

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	10078570151	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	VIDAL DOMINGUEZ EDWIN TULIO	Hora de envío :	09:45:00

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En las características técnicas del deshidratador por atomización, están solicitando una capacidad de evaporación/secado de 1 a 1.5 litros/hora, como mejora de las especificaciones solicito que el rango aceptable sea mayor específicamente: desde 1.0 litros/hora hasta 2.5 litros/hora de capacidad de secado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 5 **Literal:** S/L **Página:** 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular; se precisa al postor que cuando se trata de equipos de investigación se desarrollan a nivel de laboratorio, por lo que se trabaja con volúmenes reducidos. Un aumento en la capacidad del secador referencia a mayor dimensión de equipo, a escala de planta piloto, requiriendo por lo tanto un mayor espacio disponible, siendo así NO SE ACOGE la observación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	10078570151	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	VIDAL DOMINGUEZ EDWIN TULIO	Hora de envío :	09:45:00

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En las características técnicas del deshidratador por atomización, están solicitando un rango de temperatura de 40°C ¿ 200°C, como mejora de las especificaciones solicito que también el rango aceptable sea: desde 30°C hasta 300°C, sin eliminar el rango de 40°C ¿ 200°C.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: S/L Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular; se precisa al postor que la temperatura de secado de las muestras a las que serán sometidos, no superarán los 200°C, una mayor temperatura no sería recomendable dado que las muestras pueden quemarse y causar deterioro del principio activo que contiene, siendo así NO SE ACOGE la observación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	10078570151	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	VIDAL DOMINGUEZ EDWIN TULIO	Hora de envío :	09:45:00

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En las características técnicas del deshidratador por atomización, están solicitando que la potencia del calentador sea de 3-4 KW, sin embargo, líneas más abajo indican que el consumo de potencia máxima esté entre 2860W-3000W, el consumo total es la suma de todos los componentes que integran el equipo, si el mínimo consumo de el calentador es 3000W, cómo se puede cumplir con este requisito pues los demás componentes (Bomba, Soplador, controles, etc.) consumen energía eléctrica. Solicito se modifique este requerimiento y el rango de Consumo de Potencia máxima sea: 3000 a 4500 Watts.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: S/L Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.
Se precisa: que SE ACOGE PARCIALMENTE la consulta parcialmente, quedando el rango de consumo de potencia máxima de 2300 a 4500 Watts.

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Consumo de Potencia máxima (W): 2300 - 4500

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	10078570151	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	VIDAL DOMINGUEZ EDWIN TULIO	Hora de envío :	09:45:00

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

En las características técnicas del deshidratador por atomización, están solicitando que la fuente de energía eléctrica sea de 220-240 Voltios y 50-60 Hertz de frecuencia, pero no indican si es monofásica o trifásica o ambas opciones son aceptables? Favor indicar.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: S/L Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.
Se precisa al participante que la fuente de energía es de sistema Monofásica, por la disponibilidad de instalación eléctrica que ya se dispone actualmente en el laboratorio.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20600239202	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	GALIX TECH S.A.C.	Hora de envío :	14:07:01

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En la descripción de la maquina indica los siguiente:

Rango de volumen de aire de secado - 0.65m3/min (12 - 39 m3/hr).

Consideramos que el rango debería ampliarse desde 0- 42 m3/hr - para así controlar el rango mínimo y máximo de la máquina, por lo cual se conseguirá un mayor volumen de aire y por consiguiente mayor eficiencia en el secado de productos DESHIDRATADOS, quedando las bases integradas de la siguiente manera:

Rango de volumen de aire de secado (0 - 42 m3/hr).

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 5 Literal: CAP III Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Se precisa que para mayor pluralidad de postores, SE ACOGERA PARCIALMENTE lo solicitado, quedando de la siguiente manera: Rango de volumen de aire de secado 0.2 a 0.65 m3/min (12 - 39 m3/hr) y/o de (0 - 42 m3/hr)

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Rango de volumen de aire de secado 0.2 a 0.65 m3/min (12 - 39 m3/hr) y/o de (0 - 42 m3/hr)

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20600239202	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	GALIX TECH S.A.C.	Hora de envío :	14:07:01

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

Dentro de las características, de la maquina solicitada DESHIDRATADORA POR ATOMIZACION. detalla lo siguiente: Calentador 3-4 KW.

