

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	16:33:19

**Consulta:** Nro. 1

## Consulta/Observación:

1.9. PLAZO DE ENTREGA Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 30 días calendarios (25 días calendarios para la entrega del bien y 05 días calendarios para la instalación, puesta en funcionamiento y capacitación), en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

Como es de conocimiento público, a nivel internacional, factores como la aparición de nuevas variantes del virus COVID 19, la crisis en el transporte de contenedores a nivel mundial y las fluctuaciones en los precios de las materias primas están teniendo un impacto directo en la fabricación y el tiempo de entrega de los equipos que importamos desde Alemania y USA.

Además, la solicitud de plazos de entrega extremadamente cortos no solo perjudica la capacidad de adquirir equipos de marcas prestigiosas y de alta calidad, sino que también afecta negativamente el nivel y la calidad del equipamiento hospitalario. Esto se debe a la necesidad de recurrir a equipos de fabricación local o regional, que son de menor consumo y no están sujetos a la presión de la demanda global en medio de la pandemia.

Nosotros garantizamos que el equipo se entregara al primer mes del próximo año. Por lo tanto, amablemente solicitamos al comité de selección que considere la posibilidad de ampliar los plazos de entrega actuales, de acuerdo con la situación actual, de la siguiente manera:

1.9. PLAZO DE ENTREGA Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 60 días calendarios (55 días calendarios para la entrega del bien y 05 días calendarios para la instalación, puesta en funcionamiento y capacitación), en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** CAP I      **Literal:** 1.9      **Página:** 15  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

## Análisis respecto de la consulta u observación:

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Bajo esa premisa, después de evaluar su consulta, el área usuaria NO ACOGE SU CONSULTA con la finalidad de LA URGENCIA CON LA QUE SE NECESITA EL BIEN

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	16:33:19

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

A03 VISUALIZACION DE POTENCIA UTILIZADA, TEMPERATURA DE PACIENTE, TEMPERATURA DE CONTROL  
Se entiende que, al solicitar la visualización de temperatura del paciente, hace referencia a la lectura de la temperatura central y periférica, que se pueda también implícitamente ver la diferencial de temperatura entre ambas para poder predecir una hipotermia neonatal con una tendencia de 24 horas anteriores, Se consulta al comité especial en conjunto con el área usuaria y técnica si nuestra apreciación es correcta.

A03 VISUALIZACION DE POTENCIA UTILIZADA, TEMPERATURA DE PACIENTE (CENTRAL, PERIFERICA Y DIFERENCIA ENTRE AMBOS), TEMPERATURA DE CONTROL

Acápite de las bases : Sección: General      Numeral: CAP III      Literal: 6      Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: A03 VISUALIZACION DE POTENCIA UTILIZADA, TEMPERATURA DE PACIENTE (CENTRAL, PERIFERICA Y DIFERENCIA ENTRE AMBOS), TEMPERATURA DE CONTROL Y CURVA DE TENDENCIA DE 24 HORAS O MAS DE LA TEMPERATURA CENTRAL.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	16:33:19

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

A06 CON CAPACIDAD DE INCLINACION DE LA CUNA (O PLATAFORMA DEL COLCHON) DE 12° COMO MINIMO O CAPACIDAD DE REALIZAR POSICION TRENDELENBURG Y TRENDELENBURG INVERSA

Se entiende de la especificación técnica A06, que los grados de inclinación debe ser visualizado de forma numérica en la pantalla del equipo u otro indicador, debido que la visualización de la inclinación de la cama en la pantalla de una cuna de calor radiante es importante porque asegura que el bebé se mantenga en la posición más adecuada para su respiración y digestión, lo que es especialmente para prevenir el reflujo gastroesofágico, una condición común en los recién nacidos, manteniendo una inclinación que reduce la regurgitación y mejora la digestión. Se consulta al comité especial en conjunto el área usuaria especializada si nuestra apreciación es correcta.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: 6 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria NO ACOGE ratificando las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20538597121

Nombre o Razón social : DRAEGER PERU S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 16:33:19

**Consulta:** Nro. 4

**Consulta/Observación:**

B02 UNA (01) UNIDAD DE RESUCITACION Y/O REANIMACION (CON MEZCLADOR DE AIRE/O2(BLENDER) Y MANOMETRO) INTEGRADOS EN EL EQUIPO Y SISTEMA DE ASPIRACION, PARA FUNCIONAMIENTO CON VALVULA DE PIEZA T.

La unidad de reanimación o resucitación, tienen la capacidad de programar en el propio dispositivo, a través de perrillas, la presión inspiratoria y espiratoria (PIP/PEEP) y la frecuencia respiratoria. Esto para dar una asistencia ventilatoria al neonato y puedan reanimarse después de la atención en sala de partos de forma automática. Estos son parámetros muy importantes y necesarios para una correcta terapia al nacer del neonato o durante su estancia en UCI. Por lo tanto, el reanimador debe contar con las características mencionadas. Se consulta al comité especial en conjunto con el área usuaria y técnica si nuestra apreciación es correcta.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: CAP III

**Literal:** 6

**Página:** 21

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

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

El área usuaria ACOGE PARCIALMENTE su consulta ratificando las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes

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

Se modifica: B02.- UNA (01) UNIDAD DE RESUCITACIÓN Y/O REANIMACIÓN (CON MEZCLADOR DE AIRE/O2 (BLENDER) Y MANÓMETRO) INTEGRADOS EN EL EQUIPO Y SISTEMA DE ASPIRACIÓN POR VENTURI O ELECTRICO INTEGRADO AL EQUIPO, PARA FUNCIONAMIENTO CON VÁLVULA DE PIEZA T.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20538597121

Nombre o Razón social : DRAEGER PERU S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 16:33:19

**Consulta:** Nro. 5

**Consulta/Observación:**

G01 MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL EQUIPO, (02) DOS VECES POR CADA AÑO, DURATE EL PERIODO DE GARANTIA.

