

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-19-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de sensor lidar, en el marco del proyecto de inversión con CUI 2472675

Ruc/código :	20489461600	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	GEODESIA, TOPOGRAFIA Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:51:12

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

3.1. Especificaciones técnicas, 6. Descripción básica de las características del bien, Soporte técnico. Página 21.

Se solicita que el proveedor brindara soporte respecto al uso y mantenimiento de los equipos ofertados durante el tiempo de vida útil de los mismos, no menor a 10 años.

Por lo solicitado sugerimos a la entidad que el proveedor debe contar con casa comercial o taller autorizado a nivel nacional, que garantice el soporte técnico post venta no solo del LIDAR si no tambien de los softwares que son parte del requerimiento, es importante resaltar la importación del soporte garantizado en el uso propio de los softwares. El proveedor debería contar con certificado de representación de las MARCAS QUE OFRECE TANTO DE LIDAR COMO DE SOFTWARE.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En el marco del Artículo 29 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el requerimiento contiene la descripción objetiva y precisa de los requisitos funcionales relevantes para cumplir con la finalidad pública de la contratación (pluralidad de postores); asimismo, con las características mínimas solicitadas se asegura el cumplimiento de las labores de investigación y transferencia de tecnología del proyecto. Por tanto, NO SE ACOGE la observación.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-19-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de sensor lidar, en el marco del proyecto de inversión con CUI 2472675

Ruc/código :	20489461600	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	GEODESIA, TOPOGRAFIA Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:51:12

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

3.1. Especificaciones técnicas, 12. PERSONAL CLAVE. Página 22.

Respecto a la experiencia accesoria, se menciona ¿cinco (03) ¿, se solicita aclarar si es 3 o 5 años de experiencia.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 12 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la Consulta, se aclara y se modifica el numeral 12:

12. PERSONAL CLAVE

UN (01) ESPECIALISTA EN MANEJO DE DRONES

Formación académica

Un profesional con titulo profesional y/o grado de bachiller en ing. Mecánica y/o ing Agrimensor y/o Ing. Geodesta y/o Ing. Ambiental y/o Geógrafo y/o ing. Agrícola y/o ing. Agrónomo y/o Ing de Sistemas y/o Ing. Químico, y/o Ing. Recursos Naturales y renovables, y/o técnico mecánico y/o técnico en geomática y/o técnico en fotogrametría, estos documentos serán presentados para el perfeccionamiento de contrato.

Experiencia accesoria

Con experiencia efectiva y acumulada de al menos tres (03) años como técnico de campo y/o Ing de Soporte técnico, con copia de curso o capacitación en uso y/o manejo en cámaras de RGB para drone y/o cámara térmica para drone y/o GNSS y/o Radar LiDAR debe contar con Acreditacion Transitoria de Operador/Piloto de RPAS.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

12. PERSONAL CLAVE

UN (01) ESPECIALISTA EN MANEJO DE DRONES

Formación académica

Un profesional con titulo profesional y/o grado de bachiller en ing. Mecánica y/o ing Agrimensor y/o Ing. Geodesta y/o Ing. Ambiental y/o Geógrafo y/o ing. Agrícola y/o ing. Agrónomo y/o Ing de Sistemas y/o Ing. Químico, y/o Ing. Recursos Naturales y renovables, y/o técnico mecánico y/o técnico en geomática y/o técnico en fotogrametría, estos documentos serán presentados para el perfeccionamiento de contrato.

Experiencia accesoria

Con experiencia efectiva y acumulada de al menos tres (03) años como técnico de campo y/o Ing de Soporte técnico, con copia de curso o capacitación en uso y/o manejo en cámaras de RGB para drone y/o cámara térmica para drone y/o GNSS y/o Radar LiDAR debe contar con Acreditacion Transitoria de Operador/Piloto de RPAS.