

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20109350754	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OMEGA PERU SA	Hora de envío :	13:24:53

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En referencia a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de la AS N° 82-2024-INIA-1, se indica:

"5. DESCRIPCIÓN BÁSICA DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL BIEN

ITEM 01: PH METRO MÚLTIPLE PORTÁTIL (pH metro)

CARACTERÍSTICAS: [...]

[...] Intervalo de medición de pH: -2 - 20 [...]

Al respecto, con el fin de garantizar una mayor pluralidad de marcas y/o postores solicitamos cordialmente al Comité considerar también las especificaciones:

Intervalo de medición de pH: -2 a 16 o mayor rango

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a su consulta se aclara El rango solicitado inicialmente, de -2 a 20, ya incluye el intervalo de -2 a 16, por lo que no es necesario modificarlo. Al especificar un rango más amplio, estamos asegurando la versatilidad del equipo para aplicaciones futuras, incluso en muestras con pH superior a 16, en caso de ser requeridas. Por lo tanto, mantendremos el rango original de -2 a 20, ya que cubre todas las necesidades contempladas."

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20109350754	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OMEGA PERU SA	Hora de envío :	13:24:53

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En referencia a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de la AS N° 82-2024-INIA-1, se indica:

"5. DESCRIPCIÓN BÁSICA DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL BIEN

ÍTEM 01: PH METRO MÚLTIPLE PORTÁTIL (pH metro)

CARACTERÍSTICAS: [...]

[...] Dimensiones del equipo: 222 x 70 x 35 mm
Peso: 270 g [...]

Al respecto, las dimensiones y peso solicitados están dirigidas a un modelo en especial, por ello solicitamos que indiquen que las medidas puedan variar dependiendo del modelo del equipo ofertado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo a las características Las dimensiones y el peso solicitados (222 x 70 x 35 mm y 270 g) responden a las necesidades específicas de portabilidad, almacenamiento y ergonomía para el equipo que será utilizado en campo y en el laboratorio. Estas características han sido definidas considerando las condiciones de trabajo y espacio disponibles, así como la facilidad de manejo por parte del personal técnico.

Es importante resaltar que estas especificaciones no están dirigidas a un modelo en particular, sino a cumplir con los requerimientos funcionales de las operaciones. Por lo tanto, solicitamos que se respete lo indicado para garantizar la compatibilidad del equipo con nuestras necesidades.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20109350754	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OMEGA PERU SA	Hora de envío :	13:24:53

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En referencia a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de la AS N° 82-2024-INIA-1, se indica:

"5. DESCRIPCIÓN BÁSICA DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL BIEN

ÍTEM 02: SENSOR DE MEDICIÓN DE PH (ELECTRODOS DE PH METRO)

CARACTERÍSTICAS: [...]

[...] Rango de temperatura: 0 - 100°C [...]

Al respecto, con el fin de garantizar una mayor pluralidad de marcas y/o postores solicitamos cordialmente al Comité considerar también las especificaciones:

Rango de temperatura: 0 - 80°C o mayor rango

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a su consulta el rango de temperatura solicitado (0-100°C) se ha definido considerando las necesidades específicas de las operaciones y las condiciones de trabajo de nuestras muestras, que pueden requerir mediciones en temperaturas cercanas a los 100°C. Este rango asegura que el equipo pueda cumplir con los requisitos técnicos sin limitaciones, garantizando resultados confiables y precisos.

Es importante resaltar que este requerimiento no está dirigido a restringir la pluralidad de marcas o postores, sino a garantizar la funcionalidad adecuada del equipo para los usos previstos. Por lo tanto, solicitamos respetar el rango indicado, ya que es fundamental para cumplir con nuestras necesidades operativas y técnicas."

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20109350754	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OMEGA PERU SA	Hora de envío :	13:24:53

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

En referencia a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de la AS N° 82-2024-INIA-1, se indica:

"5. DESCRIPCIÓN BÁSICA DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL BIEN

ÍTEM 02: SENSOR DE MEDICIÓN DE PH (ELECTRODOS DE PH METRO)

CARACTERÍSTICAS: [...]

[...] Dimensiones de largo mínimo: 12 mm
Dimensiones de Diámetro 12 mm [...]

Al respecto, con el fin de garantizar una mayor pluralidad de marcas y/o postores solicitamos cordialmente al Comité considerar también las especificaciones.

