

**EVALUACIÓN DE PROPUESTAS
CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN POR MINIMA CUANTÍA PROCESO No. 156 - 2018**

CIUDAD	Ibagué
FECHA	10 de agosto de 2018
LUGAR	Oficina de Investigaciones y Desarrollo Científico - Unidad de Gestión de Convenios y Proyectos.
DEPENDENCIA INTERESADA	Oficina de Investigaciones y Desarrollo Científico - Unidad de Gestión de Convenios y Proyectos

INFORMACIÓN DEL PROCESO:

NÚMERO DE PROCESO	156- 2018
OBJETO	Compra de medidores de caudal de flujo de savia en plantas, configurado por el método de proporcionalidad calórica (HRM), para el laboratorio de fitopatología de la Facultad de Agronomía y mediado por la Oficina de Investigación y Desarrollo.
PRESUPUESTO OFICIAL	\$ 74.113.200
FECHA DE APERTURA	06 de agosto de 2018
FECHA DE CIERRE	09 de agosto de 2018

1. VERIFICACIÓN DE REQUISITOS PROPUESTA

	REQUISITOS HABILITANTES	GQ INSTRUMENTAL CUMPLE
1	Registro mercantil para personas naturales con establecimiento comercial (si aplica) o Registro de existencia y representación legal para personas jurídicas	SI
2	Cédula de ciudadanía	SI
3	Acreditación pago sistemas de salud, riesgos profesionales, pensiones y aportes a las cajas de compensación familiar, instituto Colombiano de Bienestar Familiar, SENA.	SI
4	RUT	SI
5	Certificado de antecedentes disciplinarios por la Procuraduría General de la Nación.	SI
6	Certificado de antecedentes judiciales otorgado por la Policía Nacional y no vinculación al sistema de medidas correctivas de la policía nacional.	SI
7	Certificado de antecedentes fiscales otorgado por la Contraloría General de la República.	SI
8	Experiencia del Proponente	SI
	DOCUMENTOS TÉCNICOS:	
9	Certificaciones de calidad y garantía	SI

10	Cumplimiento de la ficha técnica.	SI
DOCUMENTOS FINANCIEROS		
11	capacidad financiera del proponente con base estados financieros	SI

EVALUACIÓN DE PROPUESTAS

Una vez verificado el cumplimiento de requisitos, se procedió a realizar la evaluación de las propuestas, según los criterios establecidos en los estudios previos y en la invitación de contratación de mínima cuantía número 156-2018, documentos publicados en la página web de la Universidad del Tolima.

1. Oferta económica:

El oferente que cumpliendo con las exigencias técnicas oferte el menor precio, obtendrá un puntaje de 60; los demás se le otorgará puntaje de manera proporcional utilizando regla de tres. El proponente deberá indicar el valor total de la propuesta económica, donde deberán estar incluidos todos los impuestos, cargos y costos en los que deberá incurrir el contratista para el cumplimiento del objeto contractual. El valor de la propuesta económica no podrá exceder el valor establecido en la convocatoria, so pena de rechazo.

Criterio		GQ INSTRUMENTAL
Descripción	Puntaje	
Menor Valor	60	60
La segunda propuesta con mayor valor	30	
La tercera propuesta con mayor valor	10	

2. Mejor servicio postventa.

El mejor servicio postventa que se tiene en cuenta para el presente contrato hace referencia a aspectos como: 1. visitas preventivas de mantenimiento y control del equipo, 2. disponibilidad rápida y eficiente de repuestos, 3. capacitaciones y actualizaciones referentes a determinaciones analíticas a través del equipo, 4. disponibilidad inmediata, ya sea vía telefónica o virtual, del técnico en los casos que fuere necesario.

Criterio		GQ INSTRUMENTAL
Descripción	Puntaje	
Mejor servicio posventa	40	40
al menos dos de los servicios postventas	30	
ofrezca entre 2 y 4 de los servicios postventa	20	
y ofrezca 1 servicio postventa	5	

3. SELECCIÓN DE PROPUESTAS

Criterio	GQ INSTRUMENTAL
PROPUESTA ECONOMICA	60
SERVICIO POSVENTA	40
PUNTAJE TOTAL	100

Revisada la propuesta y asignada la puntuación, de acuerdo a la invitación de la referencia se evidenció que el proponente **GQ INSTRUMENTAL** cumple con todos los requisitos de la invitación y por ende se recomienda al ordenador del gasto la selección de la misma.

Siendo las 9:00 a.m. del día 10 de agosto de 2018, se da por terminada la evaluación de la propuesta presentada.

COMITÉ EVALUADOR:


ANGELICA SANDOVAL ALDANA
Profesora de Planta


MARÍA BIANNEY BERMÚDEZ CARDONA
Profesora de Planta