Se solicita a la entidad considerar que los mantenimientos deben realizarse de acuerdo a lo indicado por el fabricante del equipo, detallado en su manual, ya que podría pasar que algunos equipos requieran más de 2 mantenimientos al año y se estaría obviando este paso; o por el contrario existen equipos de tecnología de vanguardia que solo requieren un mantenimiento al año y solicitar más mantenimientos solo incrementa los costos para el postor, sin ningún beneficio para la entidad; por lo tanto se solicita modificar la solicitud de la siguiente manera:

G01 MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL EQUIPO, (02) DOS VECES POR CADA AÑO O DE ACUERDO CON LO INDICADO POR EL FABRICANTE EN SU MANUAL, DURATE EL PERIODO DE GARANTIA.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico Numeral: CAP III

**Literal:** 6

**Página:** 22

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE LA CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: G01 MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL EQUIPO, (02) DOS VECES POR CADA AÑO O DE ACUERDO CON LO INDICADO POR EL FABRICANTE EN SU MANUAL, DURANTE EL PERIODO DE GARANTIA

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	16:33:19

**Consulta:** Nro. 6

**Consulta/Observación:**

**B. PLAZO DE ENTREGA**

De 23 hasta 29 días calendario: 10 puntos

De 16 hasta 22 días calendario: 18 puntos

Menos de 15 días calendarios: 25 puntos

Como es de conocimiento público, a nivel internacional, factores como la aparición de nuevas variantes del virus COVID 19, la crisis en el transporte de contenedores a nivel mundial y las fluctuaciones en los precios de las materias primas están teniendo un impacto directo en la fabricación y el tiempo de entrega de los equipos que importamos desde Alemania y USA.

Además, la solicitud de plazos de entrega extremadamente cortos no solo perjudica la capacidad de adquirir equipos de marcas prestigiosas y de alta calidad, sino que también afecta negativamente el nivel y la calidad del equipamiento hospitalario. Esto se debe a la necesidad de recurrir a equipos de fabricación local o regional, que son de menor consumo y no están sujetos a la presión de la demanda global en medio de la pandemia.

Nosotros garantizamos que el equipo se entregara al primer mes del próximo año. Por lo tanto, amablemente solicitamos al comité de selección que considere la posibilidad de ampliar los plazos de entrega actuales, de acuerdo con la situación actual, de la siguiente manera:

**B. PLAZO DE ENTREGA**

De 55 hasta 59 días calendario: 10 puntos

De 50 hasta 54 días calendario: 18 puntos

Menos de 49 días calendarios: 25 puntos

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico Numeral: CAP IV

**Literal:** B

**Página:** 30

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

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

El área usuaria decide NO ACOGE SU CONSULTA con la finalidad de LA URGENCIA CON LA QUE SE NECESITA EL BIEN.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20604537372	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	NOVAMED PERU S.A.C.	Hora de envío :	17:13:56

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:  
solicitan

A09 BANDEJA PARA CHASIS RADIGRAFICO X ( ACCESO A LA BANDEJA, SIN NECESIDAD DE MOVER AL NEONATO)

SUSTENTO: AL SOLICITAR BANDEJA DE RAYOS X SIN MOVER AL NEONATO ESTAS NO DEBEN SER REMOVIBLES SIN MOVER AL PACIENTE EL CUAL LA INERSECCION DE LA BANDEJA DEBEN SER POR LADO

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria NO ACOGE su consulta, las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20604537372

Nombre o Razón social : NOVAMED PERU S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 17:13:56

**Observación: Nro. 8**

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

F REQUERIMIENTOS OPCIONALES

F01 PANEL DE PANTALLA DE VISUALIZACION DE PARAMETROS A COLOR

SUSTENTO: LA TECNOLOGIA AVANZO SIGNIFICATIVAMENTE EN EQUIPOS MEDICIOS NEONATALES, EXISTE EN EL MERCADO EQUIPOS CON PANTALLAS SENSIBLE AL TACTO DE 8" A MAS EL CUAL ES INTERATICA CON LA VISUALIZACION DE LOS PARAMEROS DEL PACIENTE Y LA VISUALIZACION CLINICA DEL PACIENTE. SOLICITAMOS AL COMITE QUE DICHO REQUERIMIENTO OPCIONAL SEA UN REQUERIMIENTO TECNICO MINIMO EN LA ESPECIFICACIONES Y FOMENTAR VIGENCIA TECNOLOGICA QUE NECESITAN LOS HOSPITALES DE REFERENCIA

DE TAL FORMA DICHA ESPECIFICACION TECNICA SERIA

A02 CONTROL POR MICROPROCESADOR O MICROCONTROLADOR CON PANEL DE PANTALLA DE VISUALIZACION DE PARAMETROS A COLOR DE 8" O MAS SENSIBLE AL TACTO

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 23

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

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

El área usuaria ACOGE SU OBSERVACION PARCIALMENTE a fin de dar mayor pluralidad a los postores.