Dimensiones de largo mínimo: 12 mm y/o 15 mm
Dimensiones de Diámetro 12 mm y/o 16 mm

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las dimensiones del sensor especificadas (largo mínimo de 12 mm y diámetro de 12 mm) han sido definidas en función a las necesidades específicas del trabajo técnico que se realizará. Estas medidas aseguran un ajuste preciso y adecuado, garantizando la funcionalidad y la confiabilidad del equipo en las condiciones operativas previstas.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20109350754	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OMEGA PERU SA	Hora de envío :	13:24:53

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En referencia a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de la AS N° 82-2024-INIA-1, se indica:

" 9. LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES"

En la referencia al inciso 9. LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES se indican16 lugares de entrega diferentes.

Al respecto, solicitamos cordialmente al Comité considerar como punto de entrega un solo almacén principal e incluir capacitación, con el objetivo de no incrementar el costo de transporte.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las entrega en diferentes estaciones de los departamentos indicados responde a la necesidad de garantizar que los equipos sean entregados directamente en los puntos donde serán utilizados, optimizando tiempos y costos asociados al transporte y distribución posterior.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

ITEM 01: Intervalo de medición de pH: PARA PROMOVER UNA PLURALIDAD DE POSTORES Y DE MARCAS PARTICIPANTES, SE SOLICITA CAMBIAR RANGO DE MEDICIÓN DE PH: DE -2 ¿ 20 A -2 -16 O SUPERIOR DEBIDO A QUE ESTE ÚLTIMO REPRESENTA A UN RANGO ESTÁNDAR PARA PHMETROS Y ES CONCORDANTE CON LA MEDICIÓN (2 UNIDADES ABAJO DEL 0 Y 2 UNIDADES POR ENCIMA DE 14).

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a su consulta se aclara que el rango solicitado de -2 a 20, ya incluye el intervalo de -2 a 16, por lo que no es necesario modificarlo. Al especificar un rango más amplio, estamos asegurando la versatilidad del equipo para aplicaciones futuras, incluso en muestras con pH superior a 16, en caso de ser requeridas. Por lo tanto, mantendremos el rango original de -2 a 20, ya que cubre todas las necesidades contempladas."

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

ITEM 01: Intervalo de medición de mV: SE SOLICITA ESCLARECER EL RANGO DE MEDICIÓN EN mV YA QUE INDICA 0 ¿ 0. EN TODO CASO SE SUGIERE UN RANGO DE MEDICIÓN DE -2000.0 ¿ 2000.0 mV COMO UN RANGO ESTÁNDAR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En las características técnicas del equipo se ha especificado claramente el intervalo de medición de mV como 0 ¿ 0 mV, con una resolución de 1 mV y una exactitud de ±1 mV, ya que estos son los parámetros requeridos para nuestras mediciones. Este rango es suficiente para las aplicaciones previstas y es coherente con las especificaciones técnicas necesarias para el equipo.

Por lo tanto, mantendremos el intervalo de 0 ¿ 0 mV tal como fue especificado, ya que no es necesario ampliar o modificarlo

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

ITEM 01. Exactitud de mV: SE SOLICITA ADICIONAR A LA EXACTITUD PROPUESTA DE (+-)1 MV Y/O 0.05% DEL VALOR MEDIDO (FS), YA QUE PARA MEDICIONES BAJAS ES MEJOR REPRESENTAR EL ERROR DE LA MEDICIÓN EN % DE VALOR MEDIDO INCLUSO PUEDE SER INDICADOR DE QUE UN EQUIPO ES SUPERIOR EN

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En las características técnicas del equipo se ha especificado claramente el intervalo de medición de mV como 0 ¿ 0 mV, con una resolución de 1 mV y una exactitud de ±1 mV, ya que estos son los parámetros requeridos para nuestras mediciones. Este rango es suficiente para las aplicaciones previstas y es coherente con las especificaciones técnicas necesarias para el equipo.

