

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20342046836	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA ELECTROMEDICA S.A.C.	Hora de envío :	16:02:58

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

En la especificación D25 solicitan Impresora Láser Seco, con este requerimiento Observamos que está orientado a una determinada tecnología y proveedor. Actualmente existen diversas tecnologías de impresión disponibles en nuestro mercado, con amplia trayectoria nacional y de reconocidos fabricantes. Solicitamos al comité especial a fin de permitir la participación y pluralidad de postores incluir a la especificación, quedando de la siguiente forma:

D25 Impresora Láser en Seco ó Térmica.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1 **Literal:** D25 **Página:** 30

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

Libre concurrencia y Competencia

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la observacion del participante NO SE ACOGE, ya que existen en el estudio de mercado el cumplimiento de las mismas. Las impresoras laser seco permite su calidad de impresión garantiza imágenes nítidas y detalladas, lo que es fundamental para una correcta interpretación diagnóstica. Además, su rapidez permite obtener resultados de manera inmediata, mejorando la eficiencia en el flujo de trabajo clínico, así como también reduce gastos operativos gracias a su uso eficiente de papel térmico y a la eliminación de cartuchos de tinta. Asimismo, la durabilidad de las impresiones, que son resistentes al agua y al desgarró, asegura la longevidad de los registros visuales, lo que es crucial en el ámbito médico.

Deacuerdo a lo mencionado al participarte, la fabricacion de las impresoras de laser en seco tiene una variedad de marcas, como lo son Fujifilm, Agfa HealthCare, Kodak, Canon, Sony, MediCapture, Carestream Health entre otras. por lo cual existe libre concurrencia y competitividad que cumplen con lo requerido en las especificaciones tecnicas.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20342046836	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA ELECTROMEDICA S.A.C.	Hora de envío :	16:06:31

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Solicitan en la especificación D12 peso no mayor a 80 KG, en este requerimiento observamos que está orientado a una determinada tecnología y proveedor. Actualmente existen diversas tecnologías de impresión disponibles en nuestro mercado, con amplia trayectoria nacional y de reconocidos fabricantes. Solicitamos al comité especial a fin de permitir la participación y pluralidad de postores incluir a la especificación, quedando de la siguiente forma:
D 12 peso no mayor a 90 Kg

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1 **Literal:** D12 **Página:** 31

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

Principio de Libre Concurrencia y Competencia.

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la observacion del participante SE ACOGE, ya que existen en el estudio de mercado el cumplimiento de las mismas. Afin de no restringir la participacion de postores, las especificaciones tecnicas se modifica ya que no afecta la funcionalidad principal con el objetivo de incluir varias tecnologias y marcas sin sesgar una selección específica.

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

Se Modifica en las bases :
- D12: Peso no mayor a 90 Kg

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20342046836	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA ELECTROMEDICA S.A.C.	Hora de envío :	16:08:47

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

La especificación D11 solicita Interface 10/100/1000 Base-T Ethernet , utilizada para la conexión de la impresora con los equipos usando el protocolo DICOM ,para su funcionamiento regular no requiere llegar utilizar 1000 Base -T ,para el envío de imágenes , razón por la cual basta con usar 100 Base T. Consultamos al Comité Especial , a fin de fomentar la competencia y pluralidad aceptar equipos que utilicen 100 Base T. Proponemos la especificación quedando de la siguiente forma:
D11 Interface 10/100/1000 Base-T Ethernet ó Interface 10/100 Base -T Ethernet

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1 **Literal:** D11 **Página:** 31

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

Principio de Libre Concurrencia y Competencia.

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la observacion del participante SE ACOGE PARCIALMENTE para ampliar la pluralidad de postores equipos que solo utilicen 100 Base-T ampliará la base de proveedores, promoviendo la pluralidad en las ofertas, se ampliara la especificaciones tecnica para el funcionamiento regular el envío de imágenes, no es indispensable alcanzar la velocidad de 1000 Base-T, ya que la conexión 100 Base-T es suficiente y asegurar la interfaz de red debe soportar minimo dos velocidades de transmisión de datos en una conexión Ethernet:.

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

Se modificaen las bases:

D11: Interface 10/100/1000 Base-T Ethernet ó Interface 10/100 Base -T Ethernet

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20342046836	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA ELECTROMEDICA S.A.C.	Hora de envío :	16:13:03

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Factores de evaluación: Disponibilidad de Servicios y Repuestos
Consideran brindar puntaje a Postores que cuenten con cobertura de concesionarios y/o talleres autorizados con capacidad de suministro de repuestos que oferte el postor en las Regiones de Puno, Arequipa y/o Cusco y/o Moquegua y/o Tacna y/o Lima, por un periodo de TRES (03) años de disponibilidad de servicios y repuestos .