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

Se modifica: F.- REQUERIMIENTOS TÉCNICOS OPCIONALES CON CARÁCTER DE CUMPLIMIENTO OBLIGATORIO F01.- PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS LCD TÁCTIL A COLOR DE 12"



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20604537372	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	NOVAMED PERU S.A.C.	Hora de envío :	17:13:56

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

B EXPERIENCIA DEL POSTOR

SOLCITAMOS AL COMITE RETIRAR COMO BIENES IGUALES O SIMILARES A LOS EQUIPOS MEDICOS EN GENERAL EL CUAL NO GUARDA RELACION CON EL OBJETO D ELA CONVOCATORIA. DE TAL FORMA SOLICITAMOS QUE DICHOS EQUIPOS SEAN LO SIGUIENTE

- CUNA DE CALOR RADIANTE,
- SERVOCUNA
- INCUBADORA ABIERTA

Acápite de las bases : Sección: General      Numeral: 3      Literal: 3.1      Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria NO ACOGE su consulta, las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Fecha de envío : 27/11/2023

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta:** Nro. 10

**Consulta/Observación:**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

A.- CARACTERISTICAS GENERALES

A04.-FUENTE DE ILUMINACION PARA PROCEDIMIENTOS DE LUZ BLANCA DE TECNOLOGIA LED.

Los fabricantes de fuentes de iluminación que utilizan tecnología LED desarrollan vidas útiles de sus componentes LEDS de 50,000 horas a más, los equipos médicos como lámparas quirúrgicas o de examinación homologan sus especificaciones de tiempos de vida con valores muy significativos, se resalta también que lampara debe ser integrada directamente en el cabezal.

Por ello no incluir el tiempo de vida de la fuente de iluminación permitirá que se oferten tecnologías de poca calidad o garantía de vida, el adicionar esta extensión técnica no afecta ninguna valorización económica adicional en el costo del bien a solicitar.

CONSULTA:

Se solicita al comité considerar nuestra consulta de la siguiente manera:

A04.-FUENTE DE ILUMINACION PARA PROCEDIMIENTOS DE LUZ BLANCA DE TECNOLOGIA LED, INTEGRADO AL EQUIPO CON VIDA UTIL DE 50,000 HORAS O MAYOR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: A04

Página: 21

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: A04.-FUENTE DE ILUMINACION PARA PROCEDIMIENTOS DE LUZ BLANCA DE TECNOLOGIA LED, INTEGRADO AL EQUIPO CON VIDA UTIL DE 50,000 HORAS O MAYOR.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta:** Nro. 11

**Consulta/Observación:**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

A.- CARACTERISTICAS GENERALES

A07.- EL CALEFACTOR DEBE PERMITIR ACCESO DE EQUIPOS DE RAYOS X PARA TOMA RADIOGRÁFICA AL PACIENTE.

Para realizar una toma de placas de rayos X, la campana calefactora debe poseer un giro de 90° a cada lado, así se puede garantizar el ingreso físico del cabezal de rayos X, en la toma de radiográfica del paciente.

CONSULTA:

Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:

A07.- EL CALEFACTOR CON CAPACIDAD DE GIRO DE 90° EN AMBOS LADOS, DEBE PERMITIR ACCESO DE EQUIPOS DE RAYOS X PARA TOMA RADIOGRÁFICA AL PACIENTE.

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

**Numeral:** III

**Literal:** A07

**Página:** 21

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

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

el área usuaria decide NO ACOGE su consulta ratificando las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Fecha de envío : 27/11/2023

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta:** Nro. 12

**Consulta/Observación:**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

A.- CARACTERISTICAS GENERALES

A12.- MODO MANUAL: CONTROL Y VISUALIZACIÓN DE POTENCIA UTILIZADA (DE 0 A 100%)..

Los fabricantes de cunas radiantes para controlar con mejor precisión la temperatura o potencia del calefactor, controlan incrementos porcentuales unitarios o sea de 1% en 1 %, evitando los sobrecalentamientos que se originan.

CONSULTA:

Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:

A12.- MODO MANUAL: CONTROL Y VISUALIZACIÓN DE POTENCIA UTILIZADA (DE 0 A 100%). EN INCREMENTOS DE 1 %.

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

Numeral: III

Literal: A12

Página: 21

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

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

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE LA CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: A12.- MODO MANUAL: CONTROL Y VISUALIZACIÓN DE POTENCIA UTILIZADA (DE 0 A 100%). EN INCREMENTOS DE 1 %.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	20:10:07

**Consulta:** Nro. 13

**Consulta/Observación:**  
ESPECIFICACIONES TECNICAS  
BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE  
Página: 21  
A.- CARACTERISTICAS GENERALES  
A13.- MODO SERVOCONTROLADO DE TEMPERATURA DE PIEL: RANGO AJUSTABLE DE 34°C O MENOS A 37°C O MÁS.  
Los fabricantes de cunas radiantes para controlar y poseer un mejor rango de temperatura de piel, pueden maximizar temperaturas de 38 °. además, que incluyen el monitoreo del valor de temperatura de piel y es indispensable visualizar la tendencia grafica de la monitorización de la temperatura de piel del paciente neonatal.  
CONSULTA:  
Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:  
A14.- MODO SERVOCONTROLADO DE TEMPERATURA DE PIEL: RANGO AJUSTABLE DE 34°C O MENOS A 38°C O MÁS. Y VISUALIZACION DE LA GRAFICA DE TENDENCIA DE LA TEMPERATURA DE PACIENTE.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** A14      **Página:** 21