Por lo tanto, mantendremos el intervalo de 0 ¿ 0 mV tal como fue especificado, ya que no es necesario ampliar o modificarlo

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

ITEM 01: PARA PROMOVER UNA PLURALIDAD DE POSTORES Y DE MARCAS PARTICIPANTES, SE SOLICITA COLOCAR DIMENSIONES APROXIMADAS PUESTO QUE LAS MISMAS SE ENTIENDEN ESTAR REFERIDAS A UNA MARCA EN ESPECIFICO, LO CUAL, LIMITARIA EL ACCESO Y PLURARIDA DE LOS POSTORES.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las dimensiones solicitadas (específicas y no aproximadas) han sido definidas en base a las necesidades técnicas y operativas del equipo, asegurando que el dispositivo sea compatible con el espacio disponible y cumpla con los requisitos funcionales de nuestras operaciones. Estas especificaciones no están dirigidas a una marca en particular, sino que responden a criterios técnicos esenciales para el desempeño adecuado del equipo.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

ITEM 01: PARA PROMOVER UNA PLURALIDAD DE POSTORES Y DE MARCAS PARTICIPANTES, SE SOLICITA COLOCAR PESO APROXIMADO. PUESTO QUE LAS MISMAS SE ENTIENDEN ESTAR REFERIDAS A UNA MARCA EN ESPECIFICO, LO CUAL, LIMITARIA EL ACCESO Y PLURARIDA DE LOS POSTORES.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención de su consulta de las características el peso especificado en nuestra solicitud responde a criterios técnicos y operativos necesarios para garantizar la facilidad de manejo, transporte y compatibilidad con el entorno de trabajo. Estas especificaciones no están dirigidas a una marca específica, sino que buscan asegurar que el equipo cumpla con las condiciones de uso previstas.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

ITEM 01:

-PARA PROMOVER UNA PLURALIDAD DE POSTORES Y DE MARCAS PARTICIPANTES, SE SOLICITA COLOCAR SALIDA RS232, USB O SALIDA ANALÓGICA. USB.

-INDICAR TAMBIÉN SI SE REQUIERE DE CABLE CONEXIÓN USB

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a su consulta en las características se ha especificado que se requiere salida RS232 y USB, ya que estas son las interfaces necesarias para garantizar la compatibilidad con los sistemas y equipos existentes. No es necesario incluir una salida analógica, ya que no se ajusta a nuestras necesidades operativas ni técnicas.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20208473523	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:26:47

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

ITEM 02:
Rango de temperatura: SE SOLICITA COLOCAR RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA DE -5 ¿ 80 °C O MEJOR. ESTO PARA EFECTOS SÓLO DEL SENSOR DEBIDO A QUE RANGO COMPLETO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA ES UNA CONJUNCIÓN DE SENSOR + EQUIPO PHMETRO (MULTIPARÁMETRO).

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: - Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20600136527	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OZ PERU GROUP S.A.C.	Hora de envío :	15:34:47

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

ESTIMADOS COMITE DE SELECCION. QUIERO HACER LA CONSULTA DE LA PAGINA 44 EN MENCION 5. DESCRIPCION BASICAS DE LAS CARACTERISTICAS DE BIEN . ITEM 01 PHMETRO MULTIPLE PORTATIL PHMETRO -CARACTERISTICAS: EN DONDE INDICA DIMENSIONES 22X70X 35 MM . LA CONSULTA ES SI LAS DIMENSIONES PUEDEN SER APROXIMADAS Y NO EXACTAS A LO QUE INDICA.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En relación con la consulta sobre las dimensiones especificadas en el Ítem 01: pHmetro múltiple portátil, queremos aclarar que las dimensiones 222 x 70 x 35 mm son un requisito técnico esencial para garantizar la compatibilidad del equipo con los espacios disponibles y las condiciones operativas en las que será utilizado.

Las dimensiones solicitadas no pueden ser aproximadas, ya que cumplen con las especificaciones necesarias para el desempeño adecuado del equipo. Cualquier variación podría afectar su integración con los sistemas existentes y las condiciones de trabajo.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20600136527	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OZ PERU GROUP S.A.C.	Hora de envío :	15:34:47

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

ESTIMADOS COMITE DE SELECCION. QUIERO HACER LA CONSULTA DE LA PAGINA 44 EN MENCION 5. DESCRIPCION BASICAS DE LAS CARACTERISTICAS DE BIEN . ITEM 01 PHMETRO MULTIPLE PORTATIL PHMETRO -CARACTERISTICAS: EN DONDE INDICA CONECTORES BNC CINCH/RCA . LA CONSULTA ES SI PUEDE SER OTRO TIPO DE CONECTOR COMO POR EJEMPLO TIPO DIN/ RCA ??

