

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA

Nomenclatura : AS-SM-12-2023-UNAAT-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Contratación de bienes para la adquisición de EQUIPO DE ULTRASONIDO PARA EXTRACCIÓN, para los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial - UNAAT

Ruc/código : 20523208102

Fecha de envío : 04/10/2023

Nombre o Razón social : SOLUCIONES INSTRUMENTALES S.A.C.

Hora de envío : 19:21:32

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se solicita: Frecuencia de trabajo: 19-23 Khz

Consulta: Se solicita al comité si aceptaran frecuencia de trabajo hasta el rango de 24 Khz.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3

Literal: 3.1

Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Este comité ACOGE su observación, por lo que con motivo de la integración de bases quedará de la siguiente manera:
Frecuencia de trabajo: 19-24 Khz

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

Este comité ACOGE su observación, por lo que con motivo de la integración de bases quedará de la siguiente manera:
Frecuencia de trabajo: 19-24 Khz

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA

Nomenclatura : AS-SM-12-2023-UNAAT-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Contratación de bienes para la adquisición de EQUIPO DE ULTRASONIDO PARA EXTRACCIÓN, para los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial - UNAAT

Ruc/código :	20523208102	Fecha de envío :	04/10/2023
Nombre o Razón social :	SOLUCIONES INSTRUMENTALES S.A.C.	Hora de envío :	19:21:32

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Se solicita: Rango de protección de T°: RT-99

Consulta: Se solicita al comité si aceptaran como opción a lo solicitado sensor de temperatura que monitoree la temperatura de muestra en línea.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Este comité ACOGE PARCIALMENTE su observacion, por lo que, no se conciderara como opcion, pero si como adicionalmente. con motivo de la integracion de bases quedara de la siguiente manera: Rango de protección de T°: RT-99, adicionalmente se aceptara sensor de temperatura que monitoree la temperatura de muestra en línea.

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

Este comité ACOGE PARCIALMENTE su observacion, por lo que, no se conciderara como opcion, pero si como adicionalmente. con motivo de la integracion de bases quedara de la siguiente manera: Rango de protección de T°: RT-99, adicionalmente se aceptara sensor de temperatura que monitoree la temperatura de muestra en línea.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA

Nomenclatura : AS-SM-12-2023-UNAAT-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Contratación de bienes para la adquisición de EQUIPO DE ULTRASONIDO PARA EXTRACCIÓN, para los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial - UNAAT

Ruc/código :	20523208102	Fecha de envío :	04/10/2023
Nombre o Razón social :	SOLUCIONES INSTRUMENTALES S.A.C.	Hora de envío :	19:21:32

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Se solicita: Fuerza ultrasónica de 1800 W

Dependiendo del tipo de tecnologías de los equipos, se requerirá mayor consumo de energía para llegar a las frecuencias de trabajo requerida, como es el caso solicitado, donde se solicita 1800 W para llegar a la frecuencia de 23 Khz. Hay tecnologías europeas que no requieren mucho consumo de energía para llegar a la frecuencia máxima de trabajo, como es el caso de las tecnologías alemanas, por lo que se solicita aceptar equipos que consuman menos energía sin perder la eficiencia y llegar a valores de frecuencia de hasta 24 Khz

Consulta: Se solicita al comité si aceptaran equipos que consuman energía de 400W, pudiendo ser el rango de fuerza ultrasónica de 400-1800W

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Este comité ACOGE su observacion, por lo que con motivo de la integracion de bases quedara de la siguiente manera: Fuerza ultrasónica de 400-1800W

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

Este comité ACOGE su observacion, por lo que con motivo de la integracion de bases quedara de la siguiente manera: Fuerza ultrasónica de 400-1800W

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA

Nomenclatura : AS-SM-12-2023-UNAAT-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Contratación de bienes para la adquisición de EQUIPO DE ULTRASONIDO PARA EXTRACCIÓN, para los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial - UNAAT

Ruc/código : 20523208102

Fecha de envío : 04/10/2023

Nombre o Razón social : SOLUCIONES INSTRUMENTALES S.A.C.

Hora de envío : 19:21:32

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Se solicita: Bocina (diámetro) ¿ 20mm

Dependiendo de cada fabricante, estas bocinas (sonotrodos) pueden variar en diámetro, pero cumplen la misma función. Pudiendo trabajar en el rango de 200-1800 ml

Consulta: Se solicita al comité si aceptaran bocinas (sonotrodos) en el rango de 20-25 mm

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: 3

Literal: 3.1

Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Este comité ACOGE su observacion, por lo que con motivo de la integracion de bases quedara de la siguiente manera: ¿ Bocina (diámetro) 20-25 mm

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

Este comité ACOGE su observacion, por lo que con motivo de la integracion de bases quedara de la siguiente manera: ¿ Bocina (diámetro) 20-25 mm

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA

Nomenclatura : AS-SM-12-2023-UNAAT-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Contratación de bienes para la adquisición de EQUIPO DE ULTRASONIDO PARA EXTRACCIÓN, para los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial - UNAAT

Ruc/código :	20523208102	Fecha de envío :	04/10/2023
Nombre o Razón social :	SOLUCIONES INSTRUMENTALES S.A.C.	Hora de envío :	19:21:32

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

Se solicita: Bocina (diámetro) ¿ 20mm

Debido al proceso de sonicación, los materiales de las bocinas tienden a desintegrarse con el tiempo pudiendo producir sustancias peligrosas para el organismo. Por lo que desde el año 2000 se han emitido varias regulaciones y directivas (RoHS, REACH Regulations) para materiales (como el titanio) que son utilizados en la fabricación del equipo solicitado.

Consulta: Se solicita al comité si se requerirá que los materiales con los que son fabricados las bocinas (sondas, sonotrodos) cumplan con el requerimiento de seguridad RoHS y Reach.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3 **Literal:** 3.1 **Página:** 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que las empresas opcionalmente podran acreditar el cumplimiento de la seguridad RoHS y Reach.

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

null