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
El área usuaria NO ACOGE su consulta, las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.  
ACLARAR que la visualización de la tendencia de la temperatura del paciente fue aceptada en la rpt a : Draeguer Peru SAC

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta:** Nro. 14

**Consulta/Observación:**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 22

B.- COMPONENTES

B3.- UNA (01) UNIDAD DE MONITORIZACIÓN DE SATURACIÓN DE OXÍGENO (SpO2) CON DISEÑO QUE PERMITA RECHAZAR ARTEFACTOS DE MOVIMIENTO Y/O BAJA PERFUSIÓN, TECNOLOGÍA DE EXTRACCIÓN DE SEÑALES (O ALGORITMO DE PROCESAMIENTO DE SEÑALES).

Los fabricantes de Cunas de Calor Radiante integran en sus equipos el monitoreo de la Saturación de Oxígeno (SpO2) y visualización de la curva plestismografica. la integración permite reducir el espacio, porque un equipo de oximetría de pulso externo origina un espacio adicional y permite que el fabricante estandarice la mejor tecnología para su equipo. No incluir en el requerimiento técnico mínimo que la saturación de oximetría sea integrada, va permitir que los postores oferten cualquier calidad o modelo de oxímetro externo, el cual adiciona un espacio más en los componentes del Bien a ofertar

CONSULTA:

Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:

B3.- UNA (01) UNIDAD DE MONITORIZACIÓN DE CURVA Y VALOR DE SATURACIÓN DE OXÍGENO (SpO2) INTEGRADO AL EQUIPO CON DISEÑO QUE PERMITA RECHAZAR ARTEFACTOS DE MOVIMIENTO Y/O BAJA PERFUSIÓN, TECNOLOGÍA DE EXTRACCIÓN DE SEÑALES (O ALGORITMO DE PROCESAMIENTO DE SEÑALES).

Acápíte de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: B03

Página: 22

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE LA CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: B3.- UNA (01) UNIDAD DE MONITORIZACIÓN DE CURVA Y VALOR DE SATURACIÓN DE OXÍGENO (SpO2) INTEGRADO AL EQUIPO CON DISEÑO QUE PERMITA RECHAZAR ARTEFACTOS DE MOVIMIENTO Y/O BAJA PERFUSIÓN, TECNOLOGÍA DE EXTRACCIÓN DE SEÑALES (O ALGORITMO DE PROCESAMIENTO DE SEÑALES).

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta:** Nro. 15

**Consulta/Observación:**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 22

D.- ACCESORIOS

D01.- TRES (03) SENSORES DE TEMPERATURA DE PIEL REUSABLES O SESENTA (60) DESCARTABLES).

Si bien la proyección de solicitar una cantidad de sensores de temperatura garantizara la operatividad de la servocuna, esta si es sobredimensionada puede generar costos adicionales a una mejor propuesta,

Los sensores reusables de temperatura actuales, cuentan con procedimientos de fabricación que permiten ser sometidos a actividades mecánicas y de uso extremas, consideramos que solicitar 3 unidades afectara en la propuesta económica de postores potenciales.

CONSULTA:

Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:

D01.- DOS (02) SENSORES DE TEMPERATURA DE PIEL REUSABLES O SESENTA (60) DESCARTABLES).

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: D01

Página: 22

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA por efeciencia y mayor concurrencia a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: D01.- DOS (02) SENSORES DE TEMPERATURA DE PIEL REUSABLES O SESENTA (60)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	20:10:07

**Consulta:** Nro. 16

**Consulta/Observación:**  
ESPECIFICACIONES TECNICAS  
BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE  
Página: 22  
D.- ACCESORIOS  
D03.- SEIS (06) SENSORES PARA PULSIOXIMETRÍA (REUSABLES Y SIN RESORTE O PINZAS DE SUJECIÓN QUE PUEDAN CAUSAR DAÑOS AL PACIENTE).  
Si bien la proyección de solicitar una cantidad de sensores de pulsioximetria garantizara la operatividad de la servocuna, esta si es sobredimensionada puede generar costos adicionales a una mejor propuesta,  
Los sensores de oximetría actuales, cuentan con procedimientos de fabricación que permiten ser sometidos a actividades mecánicas y de uso extremas, adicionamos que si algún postor ofrece tecnología Masimo afectaría enormemente en la propuesta económica de postores potenciales.  
CONSULTA:  
Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:  
D03.- DOS (02) SENSORES PARA PULSIOXIMETRÍA (REUSABLES Y SIN RESORTE O PINZAS DE SUJECIÓN QUE PUEDAN CAUSAR DAÑOS AL PACIENTE).

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** D03      **Página:** 22

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
El área usuaria ACOGE SU CONSULTA parcialmenete a fin de dar mayor pluralidad a los postores

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**  
Se modifica: D03.- TRES (03) SENSORES PARA PULSIOXIMETRÍA (REUSABLES Y SIN RESORTE O PINZAS DE SUJECIÓN QUE PUEDAN CAUSAR DAÑOS AL PACIENTE).