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20600136527	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	OZ PERU GROUP S.A.C.	Hora de envío :	15:34:47

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

ESTIMADOS COMITE DE SELECCION. QUIERO HACER LA CONSULTA DE LA PAGINA 45 EN MENCION 5. DESCRIPCION BASICAS DE LAS CARACTERISTICAS DE BIEN . ITEM 02 SENSOR DE MEDICION DE PH ELECTRODOS DE PH CARACTERISTICAS : EN DONDE INDICA RANGO DE TEMPERATURA DE 0 A 100 °C . LA CONSULTA ES SI PODEMOS TRABAJAR EL ELECTRODO DE NUESTRA MARCA, CUYO RANGO DE TRABAJO DE TEMPERATURA ES DE 0 A 80 °C DE CUERPO DE PLASTICO. QUE ES EL MISMO QUE ESTA INCLUIDO EN EL

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5 Página: 45

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a su consulta el rango de temperatura solicitado (0-100°C) se ha definido considerando las necesidades específicas de las operaciones y las condiciones de trabajo de nuestras muestras, que pueden requerir mediciones en temperaturas cercanas a los 100°C. Este rango asegura que el equipo pueda cumplir con los requisitos técnicos sin limitaciones, garantizando resultados confiables y precisos.

Es importante resaltar que este requerimiento no está dirigido a restringir la pluralidad de marcas o postores, sino a garantizar la funcionalidad adecuada del equipo para los usos previstos. Por lo tanto, solicitamos respetar el rango indicado, ya que es fundamental para cumplir con nuestras necesidades operativas y técnicas."

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20267203467	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CTM TECNOLOGIA Y CONTROL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	19:19:16

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

B. EXPERIENCIA DEL POSTOR
SE SOLICITA AL COMITE ACEPTAR COMO EXPERIENCIA EN BIENES SIMILARES EQUIPOS DE SISTEMAS DE MEDICION DE VARIABLES DE PROCESOS EN GENERAL (NIVEL,FLUJO,PRESION,VELOCIDADES Y OTRAS VARIABLES) PARA MAYOR PLURAIDAD DE POSTORES

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: B Página: 49

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que los bienes similares son: Equipo de pHmetro o Conductímetro o Medidores de pH o Medidores de oxígeno disuelto.

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

Bienes similares son: Equipo de pHmetro o Conductímetro o Medidores de pH o Medidores de oxígeno disuelto.

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - INIA

Nomenclatura : AS-SM-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	19:33:18

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

En las características mínimas del PH METRO MÚLTIPLE PORTATIL, se especifica lo siguiente: ¿facilidad de uso de soporte para calibración¿, en referencia a ello, es necesario incluir este accesorio en el requerimiento o solo hace referencia a que pueda ser adquirido en un futuro.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En relación con la consulta sobre el soporte para calibración mencionado en las características del pHmetro múltiple portátil, queremos aclarar que este accesorio es parte integral del requerimiento, ya que se refiere a la necesidad de contar con un soporte adecuado para facilitar la calibración del equipo en el momento de su uso.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	19:33:18

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

En las características se especifica unas dimensiones de de 222 x 70 x35 mm. Con el fin de fomentar la pluralidad de postores, se solicita amablemente modificar esta característica a "acorde al fabricante"

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En relación con la consulta sobre las dimensiones especificadas en el Ítem 01: pHmetro múltiple portátil, queremos aclarar que las dimensiones 222 x 70 x 35 mm son un requisito técnico esencial para garantizar la compatibilidad del equipo con los espacios disponibles y las condiciones operativas en las que será utilizado.