Los diversos postores cuentan con oficinas, personal especializado, repuestos en la capital. Por tratarse de equipos de alta complejidad técnica , y teniendo en cuenta la alta disponibilidad de este equipo en el Hospital a instalarse , en la practica el contar con concesionario y/o talleres autorizados no resultan ser un beneficio significativo para atender servicios de mantenimiento.
Observamos al Comité , que la inclusión de este Factor Adicional favorece a un postor y no permitiendo la pluralidad y libre participación de postores , por lo cual solicitamos su retiro de este factor de evaluación.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 4 Literal: G Página: 41

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA que el punto de factores de evaluacion fue tomados para la calificacion ya que se trata de equipos de alta demanda para el funcionamiento en los hospitales y debido a que uso sera en el interior del departamento de Puno (macusani, azangaro, ayaviri, lampa, sandia, yunguyo y acora) , se busca garantizar la funcionalidad y asi como tambien la disponibilidad de servicios y respuestos sean atendidos en el menor tiempo posible ante un posible acontecimiento o insidencia que pudiensen tener los equipos a adquirir.

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20553285101	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	MEDSTEP PERU S.A.C.	Hora de envío :	23:07:10

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

EQUIPO DE RAYOS X

CONSULTA No 01

En la especificación técnica indica lo siguiente en el numeral B06 TECNOLOGIA DE CONVERTIDOR DE ALTA FRECUENCIA DE 400 KHz O MAYOR; es importante considerar que la tecnología de convertidor de alta frecuencia puede iniciar desde los 20KHz, esto depende de la tecnología de cada fabricante sin afectar el correcto funcionamiento del equipo, por lo que solicitar alta frecuencia de 400 KHz limita la participación de postores, y aplica a equipos de rayos x portátiles los cuales son monobloques; por lo tanto, considerando el principio de equidad que fomentan y garantizan la mayor participación de postores, y en función de lo señalado, solicitamos modificar el numeral señalado en los siguientes términos:

B06 TECNOLOGIA DE CONVERTIDOR DE ALTA FRECUENCIA DE 20 KHz O MAYOR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5.1 Página: 28

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA que una tecnologia de alta frecuencia de 400 KHz frente a una de 20 KHz tiene considerables ventajas: Menor tamaño y peso de los componentes, como transformadores y filtros, debido a la mayor frecuencia, Mayor eficiencia energética, ya que las pérdidas de conmutación son menores en altas frecuencias, Mejor calidad de salida con menos ruido y una respuesta más rápida a cambios en la carga, Menor generación de calor, lo que mejora la disipación y reduce la necesidad de grandes sistemas de enfriamiento.

esta especificación no busca restringir la participación, sino asegurar que los equipos adquiridos cumplen con estándares de calidad que benefician la atención al paciente y la funcionalidad del equipo.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20553285101	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	MEDSTEP PERU S.A.C.	Hora de envío :	23:07:10

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

CONSULTA No 02

En la especificación técnica indica lo siguiente en el numeral B14 MOVIMIENTO LONGITUDINAL: POR LO MENOS 18CM, es importante considerar que cada fabricante cuenta con tecnología propia el cual optimiza los espacios para la correcta instalación y funcionamiento de este tipo de equipos, solicitar movimiento de 18CM limita la participación de postores toda vez que existen marcas que trabajan con movimiento longitudinal desde 16CM en adelante, este movimiento está acorde al dimensionamiento y posicionamiento de la mesa, sin limitar el correcto funcionamiento del equipo; por lo que, en base al principio de equidad que fomentan y garantizan la mayor participación de postores; en ese sentido, solicitamos modificar el numeral señalado en los siguientes términos:

B14 MOVIMIENTO LONGITUDINAL: POR LO MENOS 16CM

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5.1 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA las especificaciones técnicas y los requisitos funcionales del equipo, hemos decidido mantener la exigencia de un movimiento longitudinal mínimo de 18CM. Esta medida ha sido establecida para asegurar la compatibilidad y el rendimiento óptimo de todos los equipos dentro del contexto de instalación previsto, garantizando así la calidad y la seguridad en su funcionamiento. es importante destacar que esta exigencia ha sido validada considerando la pluralidad de postores que participaron en el estudio de mercado, el cual ha sido aprobado y se encuentra debidamente documentado en el expediente de contrataciones. Esto refleja que la exigencia de 18CM se alinea con las capacidades de múltiples proveedores en el mercado, asegurando así una mayor competencia y opciones para 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 : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20553285101	Fecha de envío :	09/09/2024
Nombre o Razón social :	MEDSTEP PERU S.A.C.	Hora de envío :	23:07:10

