

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNHEVAL/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN MEDIDOR MULTIPARAMETRICO PARA CALIDAD DE AGUA PARA EL LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DE LA UNIDAD CENTRAL DE LABORATORIOS DE INVESTIGACION

Ruc/código : 20100042500

Nombre o Razón social : CIMATEC SAC

Fecha de envío : 28/06/2023

Hora de envío : 17:20:00

**Consulta: Nro. 1**

## Consulta/Observación:

Solicitan: Capacidad microbiológica: Incubadora con consumibles para 200 pruebas para coliformes termotolerantes / fecales o coliformes totales. Capacidad para parámetros adicionales que incluyen estreptococos fecales, pseudomonas, aeruginosa y E. Coli.

Existen en el mercado equipos que cuentan con dipslides, los cuales pueden utilizarse para analizar líquidos y superficies en busca de contaminación bacteriana. En este método se aplica un medio de cultivo adhesivo a ambas caras de los dipslides, estos se pegan a la superficie a ensayar o se sumergen en un líquido. Seguidamente ingresa a un periodo de incubación de 48 horas a una temperatura determinada. La evaluación se realiza comparando las colonias formadas en las laminillas (laminocultivos) con una tarjeta en colores escalonados CONSULTAMOS al comité de selección si pudiese aceptar este método de medición y a su vez una incubadora con laminocultivos para determinación de los siguientes parámetros a continuación:

-TTC/TTC laminocultivo TTC / para el número total de bacterias en líquidos y en superficies. Manguito flexible para el muestreo cómodo.

-Malt/TTC laminocultivo (bacterias totales) para mohos, bacterias de la levadura y TTC en líquidos y en superficies. Manguito flexible para el muestreo cómodo

-MAC/TTC laminocultivo para bacterias Coliforme y TTC (bacterias totales) en el agua de proceso.

-E. Coli y coliformes/TTC laminocultivo para las bacterias de E. coli, Pseudomonas Aeringosa y TTC (bacterias totales).

-PDM/MAC laminocultivo para las especies de Pseudomonas ¿ Coliforms / Enterobacterceae en el agua potable, piscinas y spas.

-PDM/TTC laminocultivo para las especies de Pseudomonas y TTC (bacterias totales) en sistemas de agua cerrados, piscinas y spas.

-BactD011 R2A / R2A Dipslide Tests para A. Hydrophila, P. Fluorescens, Strep. Pyogenes y E.Coli para agua potable y aguas residuales.

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

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

## Análisis respecto de la consulta u observación:

El Organo Encargado de las Contrataciones en atencion al Oficio Digital N° 0145-2023-JUCLI-UNHEVAL, ACLARA, que se mantienen las características técnicas consignadas en las especificaciones técnicas, precisando que se aceptarán mejoras tecnológicas sustentadas referentes a las características técnicas mínimas planteadas con la finalidad de garantizar el cumplimiento de la finalidad publica y permite la libre concurrencia de postores.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNHEVAL/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN MEDIDOR MULTIPARAMETRICO PARA CALIDAD DE AGUA PARA EL LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DE LA UNIDAD CENTRAL DE LABORATORIOS DE INVESTIGACION

Ruc/código : 20100042500

Nombre o Razón social : CIMATEC SAC

Fecha de envío : 28/06/2023

Hora de envío : 17:20:00

**Consulta:** Nro. 2

**Consulta/Observación:**

Solicitan: Parámetros fisicoquímicos: Incluye amoníaco, cloro libre, coloro total, nitrato, nitrito, turbidez, PH, conductividad, y otros parámetros adicionales disponibles.

CONSULTAMOS al distinguido comité de selección si para la determinación de estos parámetros se podría ofertar un equipo adicional (multiparámetro para la determinación de más de 140 parámetros totalmente definidos o configurables por el usuario incluidos los requeridos).

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 3.1

**Literal:** 3.1

**Página:** 21

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

El Organo Encargado de las Contrataciones en atencion al Oficio Digital N° 0145-2023-JUCLI-UNHEVAL, ACLARA, que se mantienen las características técnicas consignadas en las especificaciones técnicas, precisando que se aceptarán mejoras tecnológicas sustentadas referentes a las características técnicas mínimas planteadas con la finalidad de garantizar el cumplimiento de la finalidad publica y permite la libre concurrencia de postores.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNHEVAL/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN MEDIDOR MULTIPARAMETRICO PARA CALIDAD DE AGUA PARA EL LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DE LA UNIDAD CENTRAL DE LABORATORIOS DE INVESTIGACION

Ruc/código : 20100042500

Nombre o Razón social : CIMATEC SAC

Fecha de envío : 28/06/2023

Hora de envío : 17:20:00

**Consulta: Nro. 3**

**Consulta/Observación:**

Solicitan (Incubadora): Protocolos de prueba: Selecciones de temperatura de 37 °C y 44 °C, perfiles de tiempo seleccionables por el usuario, perfil del periodo de resucitación automática.