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta:** Nro. 17

**Consulta/Observación:**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 22

D.- ACCESORIOS

D07.- CUATRO (04) COLCHONETAS DE FABRICANTE DEL EQUIPO

Si bien la proyección de solicitar una cantidad de colchonetas garantizara la operatividad de la servocuna, esta si es sobredimensionada puede generar costos adicionales a una mejor propuesta,

Las colchonetas actuales, cuentan con procedimientos de fabricación que permiten ser sometidos a actividades mecánicas y de uso extremas, adicionamos que las colchonetas son los accesorios que menos sufren desgastes y cambios durante el uso del equipo.

CONSULTA:

Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:

D07.- DOS (02) COLCHONETAS DE FABRICANTE DEL EQUIPO

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III

Literal: D07

Página: 22

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

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

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA por eficiencia y mayor concurrencia a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: D07.- DOS (02) COLCHONETAS DE FABRICANTE DEL EQUIPO

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Nombre o Razón social : MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 20:10:07

**Consulta: Nro. 18**

**Consulta/Observación:**

REQUISITOS DE CALIFICACION

C.- CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL

Página: 28

C.1. EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE

Se solicita que el personal tenga una experiencia especifica de 03 (tres) años, si bien este tiempo garantiza una capacidad certificada, también dos años experiencia, permite tener conocimiento del equipo.

CONSULTA:

Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:

ING. ELECTRÓNICO Y/O ING. BIOMÉDICO O AFÍN, CON EXPERIENCIA ESPECIFICA DE 02 AÑO(S) EN LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS BIOMÉDICOS, EQUIPAMIENTOS DE CENTROS DE SALUD, HOSPITALES O LABORATORIOS, QUE SE ENCARGUE DE LA INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL BIEN ADQUIRIDO

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: C.1

Página: 28

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

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

El área usuaria ACOGE SU CONSULTA , a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: ING. ELECTRÓNICO Y/O ING. BIOMÉDICO O AFÍN, CON EXPERIENCIA ESPECIFICA DE 02 AÑO(S) EN LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS BIOMÉDICOS, EQUIPAMIENTOS DE CENTROS DE SALUD, HOSPITALES O LABORATORIOS, QUE SE ENCARGUE DE LA INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL BIEN ADQUIRIDO

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	20:10:07

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

CAPITULO IV  
OTROS FACTORES DE EVALUACION  
Página: 30  
B.-PLAZO DE ENTREGA

Consideramos restrictivo que el plazo de entrega sea tan corto, conociendo que los equipos serán importados y trasladado al Perú y llevados a la ciudad de Puno, consideramos que la calificación de 25 puntos debe considerarse a partir de un tiempo de entrega de 30 días.

CONSULTA:  
Solicito al comité de selección a considerar mi consulta y aceptarla:  
Plazo de entrega de 30 días .....25 puntos

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: IV Literal: B Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Bajo esa premisa, después de evaluar su consulta, el área usuaria NO ACOGE SU CONSULTA con la finalidad de LA URGENCIA CON LA QUE SE NECESITA EL BIEN.

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20536391861	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	BIOINGENIEROS S.A.C.	Hora de envío :	20:16:57

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: "CUNA DE CALOR RADIANTE"

A.- CARACTERISTICAS GENERALES

Se observa requerimiento técnico plasmado en el literal:

A06 .- CON CAPACIDAD DE INCLINACIÓN DE LA CUNA (O PLATAFORMA DEL COLCHÓN) DE 12° COMO MÍNIMO O CAPACIDAD DE REALIZAR POSICIÓN TRENDELENBURG Y TRENDELENBURG INVERSA.

La vigencia tecnológica permite que los fabricantes instalen sistemas eléctrico neumáticos para realizar las inclinaciones de trendelemburg y trendelemburg inversa, los cuales simplemente presionando pulsadores o actuadores táctiles ejecutan la inclinación requerida.

Por lo expuesto solicito al comité especial del presente proceso aceptar de la siguiente manera:

A06.- CON CAPACIDAD DE INCLINACIÓN ELECTRICA DE LA CUNA (O PLATAFORMA DEL COLCHÓN) DE 12° COMO MÍNIMO O CAPACIDAD DE REALIZAR POSICIÓN TRENDELENBURG Y TRENDELENBURG INVERSA.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: A06 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria NO ACOGE su consulta, las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 27/11/2023

Nombre o Razón social : BIOINGENIEROS S.A.C.

Hora de envío : 20:16:57

**Consulta:** Nro. 21

**Consulta/Observación:**

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: "CUNA DE CALOR RADIANTE"

A.- CARACTERISTICAS GENERALES

A16.- DE ALTA Y BAJA TEMPERATURA DE PIEL, O ALARMA CUANDO LA TEMPERATURA MEDIDA EXCEDA  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  DE LA TEMPERATURA PROGRAMADA.

El trabajo de control alarmas de temperatura y la precisión del mismo, son los que garantizan el cuidado del neonato, mejorar el rango de exceso ( $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ) logra que el usuario tengo una mejor atención en pacientes críticos.

Por lo expuesto solicito al comité especial del presente proceso aceptar de la siguiente manera:

A16.- DE ALTA Y BAJA TEMPERATURA DE PIEL, O ALARMA CUANDO LA TEMPERATURA MEDIDA EXCEDA  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$  DE LA TEMPERATURA PROGRAMADA..