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

CONSULTA No 03

En la especificación técnica indica lo siguiente en el numeral B42 RANGO MINIMO DEL MOVIMIENTO VERTICAL: DESDE 350MM HASTA 1800MM; es importante considerar que cada fabricante cuenta con tecnología propia el cual optimiza los espacios para la correcta instalación de este tipo de equipos, solicitar desplazamiento vertical de 350 hasta 1790mm implica que el bucky del estativo vertical tendrá un recorrido de 1440mm o mayor, el cual también sería válido en el sustento técnico y sin limitar el correcto funcionamiento del equipo; puesto que, los movimientos y/o desplazamiento de cada componente esta compatibilizado al movimiento del cabezal de rayos x; por lo tanto, considerando el principio de equidad que fomentan y garantizan la mayor participación de postores, y en función de lo señalado, solicitamos modificar el numeral señalado en los siguientes términos:

B42 RANGO MINIMO DEL MOVIMIENTO VERTICAL: DESDE 400MM HASTA 1800MM

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5.1 Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del paticipante se ACLARA, que Si bien comprendemos que algunos fabricantes pueden ofrecer soluciones con un desplazamiento vertical de 400MM, consideramos que mantener el rango original permitirá una mayor flexibilidad y compatibilidad con una variedad de modelos y tecnologías disponibles en el mercado, asegurando así la calidad y efectividad del equipo. Esta decisión está respaldada por la pluralidad de postores reflejada en el estudio de mercado, el cual ha sido aprobado y se encuentra debidamente documentado en el expediente de contrataciones.

El rango establecido presenta varias consideraciones ventajosas.

- Mayor flexibilidad en la configuración del equipo, permitiendo una adaptación más precisa a diferentes alturas de pacientes o situaciones clínicas.
- Facilidad para acceder a pacientes más bajos, lo que puede ser crucial en ciertos procedimientos médicos.
- Mayor comodidad para los operadores, al permitir ajustes en posiciones que podrían no ser posibles con un rango mínimo más alto.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20602556175	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	INVERSIONES CECGIM E.I.R.L.	Hora de envío :	10:17:45

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Debido a que el EEG es un parámetro que se usa para evaluar patrones y debe ser sometido a análisis por parte del clínico, entendemos que el presente punto hace referencia a la selección de los umbrales o filtros que provocarían las alarmas técnicas en caso de desconexión de los electrodos para la medición. En nuestra marca dichos límites son seleccionados por medio de la modificación de filtros, es por ello que para poder tener mayor claridad y pluralidad en la especificación se solicita que sea cambiado de la siguiente manera:

B49 SELECCIÓN DE ALARMA PARA LIMITES O MODIFICACIÓN DE FILTRO

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5.1 Página: 26

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion el comité de selección ha tomado su consulta como observación y, en consecuencia, SE ACOGE PARCIALMENTE a la solicitud del participante, La modificación de la especificación técnica permitirá la personalización de alertas, la reducción de falsas alarmas, la mejora en la seguridad del paciente y la optimización de la respuesta clínica. Estas mejoras son fundamentales para garantizar un mejor desempeño del equipo en situaciones críticas.

Con el fin de fomentar una mayor concurrencia y pluralidad de postores se AMPLIA la especificacion tecnica.

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

Se Modifica en las bases:

B49: SELECCIÓN DE ALARMA PARA LIMITES Y/O SELECCION PARA MODIFICACIÓN DE FILTRO

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20606300477	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	PROVEEDORES INNOVADORES CON CONCIENCIA SOCIAL E.I.R.L.	Hora de envío :	10:57:01

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Reescribir el texto correctamente y gramaticalmente correcto:

A07 CON COMPENSACIÓN BAROMÉTRICA, MEDIANTE CALIBRACIÓN MANUAL (UNA SOLA VEZ EN EL LUGAR DE DESTINO) O AUTOMÁTICA EN EL EQUIPO.

Consideramos que es un error contemplar la posibilidad de calibración manual, ya que la presión barométrica no es estable y está afectada por cambios de temperatura. En Perú, diversos informes técnicos del área especializada de meteorología del SENAEMI aclaran que la presión barométrica varía las 24 horas, influenciada por la temperatura y otras variables meteorológicas.

Por lo tanto, considerar la compensación manual una sola vez en el lugar de destino pone en riesgo el soporte vital del paciente, ya que los datos proporcionados por el ventilador no serían precisos. Como ingenieros, tenemos la responsabilidad de gestionar las Especificaciones Técnicas (EETT) de manera que no pongan en peligro la vida del paciente.

