartado: 1226 <http://www.udea.edu.co>
Medellín - Colombia



Respuesta

La Universidad de Antioquia informa que cada proceso de invitación tiene un estudio del mercado, dependiendo de la modalidad de contratación, objeto, alcance, cuantía y especificaciones técnicas.

Para este proceso el tiempo de publicación en el portal de la Universidad de Antioquia, fueron fijados de acuerdo con los tiempos establecido en el Estatuto de la Universidad, atendiendo la complejidad del servicio, la demanda y la cuantía.

La Universidad de Antioquia, en su calidad de contratante es autónoma al establecer sus estatutos y normas de contratación, y por lo tanto se ratifica en las exigencias solicitadas dentro de los términos de referencia del proceso, y por ello no se acoge a su solicitud

Observación Nro5.

El día 24 de enero de 2020, dentro del plazo para presentar las observaciones y/o solicitar aclaraciones a los términos de referencia establecidos para la invitación pública VA-112-2020, se recibió una observación de la empresa UNIFICA S.A.S mediante el correo electrónico unifica.sas@gmail.com:



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Vicerrectoría Administrativa



Medellín 24 de enero de 2020

Señores
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Vicerrectoría Administrativa
Medellín

Asunto: Observaciones al pliego de condiciones No VA-112-2019

Respetados señores,

Estamos interesados en participar del proceso en mención, que tiene como objeto "COMPRA, TRANSPORTE E INSTALACION DE MOBILIARIO TIPO LABORATORIO PARA LA ADECUACION DEL LABORATORIO DE NUTRICION ANIMAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, UBICADO EN EL BLOQUE 46-235 DE LA CUIDADELA ROBLEDO DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, POR PRECIOS UNITARIOS NO REAJUSTABLES, CONFORME CON LOS PLANOS, CANTIDADES Y ESPECIFICACIONES TECNICAS", con tal fin realizamos la siguiente observación:

1. Con respecto a la solicitud de modificaciones, aclaraciones o precisiones: pedimos que nos permitan presentarlas hasta el día 28 de enero a las 5pm, ya que el día 27 sería la visita técnica y queremos revisar el espacio y requerimientos.

Muchas Gracias por su amable atención.

Cordialmente,

JUAN GONZALO JIMENEZ VERGARA
REPRESENTANTE LEGAL
CEDULA 98.633.015
NIT: 900.846.099-4

Calle 49 # 81B – 54, Tel: 5882016, unifica.sas@gmail.com, Medellín

Ciudad Universitaria: Calle 67 N° 53-108, Recepción correspondencia Calle 70 No. 52-27
Conmutador 2198332 Fax 2638282 Nit: 890.980.040-8
Apartado: 1226 <http://www.udea.edu.co>
Medellín - Colombia



Respuesta

La Universidad de Antioquia informa que cada proceso de invitación tiene un estudio del mercado, dependiendo de la modalidad de contratación, objeto, alcance, cuantía y especificaciones técnicas.

Para este proceso el tiempo de publicación en el portal de la Universidad de Antioquia, fueron fijados de acuerdo con los tiempos establecido en el Estatuto de la Universidad, atendiendo la complejidad del servicio, la demanda y la cuantía.

La Universidad de Antioquia, en su calidad de contratante es autónoma al establecer sus estatutos y normas de contratación, y por lo tanto se ratifica en las exigencias solicitadas dentro de los términos de referencia del proceso, y por ello no se acoge a su solicitud.

Observación Nro6.

El día 27 de enero de 2020, dentro del plazo para presentar las observaciones y/o solicitar aclaraciones a los términos de referencia establecidos para la invitación pública VA-112-2020, se recibió una observación de la empresa ANALYTICA mediante el correo electrónico mercadeo@analytica.com.co:



Medellin enero 27 de 2018

Señores
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Vicerrectoría Administrativa- División Infraestructura
La ciudad

OBSERVACIONES A LA INVITACION VA-112-2019
OBJETO:

"Compra, transporte e instalación de mobiliario tipo laboratorio para la adecuación del Laboratorio de Nutrición Animal de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia, ubicado en el bloque 46-235 de la Ciudadela Robledo de la Universidad de Antioquia, por precios unitarios no reajustables, conforme con los planos, cantidades y especificaciones técnicas"

Apreciados Señores:

- 1- En las especificaciones técnicas de este proceso en: **CERTIFICACIONES DE PRODUCTO** dicen:

CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

El proponente está en la obligación de hacer la presentación de los certificados emitidos por ente certificador avalado para tal fin vigentes, de las normas DIN EN o su equivalente en la UNE: 13150 (Fabricación de mobiliario para laboratorio), 14727 (sistemas de almacenamiento especial y general), DIN EN 14470 (sistemas de almacenamiento de líquidos inflamables), ISO 9001 e ISO 14001 (sistema de gestión ambiental), que den cumplimiento a lo exigido en las especificaciones técnicas descritas, cualquier modificación en la especificaciones ya presentadas en el pliego serán dadas a conocer a través de la página web antes del cierre del proceso licitatorio.

A esto anterior queremos referirnos:

- 1- En Colombia no existe ningún ente autorizado a certificar estos materiales o mobiliarios
- 2- Los Materiales fuero decididos por Ustedes dentro de una gama de ofertados, donde a Nivel Internacional Ustedes comprobaron que cumplen con ciertas normas como las descritas por ustedes DIN EN o equivalente...etc., por lo tanto como proveedores y no como fabricantes de los materiales por Ustedes aprobados, solo debemos entregar la ficha técnica del producto ofrecido y posiblemente adjudicado. Como expuse en Colombia no se certifican estos materiales ni mobiliario de Laboratorio.

ANALYTICA S.A.S - Nit: 890.935.513-9
Medellín: Calle 25a #43b-39 - PBX: (574)448 59 00
Bogotá: Carrera 12 #68-41 - PBX: (571) 345 19 87



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Vicerrectoría Administrativa



En la propuesta económica se solicita que el mobiliario, accesorios o materiales estén:

"CERTIFICADOS BAJO LA NORMA DIN O UNE 13150", norma DIN O UNE 14727"

Estas Normas son Netamente Europeas, en Colombia no rigen ni hay ningún ente que los certifique. Para que el mobiliario o sus partes estén certificados bajo estas Normas deben ser Importados y eso subiría sustancialmente el presupuesto, por un lado afectando los intereses Económicos de la universidad, por otro lado limitaría la cantidad de Oferentes que como nosotros, somos fabricantes y estamos en capacidad de ofrecer los materiales elegidos por la Universidad, donde Ustedes estudiaron que cumplen con sus requisitos; para tal efecto pedimos (ya que Ustedes son claros en los nombres de los materiales), simplemente se anexe la ficha técnica ejemplo en la superficie fenólica etc., para comprobar que se están ofertando y en caso tal de ser adjudicados, se entregaría el material pedido por la Universidad.

Atenta a su respuesta y en beneficio económico para la Universidad quedamos al pendiente

PATRICIA PACHECO RESTREPO
Cel 3005336536

ANALYTICA S.A.S - Nit: 890.935.513-9
Medellín: Calle 25a #43b-39 - PBX: (574)448 59 00
Bogotá: Carrera 12 #68-41 - PBX: (571) 345 19 87
www.analytica.com.co - comercial@analytica.com.co
Colombia

Ciudad Universitaria: Calle 67 N° 53-108, Recepción correspondencia Calle 70 No. 52-27
Conmutador 2198332 Fax 2638282 Nit: 890.980.040-8
Apartado: 1226 http: //www.udea.edu.co
Medellín - Colombia



Respuesta

La Universidad de Antioquia informa que cada proceso de invitación tiene un estudio de mercado, dependiendo de la modalidad de contratación, objeto, alcance, cuantía y especificaciones técnicas.

Para este proceso de acuerdo a las condiciones especiales de las actividades que se desarrollan en el espacio y con los resultados arrojados del estudio de mercado, elaborado por el equipo técnico en forma objetiva, se definieron las especificaciones técnicas y el formulario económico, para que cumplan con los requerimientos del proyecto, atendiendo la complejidad del servicio.

La Universidad de Antioquia, en su calidad de contratante es autónoma al establecer sus estatutos y normas de contratación, y por lo tanto se ratifica en las exigencias solicitadas dentro de los términos de referencia del proceso; y por ello no se acoge a su solicitud.

28 de enero de 2020

EQUIPO TÉCNICO
División de Infraestructura Física
VICERRECTORÍA ADMINISTRATIVA