Al respecto comentamos que las características ¿perfiles de tiempo¿ y los ¿periodos de resucitación¿ constituyen un direccionamiento INVOLUNTARIO hacia marcas específicas, vulnerando los principios que rigen las contrataciones como principio de libertad de concurrencia e igualdad de trato. Asimismo, incluir esta característica restringiría la participación de marcas con mejoras técnicas más importantes para el equipo. Por lo expuesto, CONSULTAMOS al comité de selección si en pro de propiciar la pluralidad de postores aceptará ofertas con: Incubadora con regulación de temperatura variable, parámetros de control de acuerdo a fabricante.

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

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

El Organo Encargado de las Contrataciones en atencion al Oficio Digital N° 0145-2023-JUCLI-UNHEVAL, ACLARA que con motivo de la integración de bases se modificará conforme sigue: acoge, Incubadora- Protocolos de prueba: Selecciones de temperatura de 37 ° C y 44 ° C, perfiles de tiempo seleccionables por el usuario, perfil del período de resucitación automática o según fabricante.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNHEVAL/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN MEDIDOR MULTIPARAMETRICO PARA CALIDAD DE AGUA PARA EL LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DE LA UNIDAD CENTRAL DE LABORATORIOS DE INVESTIGACION

Ruc/código : 20100042500

Nombre o Razón social : CIMATEC SAC

Fecha de envío : 28/06/2023

Hora de envío : 17:20:00

**Consulta: Nro. 4**

**Consulta/Observación:**

Solicitan(incubadora):

- Estabilidad de la temperatura:  $\pm 0.1$  °C.
- Control de temperatura: Par de termistor recortado con láser con validación de temperatura automática.
- Interfaz del usuario: en pantalla y mensajes audibles disponibles en inglés, francés, español y -chino.
- Conectividad: conexión micro-USB a dispositivos Windows y Android para la descarga de datos.
- Fuente de alimentación: Batería de plomo sellada reemplazable con alimentación de red, -vehículo y opciones de carga interna.
- Consumo de energía: Sistema de calefacción de alta eficiencia térmica cinco ciclos completos desde una batería completamente cargada.

Las características o diseño de un equipo dependen de la marca y procedencia del mismo. Por lo tanto, CONSULTA estos requerimientos y solicitamos amablemente al distinguido comité de selección si pudiese modificar las bases quedando de la siguiente manera: Estabilidad de la temperatura, control de temperatura, interfaz del usuario, conectividad, fuente de alimentación, consumo de energía (DE ACUERDO AL FABRICANTE).

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

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

El Organo Encargado de las Contrataciones en atencion al Oficio Digital N° 0145-2023-JUCLI-UNHEVAL, ACLARA que con motivo de la integración de bases se modificará conforme sigue: se acoge parcialmente: Estabilidad de la temperatura:  $\pm 0.1$  ° C, como máximo.

- Control de temperatura: Par de termistor recortado con láser con validación de temperatura o según fabricante.
- Interfaz de usuario: en pantalla y mensajes audibles disponibles en inglés, francés, español y chino o según fabricante
- Conectividad: Conexión micro-USB a dispositivos Windows y Android para la descarga de datos como mínimo.
- Fuente de alimentación: Batería de plomo sellada reemplazable con alimentación de red, vehículo y opciones de carga externa, el cual es de vital importancia para realizar trabajos de campo que ayudaran a la duración del bien, o mejoras tecnológicas.
- Consumo de energía: Sistema de calefacción de alta eficiencia térmica, cinco ciclos completos desde una batería completamente cargada o según fabricante.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNHEVAL/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN MEDIDOR MULTIPARAMETRICO PARA CALIDAD DE AGUA PARA EL LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DE LA UNIDAD CENTRAL DE LABORATORIOS DE INVESTIGACION

Ruc/código : 20100042500

Nombre o Razón social : CIMATEC SAC

Fecha de envío : 28/06/2023

Hora de envío : 17:20:00

**Observación: Nro. 5**

**Consulta/Observación:**

Solicitan: Tiempo de entrega de 30 días

De acuerdo requerimiento, solicitan tiempos de 30 días calendario para la entrega del bien; sin embargo, dichos plazos no contemplan la actual crisis europea que atraviesan diversos proveedores, esto afecta la cadena mundial de suministros, lo cual conlleva demoras en las entregas de componentes y equipamientos, sumándose además la complicada gestión de logística internacional para las importaciones. Atendiendo a lo expuesto OBSERVAMOS dicho requerimiento y solicitamos al comité de selección que, en consulta con su área usuaria, tengan a bien a ampliar el plazo de entrega 90 días calendario.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 3.1

**Literal:** 3.1

**Página:** 23

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

El Organismo Encargado de las Contrataciones en atención al Oficio Digital N° 0145-2023-JUCLI-UNHEVAL, ACOGE PARCIALMENTE, plazo de entrega será de 70 días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

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

null