Si el ambiente donde se instalarán los ventiladores tiene una temperatura controlada y estable las 24 horas del día, es viable mantener la EETT actual. De lo contrario, se debe corregir la EETT para que la compensación sea automática, protegiendo así la vida del paciente.

Recuerden que el ente competente es SENAEMI. Si tienen dudas sobre lo que es científicamente evidente, aconsejamos apoyarse en los especialistas de su departamento de meteorología.

Por lo tanto, amparados en el Artículo 2 sobre el principio que rigen las contrataciones del estado: g) Vigencia Tecnológica. Solicitamos que se solicite como sigue:

A07 CON COMPENSACIÓN BAROMÉTRICA, MEDIANTE AUTOMÁTICA DEL EQUIPO HASTA 3400 msnm O MAS.

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

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

Artículo 2.- Publicación g) Vigencia Tecnológica.

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comité de selección se ACLARA la consulta del participante; La especificación de compensación barométrica mediante calibración manual o automática del equipo en el lugar de destino permite ajustar el ventilador a la presión atmosférica local con precisión, lo que es ventajoso en situaciones donde el equipo se traslada entre diferentes altitudes. Este ajuste, realizado una sola vez al llegar al lugar, evita errores en el flujo y volumen de aire entregado al paciente debido a variaciones de presión por lo que nose modificara la especificacion tecnica.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20606300477	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	PROVEEDORES INNOVADORES CON CONCIENCIA SOCIAL E.I.R.L.	Hora de envío :	10:57:01

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Solicitan:
A16 DE VOLUMEN TIDAL (VT) ó VOLUMEN MINUTO (VM)

Monitorear el volumen tidal (VT) ayuda a asegurar que el paciente reciba una cantidad adecuada de aire con cada respiración. Un VT demasiado alto puede causar daño pulmonar (barotrauma), mientras que un VT demasiado bajo puede resultar en hipoventilación y acumulación de dióxido de carbono.

El volumen minuto (VM) es crucial para mantener una ventilación adecuada y asegurar un intercambio gaseoso eficiente. Un VM insuficiente puede llevar a hipoxia (bajo nivel de oxígeno en la sangre) y acidosis respiratoria, mientras que un VM excesivo puede causar hiperventilación y alcalosis respiratoria.

Por lo tanto, consideramos que es un error de redacción solicitar solo uno de los dos parámetros de monitoreo mencionados, ya que ambos son cruciales para ayudar al médico en la toma de decisiones. La información del VM y VT es esencial para salvar la vida del paciente.

Por lo tanto, amparados en el Artículo 2 sobre el principio que rigen las contrataciones del estado: c) Transparencia. Solicitamos que se solicite como sigue:

A16 DE VOLUMEN TIDAL (VT) Y VOLUMEN MINUTO (VM)

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

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

Artículo 2.- Publicación c) Transparencia.

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de seleccion ACLARA la consulta del participante; La especificacion solicitada ofrece la posibilidad de seleccionar entre dos parámetros:

Ventajas de VT: Control preciso del volumen de aire inspirado, Útil en pacientes con enfermedades pulmonares restrictivas.

Ventajas de VM: Control del flujo total de aire inspirado y espirado, Útil en pacientes con enfermedades pulmonares obstructivas.

y puesto que al admitir la sugerencia del postor (VT y VM); la cual ofrece Mayor flexibilidad y personalización del tratamiento. su principal inconveniente es que tiene mayor complejidad en la configuración. y requiere experiencia y conocimientos. con el objetivo de dar pluralidad y libre concurrencia a los posotores no se modificara la especificacion tecnica.

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20606300477	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	PROVEEDORES INNOVADORES CON CONCIENCIA SOCIAL E.I.R.L.	Hora de envío :	10:57:01

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

UNA BATERÍA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACIÓN A04 Y LA AUTONOMÍA SOLICITADA)

Justificación para la Autonomía de Batería de 8 Horas en Ventiladores de Transporte

Eficiencia Energética y Optimización:

Los ventiladores de transporte modernos están diseñados para ser altamente eficientes en términos de consumo energético. Una autonomía de 8 horas es suficiente para cubrir la mayoría de los traslados y emergencias médicas, asegurando un uso eficiente de la energía sin comprometer la funcionalidad del equipo.

Costos y Mantenimiento:

Reducir la autonomía de la batería de 10 a 8 horas puede resultar en una disminución significativa de los costos de adquisición y mantenimiento. Las baterías de mayor capacidad suelen ser más costosas y requieren un mantenimiento más frecuente, lo que puede incrementar los costos operativos a largo plazo.