Las dimensiones solicitadas no pueden ser aproximadas, ya que cumplen con las especificaciones necesarias para el desempeño adecuado del equipo. Cualquier variación podría afectar su integración con los sistemas existentes y las condiciones de trabajo.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	19:33:18

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

En las características se especifica un peso de 270g. Con el fin de fomentar la pluralidad de postores, se solicita amablemente modificar esta característica a "acorde al fabricante"

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En relación con la solicitud de modificar el peso, queremos aclarar que el peso solicitado es un requisito técnico esencial para garantizar la portabilidad, el manejo adecuado y la funcionalidad del equipo. Este peso ha sido determinado tomando en cuenta factores específicos de diseño y operación, y es necesario para el uso adecuado en las condiciones en que será utilizado.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	19:33:18

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

En las características solicitadas hace referencia a un conector BNC Chinch/RCA. Con el fin de fomentar la pluralidad de postores, se solicita amablemente considerar conector BNC en general.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 5 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	19:33:18

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

En las características solicitadas hace referencia a un rango de temperatura 0-100°C. Con el fin de fomentar la pluralidad de postores, se solicita amablemente considerar un rango de temperatura 0-80°C.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observación, conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad, en tal sentido no se modificará el plazo de entrega.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

1. Solicitan: Sensor generalista

Para no entrar en ambigüedades sobre el ¿sensor generalista¿ que se presenta con un enfoque general de las aplicaciones en donde se puede desempeñar el sensor. Mencionar la palabra ¿generalista¿ engloba todas las aplicaciones y esto involucra utilizarlos en el campo y en el laboratorio, al especificar la aplicación tendríamos una característica más clara. Por ello, CONSULTAMOS al comité si aceptará la especificación para tener una característica más clara: Sensor generalista: sensor que puede ser usado en campo y en laboratorio.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observación sobre la capacidad de la memoria solicitada. Es importante señalar que la especificación de una memoria con capacidad para 200 mediciones ha sido definida en base a las necesidades operativas del área usuaria, considerando el volumen de datos que se manejan de forma habitual y asegurando que el equipo sea funcional, eficiente y económico.

Consideramos que incrementar este requisito a capacidades más grandes podría derivar en la adquisición de equipos más costosos o con funcionalidades no necesarias, lo que iría en contra de los principios de razonabilidad y eficiencia económica del proceso.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Observación: Nro. 23

Consulta/Observación:

2. Solicitan: Exactitud de temperatura (\pm) 0,5 °C
OBSERVAMOS que la exactitud de temperatura puede depender de la tecnología de fabricante, por lo que existen marcas con rangos aproximados a lo solicitado, teniendo en cuenta que a menor exactitud se va tener mayor proximidad al valor medido. Las especificaciones técnicas deben fomentar la libre competencia y no restringir el universo de postores ni atentar contra los principios de pluralidad, libre participación y transparencia del proceso. En este sentido recomendamos al comité de evaluación, en pro de recibir mejoras en la solicitud, modifique la siguiente especificación: Exactitud de temperatura (\pm) 0,1 °C.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 43
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observación, conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

3. Solicitan: Dimensiones 222 * 70 * 35 mm

Conforme diversos pronunciamientos del OSCE las especificaciones técnicas deben estar referidas a la tecnología del equipo solicitado, dado que las dimensiones del equipo no tienen ninguna ventaja con respecto al funcionalidad del bien y solo limitan la libre competencia mediante la restricción del universo de postores CONSULTAMOS al comité si aceptará la especificación: Dimensiones: 222 x 70 x 35 mm o 180 x 80 x 55 mm o de acuerdo al fabricante.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En relación con la consulta sobre las dimensiones especificadas en el Ítem 01: pHmetro múltiple portátil, queremos aclarar que las dimensiones 222 x 70 x 35 mm son un requisito técnico esencial para garantizar la compatibilidad del equipo con los espacios disponibles y las condiciones operativas en las que será utilizado.

Las dimensiones solicitadas no pueden ser aproximadas, ya que cumplen con las especificaciones necesarias para el desempeño adecuado del equipo. Cualquier variación podría afectar su integración con los sistemas existentes y las condiciones de trabajo.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

4. Solicitan: Peso: 270 g

El peso del equipo va depender de la marca o del fabricante. Esta especificación no afectara la funcionalidad del equipo, por lo general el peso que presentan es estándar o valores aproximados. Por ello, CONSULTAMOS al comité si aceptará la especificación: Peso: 270 g o 400g o de acuerdo al fabricante.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En relación con la solicitud de modificar el peso, queremos aclarar que el peso solicitado es un requisito técnico esencial para garantizar la portabilidad, el manejo adecuado y la funcionalidad del equipo. Este peso ha sido determinado tomando en cuenta factores específicos de diseño y operación, y es necesario para el uso adecuado en las condiciones en que será utilizado.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