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: A16

Página: 21

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE su consulta para mejorar el rango de exceso ( $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ) logra que el usuario tengo una mejor atención en pacientes críticos.

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

Se modifica: A16.- DE ALTA Y BAJA TEMPERATURA DE PIEL, O ALARMA CUANDO LA TEMPERATURA MEDIDA EXCEDA

$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$  DE LA TEMPERATURA PROGRAMADA.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 27/11/2023

Nombre o Razón social : BIOINGENIEROS S.A.C.

Hora de envío : 20:16:57

**Consulta:** Nro. 22

**Consulta/Observación:**

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO : "CUNA DE CALOR RADIANTE"

**B.- COMPONENTES**

B02.- UNA (01) UNIDAD DE RESUCITACIÓN Y/O REANIMACIÓN (CON MEZCLADOR DE AIRE/O2 (BLENDER) Y MANÓMETRO) INTEGRADOS EN EL EQUIPO Y SISTEMA DE ASPIRACIÓN, PARA FUNCIONAMIENTO CON VÁLVULA DE PIEZA T.

La aspiración que integran los equipos de reanimación es realizada por Venturi, el cual es dependiente del suministro de oxígeno y/o aire comprimido, nuestro equipo integra ambos sistemas es decir cuenta con aspiración eléctrica integrada sin necesidad de uso de oxígeno o aire comprimido externo.

Por lo expuesto solicito al comité especial del presente proceso aceptar de la siguiente manera:

B02.- UNA (01) UNIDAD DE RESUCITACIÓN Y/O REANIMACIÓN (CON MEZCLADOR DE AIRE/O2 (BLENDER) Y MANÓMETRO) INTEGRADOS EN EL EQUIPO Y SISTEMA DE ASPIRACIÓN POR VENTURI O ELECTRICO INTEGRADO AL EQUIPO, PARA FUNCIONAMIENTO CON VÁLVULA DE PIEZA T.

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

Numeral: III

Literal: B02

Página: 21

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

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

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE LA CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: B02.- UNA (01) UNIDAD DE RESUCITACIÓN Y/O REANIMACIÓN (CON MEZCLADOR DE AIRE/O2 (BLENDER) Y MANÓMETRO) INTEGRADOS EN EL EQUIPO Y SISTEMA DE ASPIRACIÓN POR VENTURI O ELECTRICO INTEGRADO AL EQUIPO, PARA FUNCIONAMIENTO CON VÁLVULA DE PIEZA T.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 27/11/2023

Nombre o Razón social : BIOINGENIEROS S.A.C.

Hora de envío : 20:16:57

**Consulta:** Nro. 23

**Consulta/Observación:**

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO : "CUNA DE CALOR RADIANTE"

E.- REQUERIMIENTO DE ENERGIA

E01.- 220 V / 60 Hz (CON TOLERANCIA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD).

El Código nacional de electricidad norma el valor de voltaje y frecuencia comercial a utilizar en el Perú, Pero los fabricantes homologan sus fuentes de suministro de energía, por la tecnología de conmutación autovoltaje, es decir trabajos con rangos, de 100 a 240 Vac 50/ 60 Hz, cumpliendo de manera satisfactoria lo solicitado por la normativa del código nacional de electricidad

Por lo expuesto solicito al comité especial del presente proceso aceptar de la siguiente manera:

E01.- 100 a 240 Vac / 50/60 Hz (CONTOLERANCIA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD).

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

**Literal:** E02

**Página:** 22

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: E01.- 220 V / 60 Hz (CON TOLERANCIA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD) O AUTOVOLTAJE DE 100 a 240 Vac / 50/60 Hz

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Nombre o Razón social : BIOINGENIEROS S.A.C.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 20:16:57

**Consulta:** Nro. 24

**Consulta/Observación:**

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO : "CUNA DE CALOR RADIANTE"

F.- REQUERIMIENTOS TECNICOS OPCIONALES

F01.- PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS LCD A COLOR

Solicitar este requerimiento no debería ser opcional, los fabricantes actuales por vigencia tecnológica incluyen en sus diseños estándar o básicos pantallas LCD A COLOR Y TÁCTILES. Por lo descrito debería incluirse como un requerimiento adicional de presentación obligatoria e incluir que sea de 12" que permita visualizar hasta el parámetro de curva y valor de ECG.

Por lo expuesto solicito al comité especial del presente proceso aceptar de la siguiente manera:

F.- REQUERIMIENTOS TÉCNICOS ADICIONALES CON CARÁCTER DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA

F01.- PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS LCD TÁCTIL A COLOR DE 12"  
CON VISUALIZACIÓN DE LA ONDA DE CURVA Y VALOR DE ECG.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: F01

Página: 23

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

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

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA PARCIALMENTE a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: F.- REQUERIMIENTOS TÉCNICOS OPCIONALES CON CARÁCTER DE CUMPLIMIENTO OBLIGATORIO F01.- PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS LCD TÁCTIL A COLOR DE 12"



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 27/11/2023

Nombre o Razón social : BIOINGENIEROS S.A.C.