Debería decir de 2-4 kw , para salvaguardar el producto final deshidratado a diversas temperaturas según la concentración acuosa, por lo cual requerirá de potencias mínima como la de 2 Kw y así no quemar el producto como almidones, proteínas, fragancias y esencias. quedando las bases integradas de la siguiente manera: Calentador 2-4 KW.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 5 Literal: CAP III Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Se precisa que, para una mayor pluralidad de postores, SE ACOGE la consulta, quedando de la siguiente manera: Calentador 2 - 4 kW

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Calentador 2 - 4 kW

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20600239202	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	GALIX TECH S.A.C.	Hora de envío :	14:07:01

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

En la característica de la maquina solicitada DESHIDRATADORA POR ATOMIZACION detalla lo siguiente:
SOPLADOR FIJO, 70 M3/HR.
Sres miembros del comité asumimos que el caudal máximo del soplador es 70 m3/hr, , por lo que se pide la modificación correspondiente, quedando las bases integradas de la siguiente manera:
SOPLADOR FIJO, 70 M3/HR. MAXIMO.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 5 Literal: CAP III Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.
Se precisa: NO SE ACOGE la consulta, debido a que la capacidad de evaporación / secado del equipo, debe alinearse con los estándares técnicos de los procesos donde se indica que el soplador es de valor fijo.

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20600239202	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	GALIX TECH S.A.C.	Hora de envío :	14:07:01

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

En la característica de la Maquina solicitada, DESHIDRATADORA POR ATOMIZACION detalla lo siguiente :PRESION DE GAS DE PULVERIZACION (BAR) : MAX. 8

OBSERVACION :

Sres miembros del comité asumimos que la presión de 8 bar máximo, se refiere al compresor, por lo que se pide la modificación correspondiente, quedando las bases integradas de la siguiente manera:

PRESION DE GAS DE PULVERIZACION (BAR) DEL COMPRESOR: MAX. 8

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 5 Literal: CAP III Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Se precisa que, para una mayor pluralidad de postores, SE ACOGE la consulta, quedando de la siguiente manera:

Presión de gas de pulverización (Bar) del compresor: max.8

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Presión de gas de pulverización (Bar) del compresor: max.8

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20600239202	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	GALIX TECH S.A.C.	Hora de envío :	14:07:01

Observación: Nro. 9

Consulta/Observación:

Sres miembros del comité de selección apreciamos que no hay mejoras del equipo en el capítulo IV por lo que nosotros le brindamos las mejoras correspondientes que serán beneficiosas para la entidad con respecto al equipo requerido.

La cual:

Pedimos que se reduzca el puntaje de precio de 10 puntos, y estos deben ser dados a las mejoras, la cual deber ser.

Sistema de limpieza de la boquilla, que viene incorporado en el equipo¿¿(10 puntos).

Acreditación:

Ficha Técnica del fabricante.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: A Literal: CAP IV Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Se precisa: Los factores de evaluación son objetivos y guardan vinculación, razonabilidad y proporcionalidad con el objeto de la contratación. Por tanto, NO SE ACOGE la consulta.

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

null

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA
Nomenclatura :	AS-SM-4-2024-UNAB-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	17:51:17

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

1.9 PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 60 (SESENTA) días calendario, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

OBSERVACIÓN:

Se solicita al honorable Comité, que debido a que los equipos requieren los procesos de importación, desaduanaje y otros controles previos, tome a bien ampliar el plazo de entrega a 90 DÍAS Y reformular los puntajes por plazo de entrega de (60 a 90 días) y ya no de (15 a 60 días), porque el plazo de entrega es corto. Se pide permitir la pluralidad de postores potenciales y la entrega del equipo en óptimo plazo.