5. Solicitan: Conectores BNC Cinch/RCA

Los conectores pueden variar de acuerdo a la marca o al fabricante; esto solo limita la libre participación de postores que ofrecen equipos con diferentes tipos de conectores, como por ejemplo el conector ¿DIN¿ que es uno de los más utilizados, además considerando que esta característica no limita la funcionalidad del equipo y ayudaría a la pluralidad de postores. Por ello, CONSULTAMOS al comité si aceptaría propuestas con: Conectores BNC Cinch/RCA, DIN o DE ACUERDO AL FABRICANTE

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Consulta: Nro. 27

Consulta/Observación:

6. Solicitan: Tamaño de la memoria 200 mediciones

Las especificaciones técnicas no contemplan suficiente información sobre el tamaño de la memoria que debe tener el equipo. Para garantizar que el área usuaria tenga un medidor de pH portátil moderno y de calidad comentamos que existen marcas que ofrecen diferentes tamaños de memoria y diferentes tipos como: manual y automática, lo cual mejora el rendimiento del tratamiento de datos obtenidos. Al no especificar características más detalladas podrían recibir propuestas de equipos de baja calidad. Conforme a diversos pronunciamientos del OSCE, las especificaciones técnicas deben fomentar la libre competencia y no restringir el universo de postores ni atentar contra los principios de pluralidad, libre participación y transparencia del proceso. En tal sentido, CONSULTAMOS al comité de selección que en pro de recibir propuestas con mejoras tecnológicas y equivalentes agregue las siguientes características: Memoria: Manual 500/5000 automático.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 43

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observación sobre la capacidad de la memoria solicitada. Es importante señalar que la especificación de una memoria con capacidad para 200 mediciones ha sido definida en base a las necesidades operativas del área usuaria, considerando el volumen de datos que se manejan de forma habitual y asegurando que el equipo sea funcional, eficiente y económico.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Observación: Nro. 28

Consulta/Observación:

7. Solicitan: Rango de temperatura 0 - 100°C

El Rango de temperatura es una característica que va depender de la aplicación en donde se llevara a cabo, al tener valores aproximados de rango de temperatura no variaría la eficiencia final, por ello las especificaciones técnicas deben fomentar la libre competencia y no restringir el universo de postores ni atentar contra los principios de pluralidad, libre participación y transparencia del proceso. En este sentido OBSERVAMOS que el comité de evaluación, en pro de recibir diversidad ante las diferentes marcas en la solicitud, agregue las siguientes especificaciones: Rango de temperatura: 0 - 80°C o mayores

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Observación: Nro. 29

Consulta/Observación:

8. Solicitan: Precisión 0,01 pH

La precisión de un sensor puede variar de acuerdo a la marca o al fabricante, ya que puede depender de una característica relacionada del equipo o del sensor mismo. Establecer valores fijos de precisión restringiría la participación de postores que podrían ofrecer mejoras técnicas más importantes para las aplicaciones del usuario como: ¿Longitud del eje: 120 mm¿ ¿forma de la membrana: cilíndrica¿ ¿electrolito de referencia: gel¿. En tal sentido OBSERVAMOS al comité de selección que en pro de recibir propuestas con mejoras tecnologías y equivalentes agregue las siguientes características: ¿Precisión 0,01 Ph, OPCIONAL o DE ACUERDO AL FABRICANTE¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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-82-2024-INIA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN DE PH CON ELECTRODO, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	29/11/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	22:35:37

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

9. Con respecto a las cantidades solicitadas, mencionan en el ITEM 01 que requieren 22 phmetros con sensores incluidos y en el ITEM 02 que requieren 15 sensores adicionales de pH. Al respecto, CONSULTAMOS si aceptarán propuestas que incluyan 37 sensores en total con las mismas características.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 44

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que conforme a lo establecido en el Artículo 2 y 16 del Texto Único Ordenado de la Ley, concordado con el Artículo 29 del Reglamento, establece que la definición de los requerimientos es de exclusiva responsabilidad de la Entidad, sin mayor restricción que la de permitir la mayor concurrencia de proveedores del mercado, debiéndose considerar criterios de razonabilidad, equivalencia y proporcionalidad. los requerimientos técnicos mínimos de las especificaciones técnicas cumplen con la finalidad publica solicitada por la Entidad.

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

null