



Universidad de
Nariño

EVALUACIÓN DE FACTORES PONDERABLES

Código: CYC-GEF-FR- 43

Página: 1 de 6

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

CONVOCATORIA PÚBLICA NO. 218708

Modalidad: Mediana Cuantía

Objeto: "COMPRA DE EQUIPOS PARA LOS LABORATORIOS DE DOCENCIA, EN EL MARCO DE INVERSIÓN DE RECURSOS DE APOYO A LA DOCENCIA EN PROYECTOS DE DESARROLLO DE POLÍTICAS ACADÉMICAS E IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE MEJORAMIENTO INSTITUCIONAL".

El día veintiséis (26) del mes de octubre de 2018, El Comité Técnico, procede a realizar la evaluación de factores ponderables dentro del marco de la Convocatoria Pública de Mediana Cuantía N° 218708 de 2018 .

De conformidad con lo establecido en los términos de referencia, para la evaluación de factores ponderables serán tenidas en cuenta únicamente las propuestas que cumplieron con los requisitos habilitantes y se aplicará los criterios expuestos en los pliegos de condiciones.

A continuación se relacionan las ofertas y su respectiva evaluación:

Lote N° 1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO	COMPAÑÍA PROVEEDORA	
	EQUIPOS Y LABORATORIOS DE COLOMBIA	SIGNOS, EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA
MICROSCOPIO: Objetivos acromáticos 4X/0,1, 10/0,25X, 40X/0,65/R, 100X/1,25/R. Aceite, condensador enfocable, diagrama de iris y soporte de filtros, iluminación led brillante con control de intensidad.	Se rechaza la propuesta teniendo en cuenta que no cumple las especificaciones técnicas requeridas en el pliego de condiciones, se aplica la causal de rechazo N° 6, numeral 8.3. El condensador enfocable con sistema de piñon y cremallera no garantiza una correcta iluminación de todo el campo visual, sobre todo en los objetivos de	Se rechaza la propuesta teniendo en cuenta que no cumple las especificaciones técnicas requeridas en el pliego de condiciones, se aplica la causal de rechazo N° 6, numeral 8.3. El condensador enfocable con sistema de piñon y cremallera no garantiza una correcta iluminación de todo el campo visual, sobre todo en los objetivos de



EVALUACIÓN DE FACTORES PONDERABLES

	mayor aumento. El anexo N° 5 (anexo técnico), no consigna las especificaciones técnicas mínimas requeridas en el pliego de condiciones.	mayor aumento. El anexo N° 5 (anexo técnico), no consigna las especificaciones técnicas mínimas requeridas en el pliego de condiciones.
OLLA AUTOCLAVE: Capacidad 39 litros calentador eléctrico por inmersión, control automático de temperatura, fabricada en aluminio, pedestal de soporte para canastilla en el interior en acero inoxidable, manómetro de control de vapor, válvula de seguridad	Cumple con las especificaciones técnicas	Cumple con las especificaciones técnicas
MICROPIPETAS: Juego de micropipetas autoclavables y de alta precisión, fácil calibración. Volumen variable 0.5 a 10 microlitros, 10 a 100 microlitros y de 100 a 1000 microlitros.	Cumple con las especificaciones técnicas	Se rechaza la propuesta teniendo en cuenta que no cumple las especificaciones técnicas requeridas en el pliego de condiciones, se aplica la causal de rechazo N° 6, numeral 8.3. El anexo N° 5 (anexo técnico), no consigna las especificaciones técnicas mínimas requeridas en el pliego de condiciones. No especifica la precisión de los instrumentos, el



Universidad de
Nariño

EVALUACIÓN DE FACTORES PONDERABLES

Código: CYC-GEF-FR- 43

Página: 3 de 6

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

		volumen de cada uno de los componentes del set y las condiciones en que se deben calibrar.
<p>TRANSILUMINADOR: Sistema Completo de documentación de geles, para la visualización segura de ácidos nucleicos en geles de agarosa y también para capturar imágenes digitales de calidad. Luz azul en lugar de UV. El sistema debe incluir una base de iluminación de luz azul y como mínimo tres filtros para reconocer los intercalantes de DNA.</p>	<p>Cumple con las especificaciones técnicas</p>	<p>Se rechaza la propuesta teniendo en cuenta que no cumple las especificaciones técnicas requeridas en el pliego de condiciones, se aplica la causal de rechazo N° 6, numeral 8.3.</p> <p>En la propuesta solamente se incluye en filtro naranja y el pliego indica que se deben incluir como mínimo tres filtros para realizar las lecturas con los diferentes colorantes.</p> <p>El anexo N° 5 (anexo técnico), no consigna las especificaciones técnicas mínimas requeridas en el pliego de condiciones.</p>



Universidad de
Nariño

EVALUACIÓN DE FACTORES PONDERABLES

Código: CYC-GEF-FR- 43

Página: 4 de 6

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

Proponente	Lote N° 2 CRITERIOS DE EVALUACIÓN					
	Propuesta Económica	Condiciones económicas - Precio (60 puntos)	Garantía y soporte técnico	Puntaje por garantía (30 puntos)	Apoyo a la Industria Nacional (10 puntos)	Puntaje total
ICL DIDÁCTICA LIMITADA	\$ 35'918.600	60 puntos	2 años	30 puntos	10 puntos	100 puntos

Proponente	Lote N° 4 CRITERIOS DE EVALUACIÓN					
	Propuesta Económica	Condiciones económicas - Precio	Garantía y soporte técnico	Puntaje	Apoyo a la Industria Nacional	Puntaje total



Universidad de
Nariño

EVALUACIÓN DE FACTORES PONDERABLES

Código: CYC-GEF-FR- 43

Página: 5 de 6

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

		(60 puntos)		je por garan tía (30 punto s)	(10 puntos)	
SIGNOS EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA SAS	\$ 22' 544.842	60 puntos	2 años	30 punto s	10 puntos	100 puntos

Observación: respecto al Lote N^o 3 no hubo proponentes que cumplieran a satisfacción con los requisitos habilitantes indicados en el pliego de condiciones, razón por la cual se procederá a declarar desierto el lote en mención.

Comité evaluador

SONIA XIMENA DELGADO

Jefe Sección de Laboratorios

GERMAN RAMOS

Delegado departamento de Física

SONIA MAECHA VAOZ

Delegada departamento de Biología

JAVIER REVELO

Delegado Facultad de Ingeniería

MARIO MORA

Soporte Técnico



Universidad de
Nariño

EVALUACIÓN DE FACTORES PONDERABLES

Código: CYC-GEF-FR- 43

Página: 6 de 6

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

ORIGINAL FIRMADA