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

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

ART. 2 INCISO A, B, C

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación. Sobre el particular: SE ACOGE la consulta. SE REFORMULA el factor de evaluación: de [15] hasta [30] días calendario: [10] puntos. de [31] hasta [60] días calendarios [5] puntos. de [61] hasta [89] días calendarios [2] puntos

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Plazo de entrega: 90 días calendario

-Factor de Evaluación:

De [15] hasta [30] días calendario: [10] puntos.

De [31] hasta [60] días calendarios [5] puntos.

De [61] hasta [89] días calendarios [2] puntos

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	17:51:17

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

5. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Rango de Temperatura (°C): 40-200

CONSULTA:

Se solicita al honorable Comité, tenga a bien considerar, Rango de la temperatura máxima de 200°C, cumpliendo con el límite superior del rango requerido, por ello sugerimos que se acepte este rango de temperatura cumpliendo con el requisito mínimo establecido.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular; se precisa que la temperatura de secado a la que las muestras que serán sometidos, no superarán los 200°C, una mayor temperatura no sería recomendable dado que las muestras pueden quemarse y causar deterioro del principio activo que contiene, siendo así NO SE ACOGE la observación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	17:51:17

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

5. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Rango de volumen de Aire de Secado: ~0.65m^3/min (12-39 m^3/hr)

CONSULTA:
Se solicita al honorable Comité, tenga a bien considerar, Rango de volumen de Aire de Secado: 70 m^3/hr, ya que supera el rango mínimo requerido y garantiza un proceso de secado eficiente.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: se precisa que el rango de volumen de aire de secado es de 0.20 a 0.65 m3/min (12 a 39 m3/Hr). Por tanto, NO SE ACOGE la consulta.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	17:51:17

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

5. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Presión del Aire de Pulverización (bar): 0.2 - 2 y Presión de gas de pulverización (Bar): max. 8

CONSULTA:

Se solicita al honorable Comité, aclarar la interrelación detalladamente de estas dos características, para una mejor comprensión técnica de lo que solicitan.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: SE ACLARA que la presión del aire de pulverización, se refiere al instante de la generación de las microgotas (aire comprimido + muestra acuosa) dependiente del volumen dispersado de muestra (a través de la bomba peristáltica) y del tamaño del diámetro de la boquilla de la tobera. La presión del gas de pulverización (aire comprimido) depende del compresor (8 bar).

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	17:51:17

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

5. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Soplador fijo, 70 m3/hr y Máxima presión de aire 70 mbar

CONSULTA:

Se solicita al honorable Comité, aclarar la interrelación detalladamente de estas dos características, para una mejor comprensión técnica de lo que solicitan.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: SE ACLARA que el soplador / aspirador tiene dos características o especificaciones técnicas: caudal de 70 m3/Hr y presión máxima de 70 Mbar.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20486591529	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	ALQUIMIA LABORATORIO CENTRAL S.A.C.	Hora de envío :	22:05:11

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

Solicitan:

1.9 Plazo de entrega: Se entregarán en el plazo de 60 días calendarios, posterior a la notificación de la Orden de compra y/o contrato.

Consultamos amablemente al comité de selección, a fin de cumplir con los plazos establecidos, si es posible ampliar el plazo de entrega hasta 90 días calendarios (incluye entrega, instalación y puesta en marcha del equipo), debido a que estos equipos son importados y el tiempo de llegada va depender de la existencia de stock en fábrica y/o fabricación, importación, transporte, desaduanaje y demás tramites propios de una importación, teniendo como plazo mínimo de llegada de 80 días calendarios.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación. Sobre el particular: SE ACOGE la consulta. SE REFORMULA el factor de evaluación: de [15] hasta [30] días calendario: [10] puntos. de [31] hasta [60] días calendarios [5] puntos. de [61] hasta [89] días calendarios [2] puntos

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

- Plazo de entrega: 90 días calendario
- Factor de Evaluación:
 - De [15] hasta [30] días calendario: [10] puntos.
 - De [31] hasta [60] días calendarios [5] puntos.
 - De [61] hasta [89] días calendarios [2] puntos

