

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 18:20:38

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 20

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: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y por actualización tecnológica, se incorpora la vida útil de la fuente de iluminación.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

A. GENERALES:

A04. FUENTE DE ILUMINACIÓN PARA PROCEDIMIENTOS DE LUZ BLANCA DE TECNOLOGÍA LED, INTEGRADO AL EQUIPO CON VIDA ÚTIL DE 50,000 HORAS O MAYOR.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	18:20:38

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 20

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: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para asegurar la pluralidad de postores y evitar un posible direccionamiento, no es posible adicionar la capacidad de giro de 90°, ya que solo ciertas marcas específicas poseen esas bondades, en tal sentido, se solicita ceñirse a las especificaciones técnicas.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	18:20:38

Consulta: Nro. 3

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:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y para obtener mayor precisión de la temperatura evitando sobrecalentamientos, se incorpora los incrementos porcentuales.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

A. SISTEMA DE CALOR RADIANTE:

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	18:20:38

Consulta: Nro. 4

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:** A13 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para asegurar la pluralidad de postores y evitar un posible direccionamiento, no es posible aumentar el rango ajustable del modo servocontrolado de temperatura de piel, ya que solo ciertas marcas específicas poseen esas bondades, en tal sentido, se solicita ceñirse a las especificaciones técnicas.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:20:38

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

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: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y por actualización tecnológica, se incorpora la monitorización de curva.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

B. COMPONENTES:

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:20:38

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

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:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, reducción de costos para los participantes y por necesidad del área usuaria, se reduce la cantidad de sensores de temperatura, además, indicar que la cantidad de dicho accesorio no afecta la calidad técnica del bien.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

D. ACCESORIOS:

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20565212754

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:20:38

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

ESPECIFICACIONES TECNICAS

BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

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: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, reducción de costos para los participantes y por necesidad del área usuaria, se reduce la cantidad de sensores para pulsioximetría, además, indicar que la cantidad de dicho accesorio no afecta la calidad técnica del bien.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

D. ACCESORIOS:

D03. DOS (02) 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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	18:20:38

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

ESPECIFICACIONES TECNICAS
BIEN REQUERIDO: CUNA DE CALOR RADIANTE
Página: 21

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: General Numeral: III Literal: D03 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, reducción de costos para los participantes y por necesidad del área usuaria, se reduce la cantidad de colchonetas de fabricante, además, indicar que la cantidad de dicho accesorio no afecta la calidad técnica del bien.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE
D. ACCESORIOS:
D07. DOS (02) COLCHONETAS DE FABRICANTE DEL EQUIPO

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20565212754	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	MEDICAL IMPORTADORA S.A.C.	Hora de envío :	18:20:38

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

REQUISITOS DE CALIFICACION

C.- CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL

Página: 29

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 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que en el requisito de calificación EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD se solicita un ingeniero mecánico electricista y/o electrónico y/o ramas a fines con una experiencia mínima de (06) meses como especialista en instalación y mantenimiento de equipos médicos.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20501701956

Fecha de envío : 01/12/2023

Nombre o Razón social : METAX INDUSTRIA Y COMERCIO S.A.C.

Hora de envío : 18:31:24

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

Autorización del MINSA-DIGEMID para importar y/o comercial medicamentos, insumos instrumentos y equipos de uso medico.

Acreditación:

Copia simple de la resolución Directorial expedido Por la DIGEMID ¿ MINSA, que autorice la importación, la comercialización de medicamentos y equipos de uso medico, a nombre del postor.

Observamos las bases administrativas ya que solo los Establecimientos Farmacéuticos (Droguerías), requieren contar con autorización del ministerio de salud MINSA-DIGEMID, según lo indicado en la Resolución Ministerial N°132-2015/MINSA: Manual de Buenas Prácticas de Almacenamiento de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios en Laboratorios, Droguerías, Almacenes Especializados y Almacenes

Aduaneros, por ello el ítem MESA DE PARTOS no requiere contar con autorizaciones para su comercialización por no ser considerado un dispositivo médico.

Por ello solicitamos amablemente al comité aceptar este requisito como opcional.

Acápate de las bases : Sección: Especifico

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:

La Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID) define como dispositivo médico "Cualquier instrumento, aparato, implemento, máquina, reactivo o calibrador in vitro, aplicativo informático, material u otro artículo similar o relacionado, previsto por el fabricante para ser empleado en seres humanos, solo o en combinación (...)", de acuerdo a ello el área usuaria aclara que el bien MESA DE PARTOS es un dispositivo médico que requiere la Autorización del Ministerio de Salud MINSA - DIGEMID para importar y/o comercializar medicamentos, insumos, instrumental y equipo de uso médico, por lo que NO SE ACOGE la observación del participante.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:38:50

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

DENOMINACION DEL EQUIPO:CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 20

A.- REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS

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.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: A06

Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para asegurar la pluralidad de postores y evitar un posible direccionamiento, no es posible aumentar la inclinación eléctrica, ya que solo ciertas marcas específicas poseen esas bondades, en tal sentido, se solicita ceñirse a las especificaciones técnicas.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 18:38:50

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

DENOMINACION DEL EQUIPO:CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

A.- REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS

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.