Hora de envío : 20:16:57

**Consulta: Nro. 25**

**Consulta/Observación:**

CAPITULO IV

OTROS FACTORES DE EVALUACIÓN

**B.-PLAZO DE ENTREGA**

La producción y fabricación de equipos de neonatología como las cunas de calor abierta, tiene una fabricación de 3 a 4 semanas, adicionamos el periodo de entrega a la ciudad de Puno toma 45 días aproximadamente, la institución necesita reestructurar el tiempo de entrega.

Por lo expuesto solicito al comité especial del presente proceso aceptar de la siguiente manera:

Tiempo de entrega e instalación de 30 a 45 días ----- 25 puntos

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

**Numeral: IV**

**Literal: B**

**Página: 30**

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

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

El área usuaria decide NO ACOGE SU CONSULTA con la finalidad de LA URGENCIA CON LA QUE SE NECESITA EL BIEN.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20391026336	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.	Hora de envío :	21:19:53

**Observación: Nro. 26**

**Consulta/Observación:**

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO

3.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

A.- CARACTERÍSTICAS GENERALES

A03 VISUALIZACIÓN DE POTENCIA UTILIZADA , TEMPERATURA DE PACIENTE, TEMPERATURA DE CONTROL.

Es muy necesario también monitorizar la tendencia de temperatura de piel del paciente, obtener los datos de control e historial de la monitorización son datos importantes para el personal usuario y respaldado por Ley de Vigencia Tecnológica especificada en la Ley de Contrataciones del Estado debe incluirse en el requerimiento técnico. Por lo expuesto solicitamos al comité de selección y área técnica reformular TDR de la siguiente manera:

A03 VISUALIZACION DE POTENCIA UTILIZADA , TEMPERATURA DE PACIENTE, TEMPERATURA DE CONTROL. Y TENDENCIA GRÁFICA DE TEMPERATURA DE PACIENTE

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: A03 Página: 21

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA PARCIALMENTE para obtener los datos de control e historial de la monitorización por que son datos importantes para el personal usuario y respaldado por Ley de Vigencia Tecnológica especificad

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

Se modifica: A03 VISUALIZACION DE POTENCIA UTILIZADA, TEMPERATURA DE PACIENTE (CENTRAL, PERIFERICA Y DIFERENCIA ENTRE AMBOS), TEMPERATURA DE CONTROL Y CURVA DE TENDENCIA DE 24 HORAS O MAS DE LA TEMPERATURA CENTRAL.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20391026336	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.	Hora de envío :	21:19:53

**Observación: Nro. 27**

**Consulta/Observación:**

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

**B.- COMPONENTES**

**B05.- UNA (01) UNIDAD DE FOTOTERAPIA (LÁMPARA CON TECNOLOGÍA LED).**

Los fabricantes de EQUIPOS DE FOTOTERAPIA que utilizan tecnología LED desarrollan vidas útiles de sus componentes LEDS de 50,000 horas a más, los equipos médicos como lámparas de Fototerapia o de Cunas de Calor Radiante homologan sus especificaciones de tiempos de vida con valores muy significativos. Así mismo estas deben estar integrada al equipo para asegurar la tecnología misma del fabricante y no ocupar espacios externos en el equipo. Por ello no incluir el tiempo de vida de la fuente de iluminación de Fototerapia, permitirá que se oferten tecnologías de poca calidad o garantía de vida, el adicionar esta extensión técnica no afecta ninguna valorización económica adicional en el costo del bien a solicitar.

Por lo expuesto solicitamos al comité de selección y área técnica reformular TDR de la siguiente manera:

**B05.- UNA (01) UNIDAD DE FOTOTERAPIA (LÁMPARA CON TECNOLOGÍA LED) INTEGRADA AL CABEZAL DEL EQUIPO Y VIDA UTIL DE 50,000 HORAS O MAYOR.**

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

**Literal: B05**

**Página: 22**

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

Según el RLCE en el Art. 29.8. El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: **B05.- UNA (01) UNIDAD DE FOTOTERAPIA (LÁMPARA CON TECNOLOGÍA LED) INTEGRADA AL CABEZAL DEL EQUIPO Y VIDA UTIL DE 50,000 HORAS O MAYOR.**

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20391026336	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.	Hora de envío :	21:19:53

**Observación: Nro. 28**

**Consulta/Observación:**

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO

3.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

F. REQUERIMIENTOS TECNICOS OPCIONALES

F01 PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACION DE PARAMETROS DE LCD A COLOR.

F02 TOMA CORRIENTE PARA EQUIPOS AUXILIARES O BATERIA RECARGABLE CON AUTONOMIA DE 40 MINUTOS

Se observa el requerimientos técnicos opcionales determinados en los literales F01 y F02 de presentación opcional, la pantalla es de suma importancia e imprescindible para visualización de todos los parámetros del equipo y signos vitales del neonato; sin dicho requerimiento no habrá forma de monitorizar los eventos de signos vitales del neonato y los parámetros programados, igualmente se observa que no existe ningún tamaño de pantalla y estarían adquiriendo equipos desfasado y obsoleto, así mismo los tomacorriente deben ser incorporados a la base del equipo varias salidas y el cual facilitara cómodamente de conexones para otros equipos.

Por lo expuesto solicitamos al comité de selección y área usuaria de los literales F01 y F02 de presentación obligatoria en amparo en vigencia y avance tecnológico a fines convenientes para el área usuaria y para los pacientes, de la siguiente manera:

PRESENTACCION OBLIGATORIA

F01 PANEL CON PANTALLA 15 PULGADAS O MAYOR DE VISUALIZACION DE PARAMETROS DE LCD A COLOR.