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:45:07

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Capacidad de evaporación/secado: 1-1.5 lt/hr (1,000-1,500 ml/hr) sistemas acuosos aprox¿
Existen sistemas modernos que alcanzan rendimientos de 1 litro por hora y que permiten un alto nivel de automatización al generar informes completos de todos los pasos realizados, que garantizan la reproducibilidad de los ensayos. Por tanto CONSULTAMOS si el comité aceptará propuestas con ¿Capacidad de evaporación/secado (rendimiento de la muestra): 1 lt/hr sistemas acuosos aprox¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: se aclara que la capacidad de evaporación / secado está en el rango de 1 hasta 1.5 Lt/Hr para sistemas acuosos.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:45:07

Observación: Nro. 17

Consulta/Observación:

No indican características sobre el interfaz de control de sistema de secado

Al respecto OBSERVAMOS que los equipos secadores por atomización modernos requieren una interfaz en donde se puedan controlar parámetros como el gas de aspersión, el gas de secado y la velocidad de la bomba. Para que sean regulados automáticamente por el sistema y donde se puedan almacenar métodos para repetirlos luego. Esta característica maximiza la reproducibilidad del proceso y representa una mejora técnica del equipo. Asimismo, es posible supervisar el proceso a través de una aplicación en cualquier dispositivo móvil para gestión eficiente. Solicitamos al comité modificar las bases para recibir mejoras tecnológicas ¿Interfaz de control táctil donde se puedan controlar parámetros como el gas de aspersión, el gas de secado y la velocidad de la bomba con opción de guardar métodos y control remoto¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: NO SE ACOGE. Los factores de evaluación son objetivos y guardan vinculación, razonabilidad y proporcionalidad con el objeto de la contratación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:45:07

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Rango de Temperatura (°C) 40 ¿ 200¿

Para algunas aplicaciones se necesita hasta 220° para la atomización, por lo que solicitamos al comité modificar las bases para recibir mejoras tecnológicas ¿Temperatura máx. de 220 °C¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: Se precisa al postor que la temperatura de secado de las muestras a las que serán sometidos, no superarán los 200°C, una mayor temperatura no sería recomendable dado que las muestras pueden quemarse y causar deterioro del principio activo que contiene. Siendo así, NO SE ACOGE la observación

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

null

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA
Nomenclatura :	AS-SM-4-2024-UNAB-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:45:07

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Rango de volumen de aire de secado - 0.65m3/min (12-39 m3/hr)¿ y ¿Soplador fijo, 70 m3/hr¿
El caudal de los atomizadores es una característica del fabricante relacionada al gas de secado y que influirá en el "soplador fijo" por lo tanto CONSULTAMOS si para recibir equipos con mejoras tecnologicas como "Pantalla tactil con control de parametros" "Generacion de reportes" "Ciclón revestido para aumentar rendimiento", etc Aceptarán propuestas con
¿Rango de volumen de aire de secado: 35 m3/hr¿ y ¿Soplador fijo o caudal de gas de secado: 35 m3/hr¿
Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: ACLARAMOS que el rango de volumen de aire de secado es de 0.20 a 0.65 m3/min (12 a 39 m3/Hr). Por tanto, NO SE ACOGE la consulta.

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:45:07

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Rango de presión del aire de pulverización 0.2 - 2 bar¿ y ¿Presión de gas de pulverización (Bar): max. 8¿ y ¿Máxima presión de aire 70 mbar¿

Los atomizadores requieren presión máximas de 7bares para realizar sus funciones más complejas. Solicitar presiones diversas resulta ambiguo y podría restringir la participación de equipos con mejoras tecnológicas importantes para el sistema como ¿Temperatura de trabajo hasta 220°C, Pantalla táctil con control de parámetros, Generacion de reportes, ciclón revestido para aumentar rendimiento, etc¿. Por lo tanto CONSULTAMOS si el comité admitirá propuestas con ¿Presión máxima del gas de aspersión: 7 bares o Rango de presión del aire de pulverización 0.2 - 2 bar o Presión de gas de pulverización (Bar): max. 8 o Máxima presión de aire 70 mbar¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: NO SE ACOGE, el participante no es claro en su consulta.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:48:37

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Rango de volumen de la bomba de alimentación 60 - 2000 ml/h¿
El volumen de alimentación es una característica propia del fabricante y establecer valores fijos podría restringir la participación de equipos con mejoras tecnológicas importantes para el sistema como ¿Temperatura de trabajo hasta 220°C, Pantalla táctil con control de parámetros, Generacion de reportes, ciclón revestido para aumentar rendimiento, etc¿. Por lo tanto CONSULTAMOS si el comité admitirá propuestas con un rango más amplio: ¿Rango de alimentación de la muestra 6 - 1,800 ml/hr¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: SE ACOGE la consulta, se aceptará de acuerdo a las características técnicas del fabricante.

