



UNIVERSIDAD DEL CAUCA – VICERRECTORIA DE INVESTIGACIONES
CALIFICACION FINAL Y ORDEN DE ELEGIBILIDAD
OFERTA PUBLICA VRI-LG-2022-059
POPAYÁN, Mayo 24 de 2022

OBJETO: "ADQUIRIR ELEMENTOS DE CONSUMO Y DEVOLUTIVOS A SABER: COLUMNA CROMATOGRÁFICA Y REACTOR TUBULAR EN EL MARCO DEL PROYECTO CON ID5144" FABRICACIÓN DE FILTROS CATALÍTICOS HÍBRIDOS TIPO 3DOM PARA LA OXIDACIÓN CATALÍTICA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES; QUE SE REQUIEREN PARA ADELANTAR ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN, CONSISTENTE EN UN REACTOR TUBULAR."

El suscrito ALFONSO ENRIQUE RAMIREZ SANABRIA, Director del Proyecto ID 5144, EDDIE ALBERTO VANEGAS GOMEZ -APOYO FINANCIERO y KAREN YULIETH CHICANGANA TUQUERREZ - ABOGADA, actuando en calidad de comité evaluador delegado por el Señor Vicerrector de Investigaciones, presenta el siguiente informe de evaluación final.

VALOR PRESUPUESTO OFICIAL: DOS MILLONES TRESCIENTOS VEINTE MIL QUINIENTOS PESOS M/CTE. (\$2.320.500) IVA INCLUIDO.

PROPONENTES: Realizada la OFERTA PUBLICA, en la fecha y hora prevista para el cierre, tal como se informó al comité evaluador se recibieron las siguientes comunicaciones:

PROCESS SOLUTIONS ANDEQUIPMENT S.A.S.

Dirección: Carrera 19ª No. 14-40
Cel. 300-2117720, 301-6323873
Correo: contacto@ps-e.com.co

Se procedió entonces a evaluar la cotización o propuesta recibida publicando los informes de evaluación jurídica, técnica y financiera, los cuales una vez publicados y trasladados a los proponentes y surtidos los derechos de contradicción arrojan que las siguientes propuestas fueron declaradas hábiles:

PROCESS SOLUTIONS ANDEQUIPMENT S.A.S.

Nit. 900.882.944-6

- **ORDEN DE ELEGIBILIDAD**

Se procede a hacer la calificación del proponente hábil aplicando los criterios expresados en la OFERTA PUBLICA así:



Hacia una Universidad comprometida con la paz territorial

Vicerrectoría de Investigaciones
Carrera 2 # 1A – 25, Popayán - Cauca - Colombia
Teléfono: 8209800 Exts.-2630
vri@unicauca.edu.co - www.unicauca.edu.co

Vicerrectoría de Investigaciones



Universidad
del Cauca

Teniendo en cuenta que dentro del presente proceso de convocatoria pública, se tiene un (01) solo PROPONENTE habilitado, no se hace necesario determinar el orden de elegibilidad y en consecuencia, se da aplicación a lo indicado en el segundo párrafo del numeral 4.3 de la oferta pública, el cual establece:

"En caso de resultar una sola oferta HÁBIL, después de hacer toda la evaluación, se adjudicará el contrato siempre y cuando la propuesta sea favorable para la Institución, de acuerdo con los criterios legales de selección objetiva."

En consecuencia, el comité evaluador recomienda al ordenador del gasto, Señor VICERRECTOR DE INVESTIGACIONES, celebrar el contrato cuyo objeto es "ADQUIRIR ELEMENTOS DE CONSUMO Y DEVOLUTIVOS A SABER: COLUMNA CROMATOGRÁFICA Y REACTOR TUBULAR EN EL MARCO DEL PROYECTO CON ID5144" FABRICACIÓN DE FILTROS CATALÍTICOS HÍBRIDOS TIPO 3DOM PARA LA OXIDACIÓN CATALÍTICA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES; QUE SE REQUIEREN PARA ADELANTAR ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN, CONSISTENTE EN UN REACTOR TUBULAR.", con **PROCESS SOLUTIONS AND EQUIPMENT S.A.S.**, identificado con Nit. 900.882.944-6

Para constancia se firma en Popayán, el 24 de mayo de 2022, por el comité evaluador

KAREN YULIETH CHICANGANA
Apoyo Jurídico VRI

EDI ALBERTO VANEGAS GOMEZ
Apoyo Financiero VRI

ALFONSO ENRIQUE RAMIREZ SANABRIA
Director del proyecto



Hacia una Universidad comprometida con la paz territorial

Vicerrectoría de Investigaciones
Carrera 2# 1A - 25, Popayán - Cauca - Colombia
Teléfono: 8209800 Exts. -2630
vri@unicauca.edu.co - www.unicauca.edu.co