

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-24-2025-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de medidores de clorofila, en el marco del PI con CUI 2472190

Ruc/código : 20601619947

Nombre o Razón social : ENVIRO ANDINOS S.A.C.

Fecha de envío : 04/04/2025

Hora de envío : 10:01:19

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Según bases estándar el Tiempo de medición de Porómetro es de 5 a 10 segundos, al respecto solicitamos a la Entidad puedan considerar el tiempo de medición de Porómetro en el rango de 5 a 15 segundos, debido a que los fabricantes poseen diferentes especificaciones técnicas que consideran para sus equipos, por lo que ampliar el rango de medición permitirá la consideración de diferentes marcas así como ampliar la cantidad de postes.

Acápites de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 5 **Página:** 42

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

A fin de promover la mayor concurrencia de postes se modificará las EETT y se solicitará ¿Tiempo de medición: Porómetro (5-15 segundos), Fluorómetro (1 segundo)"

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

MEDIDOR DE CLOROFILA

Características mínimas

¿Tiempo de medición: Porómetro (5-15 segundos), Fluorómetro (1 segundo)"

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-24-2025-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de medidores de clorofila, en el marco del PI con CUI 2472190

Ruc/código :	20601619947	Fecha de envío :	04/04/2025
Nombre o Razón social :	ENVIRO ANDINOS S.A.C.	Hora de envío :	10:01:19

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Según bases estándar el plazo de entrega será hasta treinta (30) días calendarios, al respecto solicitamos a la Entidad puedan considerar que en el mercado los fabricantes ofrecen como tiempo de entrega estándar un tiempo de 30 días calendario, sumado a los tiempos de transporte, nacionalización, desaduanaje y almacenamiento son de aproximadamente 15 días calendario, por lo que pedimos puedan ampliar el tiempo de Plazo de entrega hasta de 45 días calendarios.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6 Página: 42

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Para una mayor concurrencia de postore se ampliarán el plazo de entrega, que dando de la siguiente manera:

PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega será hasta cincuenta (50) días calendarios, contados a partir del día siguiente suscrito el contrato.

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

PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega será hasta cincuenta (50) días calendarios, contados a partir del día siguiente suscrito el contrato.

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-24-2025-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de medidores de clorofila, en el marco del PI con CUI 2472190

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	04/04/2025
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	19:45:18

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

1.9. PLAZO DE ENTREGA

La entrega se realizará en un plazo máximo de treinta (30) días calendarios, contados a partir del día siguiente suscrito el contrato.

OBSERVACIÓN:

Se solicita al Honorable Comité, muy amablemente, considerar ampliar el plazo de entrega como mínimo a 60 DÍAS CALENDARIOS, ya que los equipos solicitados requieren de un proceso de fabricación, importación, aduanas, entre otros; por tanto, a fin de permitir la mayor pluralidad de postores potenciales, se solicita ampliar el plazo de entrega a 60 días calendario.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** I **Literal:** 1.9 **Página:** 15

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

LCE ART 2

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge observación parciamente, para una mayor concurrencia de postore se ampliarán el plazo de entrega, que dando de la siguiente manera:

PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega será hasta cincuenta (50) días calendarios, contados a partir del día siguiente suscrito el contrato.

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

PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega será hasta cincuenta (50) días calendarios, contados a partir del día siguiente suscrito el contrato.

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-24-2025-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de medidores de clorofila, en el marco del PI con CUI 2472190

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	04/04/2025
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	19:45:18

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

5. DESCRIPCIÓN BÁSICA DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL BIEN
(*) Tiempo de medición: Porómetro (5-10 segundos), Fluorómetro (1 segundo)

CONSULTA
Para fomentar la mayor pluralidad de postores potenciales, se solicita al Honorable Comité, muy amablemente, aceptar también un tiempo de medición de Porómetro de 5 - 15 segundos, ya que contiene el rango solicitado y asimismo se constituye una mejora para el producto respectivo.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:
A fin de promover la mayor concurrencia de postores se modificará las EETT y se solicitará ¿Tiempo de medición: Porómetro (5-15 segundos), Fluorómetro (1 segundo)"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
MEDIDOR DE CLOROFILA
Características mínimas
¿Tiempo de medición: Porómetro (5-15 segundos), Fluorómetro (1 segundo)"

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-24-2025-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de medidores de clorofila, en el marco del PI con CUI 2472190

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	04/04/2025
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	19:45:18

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran bienes similares a medidores de nitrógeno, fluorómetro de clorofila, Espectrómetro Portátil de Reflectancia, Medidor de Índice Verde (GreenSeeker), medidores de laboratorios en general.

Observación

De acuerdo al OBJETO DE LA CONVOCATORIA, los productos solicitados corresponden al rubro de equipos de laboratorio, en ese sentido se solicita al Honorable Comité, muy amablemente aceptar EQUIPOS DE LABORATORIO EN GENERAL, permitiendo una mayor pluralidad y competencia de postores potenciales que corresponden al rubro del equipo solicitado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: B Página: 30

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

LCE ART 2 inciso a, b, c

Análisis respecto de la consulta u observación:

Para una mayor concurrencia de postores, se ampliarán la experiencia como bienes similares, que dando de la siguiente manera:

EXPERIENCIA DEL POSTOR

Requisitos:

(i)iiiii

Se considera bienes similares: medidores de nitrógeno o fluorometro de clorofila o Espectrómetro Portátil de Reflectancia o Medidor de Índice Verde (GreenSeeker) o conductímetro o Potenciómetro

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

EXPERIENCIA DEL POSTOR

Requisitos:

(i)iiiii

Se considera bienes similares: medidores de nitrógeno o fluorometro de clorofila o Espectrómetro Portátil de Reflectancia o Medidor de Índice Verde (GreenSeeker) o conductímetro o Potenciómetro