Peso y Portabilidad:

Las baterías de menor capacidad son generalmente más ligeras, lo que mejora la portabilidad del ventilador de transporte. Esto es crucial en situaciones de emergencia donde la rapidez y facilidad de transporte pueden marcar la diferencia en la atención al paciente.

Duración de los Traslados:

La mayoría de los traslados médicos no exceden las 8 horas, especialmente en entornos urbanos y suburbanos. Por lo tanto, una autonomía de 8 horas es adecuada para la mayoría de los escenarios de uso, garantizando que el ventilador funcione de manera continua durante todo el traslado.

Redundancia y Seguridad:

En situaciones donde se requiere una autonomía mayor, se pueden implementar medidas de redundancia, como el uso de baterías adicionales o fuentes de alimentación externas. Esto asegura que siempre haya una fuente de energía disponible sin necesidad de depender exclusivamente de una batería de 10 horas.

Normativas y Recomendaciones:

Revisar las normativas y recomendaciones de organismos de salud y fabricantes de equipos médicos puede respaldar la viabilidad de una autonomía de 8 horas. Muchas guías y estándares internacionales consideran que 8 horas de autonomía son suficientes para ventiladores de transporte en la mayoría de los casos.

Por lo tanto, amparados en el Artículo 2 sobre el principio que rigen las contrataciones del estado: b) Igualdad de trato. Solicitamos que se solicite como sigue:

Solicitamos al tribunal considerar la siguiente especificación técnica de la siguiente manera:

C03 BATERÍA RECARGABLE CON AUTONOMÍA MÍNIMA DE 8 HORAS O MAS (SI LA BATERÍA INCORPORADA TIENE MENOR AUTONOMÍA A LO SOLICITADO SE ACEPTA QUE EL EQUIPO DISPONGA ADICIONALMENTE DE UNA BATERÍA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACIÓN A04 Y LA AUTONOMÍA SOLICITADA)

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

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

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

Artículo 2.- Publicación b) Igualdad de trato.

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comite de seleccion indica que se ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante con el objetivo de la Eficiencia Energética y Optimización del equipo; y fomentar la concurrencia y pluralidad de postores se procedera a modificar y ampliar el peso para mayor pluralidad .

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

Se Modificara:

C03 BATERÍA RECARGABLE CON AUTONOMÍA MÍNIMA DE 8 HORAS O MAS (SI LA BATERÍA INCORPORADA TIENE MENOR AUTONOMÍA A LO SOLICITADO SE ACEPTA QUE EL EQUIPO DISPONGA ADICIONALMENTE DE UNA BATERÍA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACIÓN A04 Y LA AUTONOMÍA SOLICITADA)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20602556175	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	INVERSIONES CECGIM E.I.R.L.	Hora de envío :	15:57:48

Observación: Nro. 12

Consulta/Observación:

B39 guía de aplicación para procedimientos para diferentes partes del cuerpo

Aclaración: El equipo proporcionara una referencia corporal anatómica en que muestre la posición del paciente y la dirección del rayo central dependiendo la posición del cuerpo a elegir, se precisa que nuestro software es una guía de aplicación de procedimientos para diferentes partes del cuerpo, por ende, se tomará como equivalencia el cumplimiento.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** 5.1 **Página:** 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACLARA la consulta del participante; la especificación solicitada se refiere a una guía de aplicación para procedimientos que: Proporcione una referencia corporal anatómica, Muestre la posición del paciente, Indique la dirección del rayo central, Dependiendo de la posición del cuerpo seleccionado. lo que refiere a un conjunto de instrucciones y recomendaciones que describen cómo utilizar el equipo de rayos X para obtener imágenes radiográficas de diferentes partes del cuerpo. Por ense se tomara como equivalencia su apreciacion.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Dice: los equipos que utilicen energía eléctrica deberán cumplir con lo normado en el código nacional de electricidad vigente en el país y deberán funcionar sin transformador externo (a no ser que trabajen con voltaje DC). Los equipos no se aceptarán con adaptadores de enchufes externos, extensiones o supresores de pico.

Entendemos que presentando: CERTIFICADO DE SEGURIDAD ELECTRICA: UL o AAMI o NFPA o IEC o EN o CSA o NTP 60601-1-2010 O ISO 13485, emitido por la institución competente ya sea catálogos, manuales, folletos y ficha técnica, cumpliremos con lo anterior mencionado o se deberá adjuntar una DDJJ del postor?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: II Literal: E Página: 18

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACLARA la consulta del participante; El Certificado de Seguridad Eléctrica es un documento emitido por una entidad acreditada que garantiza que una instalación eléctrica o equipo cumple con los estándares y normas de seguridad establecidos por el Código Nacional de Electricidad y otras regulaciones técnicas aplicables. Este certificado confirma que el sistema eléctrico (equipo) ha sido inspeccionado, probado y que está libre de riesgos para las personas; en base a lo expuesto no se aceptara declaracion jurada, debiera sustentar mediante fichas tecnicas, folletos, catologos, manuales. donde se visualice tasitamente lo solicitado

