

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 23/03/2023

Nombre o Razón social : UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.

Hora de envío : 13:42:45

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

"Solicitan:

Escala de longitud de onda: 150 a 900 o mejor.

Para permitir una mayor concurrencia de postores, se solicita a la entidad modificar la especificación a la siguiente.

Escala de longitud de onda: 200 a 900 o mejor."

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2

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

Literal: A

Página: 21

Análisis respecto de la consulta u observación:

En razón a esta consulta y para una mayor participación de postores, precisamos en mejor detalle lo siguiente aceptándose los rangos en ese intervalo siguiente:

Escala de longitud de onda: Como mínimo de 150 a 900 o mejor.

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

Escala de longitud de onda: Como mínimo de 150 a 900 o mejor.

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:42:45

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

"Solicitan:

Selección de sensibilidad: Automática y con visualización pico a pico.

Para permitir una mayor concurrencia de postores, se solicita a la entidad aceptar nuestra especificación técnica.

Sensibilidad:
Relación S/N de la línea Raman de agua destilada es:
350 y más (Pico a Pico)
1000 y más (RMS)
A las condiciones del fabricante."

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: A Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Evaluando esta consulta, podemos indicar en coordinación con el área usuaria, que los equipos de última generación, estos vienen con Alta Sensibilidad, por ello no se acepta lo señalado.

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

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:42:45

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

"Solicitan:

Standard: Solución de criseno en ampolla de 200 ppm o mejor

Para permitir una mayor concurrencia de postores, se solicita a la entidad modificar la especificación a la siguiente.

Standard: Solución de criseno en ampolla de 100 o 1000 ppm."

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 2 **Literal:** A **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizado la consulta, precisamos lo siguiente:

Standard: Solución de criseno en ampolla de 100, 200 o 1000 ppm o mejor

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

Standard: Solución de criseno en ampolla de 100, 200 o 1000 ppm o mejor

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:42:45

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

"Solicitan:

7.6 Capacitación y/o entrenamiento

* Calibración de usuario

Los equipos espectrofluorómetros no se calibran, sino, se realiza un procedimiento denominado Verificación Operacional (OQ) donde se verifica que cumpla ciertos requisitos que el fabricante del equipo menciona que el equipo debe de cumplir para que se pueda declarar como válido para poder operar.

Debido a lo mencionado anteriormente, se solicita al comité, eliminar esta especificación, ya que no aplica a éste equipo."

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 2 **Literal:** A **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En vista a lo consultado con el área usuaria, se indica que debe cumplirse con el entrenamiento al usuario (s) y la Verificación Operacional mencionada.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:42:45

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

"Solicitan:

9. LUGAR Y PLAZO DE EJECUCION DE LA PRESTACION

9.2 Plazo

El plazo de ejecución de la prestación (...) deberá realizarse en un plazo máximo de sesenta (60) días calendario

Debido a la coyuntura actual, los tiempos de importación y fabricación han sufrido un aumento considerable.

Para permitir una mayor concurrencia de postores, se solicita a la entidad modificar la especificación a la siguiente.

El plazo de ejecución de la prestación (...) deberá realizarse en un plazo máximo de noventa (90) días calendario"

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: A Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En razón a dicha consulta, se ha revisado el expediente de contratación y se ha evidenciado que en la indagación de mercado, se determinó la existencia del cumplimiento del plazo de entrega de diversas empresas, por lo que se estableció en la Bases Estándar del presente procedimiento de selección, motivo por el cual se mantiene el plazo señalado en el mismo.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:42:45

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

"Solicitan:

B. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL

B.1. EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE

(...) siendo el personal clave requerido un Profesional en la carrera de Ingeniería Electrónica, Eléctrica, Mecánica y/o afines con capacitación en la instalación de equipos de laboratorio.

Para permitir una mayor concurrencia de postores, se solicita a la entidad modificar la especificación a la siguiente.

(...) siendo el personal clave requerido un Profesional en la carrera de Química, Ingeniería, Ingeniería Electrónica, Eléctrica, Mecánica y/o afines con capacitación en la instalación de equipos de laboratorio."

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: A Página: 26

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo señalado en este punto, el área usuaria, indica que el profesional debe ser de la carrera de Ingeniería Electrónica, Eléctrica, Mecánica y/o afines; los cuales deben tener conocimiento técnicos para la instalación de equipos instrumentales y/o de laboratorio, siendo de esta manera, se solicita cumplir con el perfil profesional que se indica.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:42:45

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

"Solicitan que se adjunte Carta de Garantía, Manual de Usuario y otros indicativos, Brindar Certificado de calidad.

Por ello consultamos entendemos que estos documentos los presentara el postor adjudicado con la buena pro, en la etapa de entrega del equipo es correcta nuestra apreciación?.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 2 **Literal:** A **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Dichos documentos señalados, se presentará en la etapa de entrega del equipo del postor adjudicado.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código : 20507371281

Nombre o Razón social : LAB TOP PERU S.R.L.

Fecha de envío : 23/03/2023

Hora de envío : 17:34:57

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Solicitan:

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregaran en el plazo de sesenta (60) días calendario.