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Rango de volumen de la bomba de alimentacion 60 - 2000 ml/h y/o de acuerdo al fabricante

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:50:13

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Diámetro de boquilla de la tobera (mm): 0.5 mm (suministro estándar), opcionales 0.7; 1.0; 1.5¿
Las boquillas con diferentes diámetros son accesorios propios del fabricante y establecer diámetros fijos podría restringir la participación de equipos con mejoras tecnológicas importantes para el sistema como ¿Temperatura de trabajo hasta 220°C, Pantalla táctil con control de parámetros, Generacion de reportes, ciclón revestido para aumentar rendimiento, etc¿. Por lo tanto CONSULTAMOS si el comité admitirá propuestas con diámetros similares como ¿Diámetro de boquilla de la tobera (mm): 0.7 mm (suministro estándar), opcionales 0.5; 1.4; 2.0¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: SE ACOGE su consulta, se aceptará de acuerdo a los criterios técnicos del fabricante.

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Diámetro de boquilla de la tobera (mm): 0.5 mm (suministro estándar), opcionales 0.7; 1.0; 1.5 y/o de acuerdo al fabricante

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:54:25

Observación: Nro. 23

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Rango de posible diámetro de partículas (um): 0.72 ¿ 25¿
El diámetro de partículas que pueden generarse en los secadores por aspersión dependen de muchos factores como la velocidad del gas de secado, el tamaño de la boquilla, la naturaleza de la muestra, entre otros. Rangos más amplios permitirán mayores aplicaciones para el usuario. Por lo tanto OBSERVAMOS que para recibir mejoras en la solicitud el comité modifique la solicitud a ¿Rango de posible diámetro de partículas (um): 1 ¿ 60¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

Sobre el particular: NO SE ACOGE. Los factores de evaluación son objetivos y guardan vinculación, razonabilidad y proporcionalidad con el objeto de la contratación.

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

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA

Nomenclatura : AS-SM-4-2024-UNAB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPO SECADOR POR ASPERSIÓN PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: DESARROLLO DE PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN ENRIQUECIDOS Y FORTIFICADOS CON COMPUESTOS BIOACTIVOS MICROENCAPSULADOS, UTILIZANDO HARINAS TRADICIONALES, NO TRADICIONALES Y BIOACCESIBILIDAD DE NUTRIENTES

Ruc/código :	20100042500	Fecha de envío :	06/05/2024
Nombre o Razón social :	CIMATEC SAC	Hora de envío :	23:56:46

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

Solicitan ¿Calentador 3-4 kW¿ y ¿Consumo de Potencia máxima (W): 2860-3000¿
El calentador y la potencia cumplen la misma función en los equipos modernos. Establecer denominaciones difernetes podría restringir la participación de equipos con mejoras tecnológicas importantes para el sistema como ¿Temperatura de trabajo hasta 220°C, Pantalla táctil con control de parámetros, Generacion de reportes, ciclón revestido para aumentar rendimiento, etc¿. Por lo tanto CONSULTAMOS si el comité admitirá propuestas con "Consumo de Potencia máxima (W): 2300" o CONsumo del calentador 2300W"

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De la observación realizada por el participante, debemos de señalar que, el área usuaria es el responsable de la elaboración del requerimiento, debiendo estos contener la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.
Se precisa: que SE ACOGE PARCIALMENTE la consulta parcialmente, quedando el rango de consumo de potencia máxima de 2300 a 4500 Watts.

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

Se incorporará en las bases lo siguiente:

-Consumo de Potencia máxima (W): 2300 - 4500