F02 TOMA CORRIENTE PARA EQUIPOS AUXILIARES Y BATERIA RECARGABLE CON AUTONOMIA DE 1 HORA O MAS

**Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 3.1      Literal: F01 -F02      Página: 23**

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

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

El área usuaria NO ACOGE su consulta, las características técnicas del bien requerido, primeramente, ya que son características y requisitos funcionales relevantes se ACLARA que los requirimientos técnicos opcionales ya fueron aceptados como de carácter obligatorio.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20391026336

Nombre o Razón social : INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 21:19:53

**Observación: Nro. 29**

**Consulta/Observación:**

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO : CUNA DE CALOR RADIANTE

10. DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS

El contratista emitirá un documento de compromiso de disponibilidad de servicios y repuestos por el tiempo que dure la garantía comercial, en el cual debe expresar, tener disponibilidad para el suministro de la entidad de los insumos, repuestos y accesorios originales o compatibles para el funcionamiento de los equipos ofertados. Con el fin de asegurar los accesorios y partes originales este documento debe ser emitido por el fabricante del bien requerido, así el postor ofertara una garantía expresa directamente del fabricante, de esta manera la institución de salud, donde se instalarán los equipos puede satisfacer la necesidad de contar con equipo que tendrá calidad y suministro permanente de partes y accesorios.

Por lo expuesto solicitamos al comité de selección y área técnica reformular de la siguiente manera:

El contratista emitirá un documento de compromiso de disponibilidad de servicios y repuestos emitido por el fabricante, por el tiempo que dure la garantía comercial, en el cual debe expresar, tener disponibilidad para el suministro de la entidad de los insumos, repuestos y accesorios originales o compatibles para el funcionamiento de los equipos ofertados.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1

Literal: 10

Página: 24

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

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

Se precisa que después de evaluar su consulta, el área usuaria ACOGE SU CONSULTA a fin de dar mayor pluralidad a los postores

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

Se modifica: DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS EMITIDO POR EL FABRICANTE

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20391026336	Fecha de envío :	27/11/2023
Nombre o Razón social :	INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.	Hora de envío :	21:19:53

**Observación: Nro. 30**

**Consulta/Observación:**

CAPÍTULO III

#### 12.4 PLAZO DE ENTREGA

Observamos sobre plazo de entrega determinado en TDR, el cual ha sido plasmando en dos etapas y siendo inconsistencia para procesos de adquisición de bienes, este tipo de procedimientos se aplica cuando procesos son OBRAS MAS EQUIPAMIENTO y cuando se trata de solo adquisición de bienes el plazo de entrega se determina única entrega sin considerar la instalación y capacitaciones según norma o ley de contrataciones del estado y sus reglamentos vigentes.

Por lo expuesto solicitamos al comité de selección y área técnica reformular TDR, en cuestionamiento según norma vigente sobre plazo de entrega de los procesos suma alzada lleve en mano.

PLAZO DE ENTREGA 30 DIAS.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 12.4      **Página:** 27

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

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

Bajo esa premisa, después de evaluar su consulta, el área usuaria NO ACOGE SU CONSULTA con la finalidad de LA URGENCIA CON LA QUE SE NECESITA EL BIEN.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-321-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE TOMOGRAFO, EQUIPO ECOGRAFO, MAQUINA DE ANESTESIA Y MESA DE OPERACIONES HIDRAULICA/ELECTRICA; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) MANUEL NUÑEZ BUTRON DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA PUNO, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20391026336

Nombre o Razón social : INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.

Fecha de envío : 27/11/2023

Hora de envío : 21:19:53

**Consulta:** Nro. 31

**Consulta/Observación:**

CAPÍTULO IV

FACTORES DE EVALUACIÓN

B. PLAZO DE ENTREGA 12

OTROS FACTORES DE EVALUACIÓN 25 PUTOS

Evaluación:

Se evaluará en función al plazo de entrega ofertado, el cual debe mejorar el plazo de entrega establecido en las Especificaciones Técnicas.

Acreditación:

Se acreditará mediante la presentación de declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)

De 23 hasta 29 días calendario: 10 puntos

De 16 hasta 22 días calendario: 18 puntos

Menos de 15 días calendarios: 25 puntos

Se observa que los factores de evaluación determinados sobre plazo de entrega describen plazo de entrega precisa y días exactas, quiere de decir una sola etapa de entrega y no dos etapas, cual es incoherente al TDR, en el punto 12.4 plazo se entrega en dos etapas y toda vez que confirma a un proceso de adquisición de BIENES sin obras.

Por lo expuesto solicitamos al comité de selección y área técnica reformular TDR, plazo de entrega para días precisa y una sola etapa como corresponda plazo de entrega de los procesos suma alzada lleve en mano.

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico Numeral: IV

Literal: B

Página: 30

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

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

Dada la consulta se aclara que el factor de evaluación sobre el plazo de entrega, la mejora se dará sobre la entrega del bien.

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

B. PLAZO DE ENTREGA

De 23 hasta 29 días calendarios (18-24 días entrega y 5 días instalación): 10 puntos

De 16 hasta 22 días calendarios (11-17 días entrega y 5 días instalación): 20 puntos

Menos de 15 días calendarios (1-10 días entrega y 5 días instalación): 30 puntos