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

Sobre el anexo N° 4 PLAZO DE ENTREGA

Siendo este proceso modalidad llave en mano, según el formato, indica que debemos detallar lo siguiente:

Plazo de entrega: XX días

Instalación: XX días

Puesta en funcionamiento: XX días

Plazo total: XX días

Consultamos al comité si es correcta nuestra apreciación

Acápite de las bases : Sección: Anexos Numeral: ANEXOS Literal: ANEXO 4 Página: 55

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participarte el comite de seleccion toma su consulta como observacion y SE ACOGE PARCIALMENTE, el procedimiento de selección fue convocado bajo la modalidad de ejecución llave en mano; por lo tanto, los postores tienen que detallar cada una de las actividades a realizar, es decir, cuántos días oferta para cumplir con la prestación concerniente a la entrega de los bienes, y cuantos dias oferta para la instalación y la puesta en funcionamiento (incluido la capacitacion) ello a efecto de que la Entidad tenga conocimiento de los tiempos en los cuales los postores ejecutaran las diversas prestaciones. se modificara para detallar

- DETALLAR EL PLAZO DE ENTREGA DEL BIEN
- DETALLAR EL PLAZO DE INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO (INCLUYE PLAZO DE INSTALACION)

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

se modificara en las bases:

El plazo de entrega de los bienes (equipos), instalacion y puesta en funcionamiento (incluye capacitacion) de la presente convocatoria seran de CIENTO VEINTE (120) dias calendarios, contados apartir del dia siguiente de la suscripcion del contrato y/o notificacion de la orden de compra.

- Los bienes (equipos) se entregara en el plazo de CIEN (100) dias calendarios, contados a partir del dia siguiente de la suscripcion del contrato.
- La instalacion y la puesta en funcionamiento (incluye capacitacion)de los equipos se realizara posterior a la entrega total de los equipos y accesorios dentro de los VEINTE(20) dias calendarios.

ANEXO 04

- DETALLAR EL PLAZO DE ENTREGA DEL BIEN
- DETALLAR EL PLAZO DE INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO (INCLUYE PLAZO DE INSTALACION)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

Sobre el anexo N° 6 PRECIO DE LA OFERTA

Según la página 19, FORMA DE PAGO, indica que será un PAGO UNICO

Entendemos que se solo se debe presentar la oferta del bien principal

Consultamos al comité si es correcta nuestra apreciación

Acápite de las bases : Sección: Anexos **Numeral:** ANEXOS **Literal:** ANEXO 6 **Página:** 58

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comite de seleccion toma su consulta como observacion y se ACOGE PARCIALMENTE, aclarando que el pago del presente procedimiento de seleccion es de UNICO PAGO, asi como tambien se considerara el ADELANTO del 30% siempre y cuando se cumpla con lo solicitado para poder solicitar el adelanto directo, el cual es considerado un anticipo que no debe superar el 30% siempre y cuando se cumplan como los requisitos que la ley te pide como es (solicitarlo dentro del plazo establecido, adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos mediante carta fianza o póliza de caución acompañada del comprobante de pago correspondiente. Vencido dicho plazo no procede la solicitud.)

En el anexo 06 se debe presentar la totalidad de la propuesta economica incluye todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, pruebas y, de ser el caso, los costos laborales conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre el costo del concepto del objeto de contratacion. propuesta economica unica (oferta total).

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

Se modificara en las bases:

Adelantos:

en las base integradas:

2.5. ADELANTOS

¿La Entidad otorgará [CONSIGNAR NÚMERO DE ADELANTOS A OTORGARSE] adelantos directos por el [CONSIGNAR PORCENTAJE QUE NO DEBE EXCEDER EN CONJUNTO DEL 30% DEL MONTO DEL CONTRATO ORIGINAL] del monto del contrato original.

El contratista debe solicitar los adelantos dentro de [CONSIGNAR EL PLAZO Y OPORTUNIDAD PARA LA SOLICITUD], adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos mediante carta fianza o póliza de caución acompañada del comprobante de pago correspondiente. Vencido dicho plazo no procede la solicitud.

La Entidad debe entregar el monto solicitado dentro de [CONSIGNAR EL PLAZO] siguientes a la presentación de la solicitud del contratista¿.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Observación: Nro. 16

Consulta/Observación:

Dentro del documento de las especificaciones técnicas del MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARÁMETROS NEONATAL, página 23, se solicita lo siguiente:

A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACIÓN DE OXÍGENO, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFÍA, PRESIÓN INVASIVA Y GASTO CARDÍACO, INCLUYENDO REGISTRADOR.