CONSULTA:

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:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y para optimizar la atención y cuidado del neonato, se mejora el rango de exceso a ($\pm 0.5^{\circ}\text{C}$) .

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

A. ALARMAS AUDIOVISUALES MÍNIMAS:

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 18:38:50

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

DENOMINACION DEL EQUIPO:CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 21

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.

Acápite 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:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien evitando confusiones y por necesidad del área usuaria, se especifica que el sistema de aspiración puede ser por venturi o eléctrico integrado al equipo.

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

Nº 02 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 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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 18:38:50

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

DENOMINACION DEL EQUIPO: CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 22

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 normativia del codigo 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 (CON TOLERANCIA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD).

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: E01

Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien, actualización tecnológica y cumplimiento del Código Nacional de Electricidad se incorpora el rango de autovoltaje.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

E. REQUERIMIENTO DE ENERGÍA:

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20536391861

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 18:38:50

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

DENOMINACION DEL EQUIPO:CUNA DE CALOR RADIANTE

Página: 22

F.- REQUERIMIENTOS TECNICOS

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 TECNICOS ADICIONALES CON CARÁCTER DE PRESENTACION
OBLIGATORIA

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

Acápites de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: F01

Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y por actualización tecnológica, se incorpora el tamaño de la pantalla de visualización de parámetros, además, el panel y el tomacorriente son modificados a requerimientos técnicos adicionales.

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

Nº 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

F. REQUERIMIENTOS TECNICOS ADICIONALES:

F01. PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS LCD TÁCTIL A COLOR DE 12 " COMO MINIMO.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20391026336	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	INTERSERVICE PERU HOSPITAL S.R.L.	Hora de envío :	18:49:39

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO
3.1. ESPECIFICACIONES TECNICAS
EQUIPO: CUNA DE CALOR RADIANTE

A.- CARACTERISTICAS GENERALES

A03 VISUALIZACION 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.

Acápito de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** A03 **Página:** 20
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y para monitorizar la tendencia de la temperatura central, periférica y diferencia entre ambos se incorpora la curva de tendencia de 24 horas o más de la temperatura central.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

A. GENERALES:

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20391026336

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:49:39

Observación: Nro. 17

Consulta/Observación:

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

EQUIPO: 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.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: B05

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, de acuerdo a ello se incorpora la vida útil de la fuente de iluminación de fototerapia, además que esta deberá estar integrada al cabezal del equipo, por lo que SE ACOGE la observación del participante.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

B. COMPONENTES:

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20391026336

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:49:39

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO
EQUIPO: CUNA DE CALOR RADIANTE

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 conexiones 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: III Literal: F01-F02 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y por actualización tecnológica, se incorpora el tamaño de la pantalla de visualización de parámetros, además, el panel y el tomacorriente son modificados a requerimientos técnicos adicionales.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

F. REQUERIMIENTOS TECNICOS ADICIONALES:

F01. PANEL CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS LCD TÁCTIL A COLOR DE 12 " COMO MINIMO.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20391026336

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

Fecha de envío : 01/12/2023

Hora de envío : 18:49:39

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

CAPÍTULO III REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

EQUIPO: CUNA DE CALOR RADIANTE

5.3. 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.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: 5.3

Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El Órgano Encargado de las Contrataciones (OEC) en coordinación con el área usuaria aclara que el documento de compromiso de disponibilidad de servicios y repuestos por el tiempo que dura la garantía comercial no se encuentra dentro de los documentos de admisión de la oferta o en los requisitos de calificación, además no se incluirá dentro de los factores de evaluación para mayor pluralidad de postores, por lo que se solicita ceñirse a las especificaciones técnicas.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20538597121

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 19:59:36

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de CUARENTA Y CINCO (45) días calendario, entrega del bien TREINTA (30) días calendario e instalación y puesta en funcionamiento QUINCE (15) días calendario, contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato y/o notificación de la orden de compra, 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 SESENTA (60) días calendario, entrega del bien CUARENTA Y CINCO (45) días calendario e instalación y puesta en funcionamiento QUINCE (15) días calendario, contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato y/o notificación de la orden de compra, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP I

Literal: 1.9

Página: 12

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que conforme al estudio de mercado existe pluralidad de postores que cumplen con el plazo solicitado de cuarenta y cinco (45) días calendario, por lo que se mantiene el plazo de entrega de los bienes objeto del procedimiento de selección.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20538597121

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 19:59:36

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

Objetivo general: Adquisición de ¿MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE¿, para el Proyecto: IOARR: ¿ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARTO EQUIPADO; ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA DE SAN ROMAN, DEPARTAMENTO DE PUNO¿.