Se consulta al comité de selección si pudieran ampliar el plazo de entrega a noventa (90) días calendario.

Considerar que es un equipo de alta gamma el cual será fabricado el presente año y dada las actuales condiciones internacionales se dificulta la entrega en un plazo menor.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 1.9 **Literal:** - **Página:** 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En razón a dicha consulta, se ha revisado el expediente de contratación y se ha evidenciado que en la indagación de mercado, se determinó la existencia del cumplimiento del plazo de entrega de diversas empresas, por lo que se estableció en la Bases Estándar del presente procedimiento de selección, motivo por el cual se mantiene el plazo señalado en el mismo.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código : 20507371281

Nombre o Razón social : LAB TOP PERU S.R.L.

Fecha de envío : 23/03/2023

Hora de envío : 17:34:57

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Solicitan:

Protección eléctrica: Estabilizador de 3KVA o mejor.

Se consulta al comité de selección que aclaren el mínimo requerido dado que en el alcance del punto 7.0 indican que sea de 2.0 Kv o mejor.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 7.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En vista a lo consultado con el área usuaria, señala que el ambiente donde será instalado el equipo sufre de caídas de tensión, esto hace que el personal profesional evalúe las condiciones eléctricas de dicho espacio y disponga el equipo adecuado a fin de evitar contratiempos para su funcionamiento del mismo, por lo tanto dicho estabilizador podría ser de 2.0 kva o mejor.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código :	20507371281	Fecha de envío :	23/03/2023
Nombre o Razón social :	LAB TOP PERU S.R.L.	Hora de envío :	17:34:57

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Solicitan:

Escala de longitud de onda: 150 a 900 nm o mejor

Se consulta al comité de selección si aceptarían modificar a lo siguiente:

Escala de longitud de onda: 150 a 900 nm ó 250 a 1100 nm ó mejor

Ello debido a que nuestro equipo posee un rango espectral mas amplio y mayor en ambos limites, lo cual seria bastante adecuado para los fines del usuario.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 7.1 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En razón a esta consulta y para una mayor participación de postores, precisamos en mejor detalle lo siguiente aceptándose los rangos en ese intervalo siguiente:

Escala de longitud de onda: Como mínimo de 150 a 900 o mejor.

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

Escala de longitud de onda: Como mínimo de 150 a 900 o mejor.

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código : 20507371281

Nombre o Razón social : LAB TOP PERU S.R.L.

Fecha de envío : 23/03/2023

Hora de envío : 17:34:57

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

Solicitan:

Celdas de cuarzo cara pulida: 03

Se consulta al comité de selección si aceptarían modificar a lo siguiente:

Celdas o cubetas de cuarzo cara pulida: 03, medidas según fabricante

Esto principalmente porque cada instrumento maneja sus propias dimensiones para el soporte de muestras, las medidas de las celdas se deben ajustar a lo que el fabricante maneja, ya sean celdas o cubetas.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1

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

Literal: 7.1

Página: 21

Análisis respecto de la consulta u observación:

Visto y evaluado la consulta, se acepta y se precisa lo siguiente:

Celdas o cubetas de cuarzo cara pulida: 03, medidas según fabricante

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

Celdas o cubetas de cuarzo cara pulida: 03, medidas según fabricante

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código : 20507371281

Nombre o Razón social : LAB TOP PERU S.R.L.

Fecha de envío : 23/03/2023

Hora de envío : 17:34:57

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

Solicitan:

Standard: Solución de criseno en ampolla de 200 ppm o mejor

Se consulta al comité de selección si aceptarían modificar a lo siguiente:

Standard: Solución de criseno en ampolla de 200 ppm o mejor (Opcional)

Esto principalmente a que el manejo de esta sustancia es altamente peligrosa al tacto y representa un riesgo para varios postores cuya capacidad para el manejo de estas sustancias es limitada.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 7.1 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En razón a esta consulta, indicamos que en la etapa de indagación de mercado, los proveedores que cotizaron este equipo entre las características señaladas tambien señalaron la presentación de esta solución de criseno; por ello, se solicita cumplir con esta descripción señalada.

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

null

Entidad convocante : INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

Nomenclatura : AS-SM-9-2023-IMP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ESPECTROFLUOROMETRO

Ruc/código : 20601210780

Nombre o Razón social : CARSALO-PERU S.A.C.

Fecha de envío : 23/03/2023

Hora de envío : 20:17:15

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

SEGÚN LO SOLICITADO INDICAN ESCALA DE LONGITUD DE ONDA 150 A 900 NM O MEJOR AL RESPECTO, PARA LA APLICACION REQUERIDA QUE ES HIDROCARBUROS EN AGUA LAS IDENTIFICACIONES SE PUEDEN REALIZAR DESDE 200 nm. Se solicita al comité que en aras de promover la mayor participación de postores acepte rangos de 200nm hasta 900nm

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En razón a esta consulta y para una mayor participación de postores, precisamos en mejor detalle lo siguiente aceptándose los rangos en ese intervalo siguiente:

Escala de longitud de onda: Como mínimo de 150 a 900 o mejor.

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

Escala de longitud de onda: Como mínimo de 150 a 900 o mejor.