Entendemos que hay un error de tipeo con respecto al parámetro GASTO CARDIACO, ya que en las especificaciones no hay un apartado de este parámetro, por el contrario, si hay requerimientos con respecto al parámetro ELECTROENCEFALOGRAFÍA(EEG) O SATURACIÓN REGIONAL DE OXIMETRÍA CEREBRAL NO INVASIVA(RSO2).

Por ello, solicitamos que se MODIFIQUE la característica técnica de la siguiente manera:

A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACIÓN DE OXÍGENO, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFÍA, PRESIÓN INVASIVA Y ELECTROENCEFALOGRAFÍA(EEG) O SATURACIÓN REGIONAL DE OXIMETRÍA CEREBRAL NO INVASIVA(RSO2), INCLUYENDO REGISTRADOR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: A02 Página: 23

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

Art. 2 de la Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACOGE la observacion del participante, se requiere que el monitor funcione simultáneamente con todos los parámetros solicitados, proporcionando una visión completa del estado del paciente y registrando los datos para su revisión posterior, en aras de que el equipo cumpla los estandares avanzados respecto a la vigencia tecnologia se procedera a modificar la especificacion con el fin de que haya mayor concurrencia de postores.

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

Se Modifica:

A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACIÓN DE OXÍGENO, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFÍA, PRESIÓN INVASIVA Y ELECTROENCEFALOGRAFÍA(EEG) O SATURACIÓN REGIONAL DE OXIMETRÍA CEREBRAL NO INVASIVA(RSO2), INCLUYENDO REGISTRADOR.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Observación: Nro. 17

Consulta/Observación:

Dentro del documento de las especificaciones técnicas del MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARÁMETROS NEONATAL, página 27, se solicita lo siguiente:

D02 BATERÍA INTERNA RECARGABLE CON AUTONOMÍA DE UNA (01) COMO MÍNIMO.

Entendemos que hay un error de tipeo y falta la palabra ¿HORA¿.

Por ello, solicitamos que se MODIFIQUE la característica técnica de la siguiente manera:

D02 BATERÍA INTERNA RECARGABLE CON AUTONOMÍA DE UNA (01) HORA COMO MÍNIMO.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: III Literal: B02 Página: 27

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

Art. 2 de la Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACOGE la observacion del participante, La batería debe ser interna, es decir, integrada en el dispositivo, Debe ser recargable, permitiendo su uso repetido y asu vez la autonomía mínima de 1 hora de tiempo de funcionamiento continuo sin necesidad de recargar, por lo cual para mayor claridad se procedera amodificar.

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

Se Modificara:

D02: BATERÍA INTERNA RECARGABLE CON AUTONOMÍA DE UNA (01) HORA COMO MÍNIMO

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Observación: Nro. 18

Consulta/Observación:

Dentro del documento de las especificaciones técnicas del VENTILADOR DE TRANSPORTE, página 21, se solicita lo siguiente:

A06 CON VÁLVULA ESPIRATORIA EN EL EQUIPO.

Algunos fabricantes cuentan con la válvula espiratoria en el circuito.
Por ello, apelando al principio de igualdad de trato y de competencia de la Ley de Contrataciones del Estado que indica que los procesos de contratación incluyen disposiciones que permiten establecer condiciones de competencia efectiva y obtener la propuesta más ventajosa para satisfacer el interés público que subyace a la contratación y que se encuentra prohibida la adopción de prácticas que den privilegios o ventaja a ciertos postores o que restrinjan o afecten la competencia, solicitamos que se MODIFIQUE la característica técnica de la siguiente manera:

A06 CON VÁLVULA ESPIRATORIA EN EL EQUIPO O EN EL CIRCUITO.

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

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

Art. 2 (incisos b y c) de la Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección indica que NO SE ACOGE la observacion del participante, se requiere que la válvula espiratoria está integrada directamente en el ventilador mecánico. puesto que presenta ventajas considerables:

- * Mayor control: La válvula espiratoria integrada en el equipo permite un control más preciso sobre la espiración.
 - * Menor resistencia: La válvula espiratoria en el equipo reduce la resistencia al flujo, lo que puede mejorar la eficiencia del ventilador.
 - * Fácil mantenimiento: La válvula espiratoria es más accesible para el mantenimiento y la limpieza.
 - * Reducción de ruido: La válvula espiratoria en el equipo puede reducir el ruido generado durante la espiración.
- la valvula espiratoria en el circuito presenta algunas desventajas:
- * Mayor resistencia: La válvula espiratoria en el circuito puede aumentar la resistencia al flujo.
 - * Dificultad en el mantenimiento: La válvula espiratoria en el circuito puede ser más difícil de acceder y mantener.
 - * Riesgo de obstrucción: La válvula espiratoria en el circuito puede estar más expuesta a obstrucciones.