Nº CANTIDAD UNIDAD DE MEDIDA DENOMINACION DEL BIEN

01 02 UNIDAD MESA DE PARTOS

02 01 UNIDAD CUNA DE CALOR RADIANTE

Según el objeto de la contratación, se solicita la adquisición de Mesa de partos y cuna de calor radiante, como se puede ver existen diferentes tipos y cada equipo es un expediente diferente que no se puede considerar como un paquete o todo unido en un solo ITEM. Además debido a la coyuntura mundial de la escasez de ciertos componentes electrónicos y sus materias primas afectados por la pandemia, centros de producción y distribución con problema de suministros de materia prima y personal, y por último el problema del transporte a nivel mundial, se solicita al comité considerar la contratación de los equipos en el presente proceso por ítems separados; ya que la solicitud en paquete no solo afectaría la contratación disminuyendo la pluralidad de postores, sino que tampoco sería más eficiente en términos de calidad, precio y tiempo.

Por lo expuesto se solicita a la entidad ampliar dicha consideración en las bases modificándose la adquisición por ítems separados de la siguiente manera:

ITEM Nº	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DENOMINACION DEL BIEN
ITEM 01	02 UNIDAD	MESA DE PARTOS	
ITEM 02	01 UNIDAD	CUNA DE CALOR RADIANTE	

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

Literal: 5.1

Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El Órgano Encargado de las Contrataciones (OEC) en coordinación con el área usuaria aclara que el procedimiento de selección fue convocado por paquete considerando que la contratación conjunta es más eficiente que efectuar contrataciones separadas, de acuerdo a ello, las bases no se pueden modificar para la adquisición por ítems separados.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	19:59:36

Consulta: Nro. 22

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: Específico Numeral: CAP III Literal: 5.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que para mayor pluralidad de postores, asegurar la calidad técnica del bien y para monitorizar la tendencia de la temperatura central, periférica y diferencia entre ambos se incorpora la curva de tendencia de 24 horas o más de la temperatura central.

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

N° 02 CUNA DE CALOR RADIANTE

A. GENERALES:

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	19:59:36

Consulta: Nro. 23

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.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara la consulta del participante; al realizar la inclinación o realizar posición trendelenburg, facilita la respiración del bebé, del mismo modo disminuye la precarga cardiaca y mejora la circulación cerebral sanguínea por lo tanto es correcta su apreciación.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código : 20538597121

Fecha de envío : 01/12/2023

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

Hora de envío : 19:59:36

Consulta: Nro. 24

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: 5.1

Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ACLARA la consulta del participante; la unidad de reanimación, recitación; debe tener la capacidad de brindar asistencia ventilatoria al paciente neonatal durante el transporte, donde se pueda regular el PIP/PEEP (presión positiva al final de la espiración) y la presión pico, esto se realiza a través de un circuito ventilatorio por lo que es correcta su apreciación.

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-356-2023-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MESA DE PARTOS Y CUNA DE CALOR RADIANTE SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ANALIZADOR DE GASES Y ELECTROLITOS, ASPIRADOR DE SECRECIONES, BOMBA DE INFUSION Y COCHE DE PARO EQUIPADO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) CARLOS MONJE MEDRANO DISTRITO DE JULIACA, PROVINCIA SAN ROMAN, DEPARTAMENTO PUNO

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	01/12/2023
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	19:59:36

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

F REQUERIMIENTOS TECNICOS OPCIONALES

Es importante reafirmar que los requerimientos opcionales, son de carácter OPCIONAL, ya que varias de estas especificaciones tecnicas direcciona la adquisicion a un UNICO POSTOR y se estaria limitando la participación de postores e interrumpe la pluralidad violando al ARTICULO II DE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO, PRINCIPIOS QUE RIGEN LAS CONTRATACIONES INCISO A. LIBERTAD DE CONCURRENCIA, INCISO B. IGUALDAD DE TRATO E INCISO E. COMPETENCIA. Por lo tanto, solicitamos que se mantenga la pluralidad de postores y siga OPCIONAL las especificaciones E01, E02, E03 y E04.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: 5.1 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria aclara que las especificaciones técnicas E, se refiere a REQUERIMIENTO DE ENERGÍA y no a requerimientos técnicos opcionales, por lo que la consulta planteada por el participante es maliciosa o manifiestamente infundada.

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

null