Por lo antes expuesto la válvula espiratoria en el equipo es recomendable para pacientes con requerimientos específicos de espiración. La válvula espiratoria en el circuito es de configuracion de cuidado básico.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Observación: Nro. 19

Consulta/Observación:

Dentro del documento de las especificaciones técnicas del VENTILADOR DE TRANSPORTE, página 22, se solicita lo siguiente:

B03 MANGUERAS DE OXIGENO

Entendemos que hay un error de tipeo, ya que no especifica la cantidad de mangueras de oxígeno que solicita, por lo tanto, solicitamos MODIFICAR la especificación.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** B03 **Página:** 22

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

Art. 2 de la Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACOGE la observacion del participante, efectivamente la especificación "MANGUERAS DE OXÍGENO" para ventilador mecánico es ambigua y requiere aclaración por lo que se procedra a modificar para mayor claridad de la siguiente manera.

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

Se Modificara:

B03: DOS (02) Kit de mangueras de oxígeno que incluye de 3 metros.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20503650186	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SPECTRUM INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	16:24:12

Observación: Nro. 20

Consulta/Observación:

Dentro del documento de las especificaciones técnicas del VENTILADOR DE TRANSPORTE, página 22, se solicita lo siguiente:

D03 CON VISUALIZACIÓN DEL PULMÓN DINÁMICO

Al solicitar visualización del pulmón dinámico el equipo requiere mayor tamaño de la pantalla para mostrar la imagen y por consecuente mayor tamaño del equipo, por lo que aumentaría el peso. Esto sería contraproducente con lo solicitado en el ITEM A01, A04. Un equipo de mayor tamaño y peso no serían aptos para el transporte aéreo y ambulancia. Como alternativa nuestro equipo cuenta con el parámetro numérico COMPLIANCE DINÁMICO.

Por ello, apelando al principio de eficacia y eficiencia y al de vigencia tecnológica de la Ley de Contrataciones del Estado, que indican que las decisiones que se adopten deben orientarse al cumplimiento de los fines, metas y objetivos de la Entidad y que los bienes a adquirir deben reunir las condiciones de calidad y modernidad tecnológicas necesarias para cumplir con efectividad la finalidad pública para los que son requeridos, solicitamos MODIFICAR la especificación de la siguiente manera:

D03 CON VISUALIZACIÓN DEL PULMÓN DINÁMICO O COMPLIANCE DINÁMICO.

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

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

Art. 2 (incisos f y g) de la Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección indica que NO SE ACOGE la observacion del participante puesto que; la visualización de pulmón dinámico permite observar en tiempo real cómo se distribuye el aire en los pulmones, mostrando gráficamente la expansión de las diferentes áreas pulmonares. Esto ayuda a los especialistas medicos a identificar asimetrías o áreas de colapso y ajustar la ventilación de manera precisa para evitar sobredistensión y reducir el riesgo de daño pulmonar. y el compliance dinámico; lo cual es una medida cuantitativa que refleja la elasticidad pulmonar y la resistencia en las vías aéreas, calculando la relación entre el volumen de aire inspirado y la presión aplicada en cada respiración. En resumen, la visualización de pulmón dinámico es un análisis visual y localizado, mientras que el compliance dinámico es una medida global de la elasticidad pulmonar. Ambos parámetros son útiles, pero no cumplen la misma función ni aportan el mismo tipo de información.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

OBJETO DE LA CONVOCATORIA

El presente procedimiento de selección tiene por objeto la contratación de ¿ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE, MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II,1 A NIVEL DEPARTAMENTAL¿

ITEM CANT UNIDAD DE MEDIDA DENOMINACION DEL BIEN

01 06 UNIDAD VENTILADOR DE TRANSPORTE

04 UNIDAD MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL

06 UNIDAD EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL

El presente procedimiento de selección tiene por objeto la contratación de ADQUISICIÓN DE EQUIPOS MEDICOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II,1 A NIVEL DEPARTAMENTAL¿; en este ITEM PAQUETE N° 1 se esta considerando un Equipo de Rayos x Estacionario Digital el cual de acuerdo al INSTITUTO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (IPEN) es considerado una fuente de radiación ionizante (equipo de uso médico). Por lo expuesto solicitamos a los miembros del comité tengan a bien considerar la adquisición de este equipo en un ITEM INDIVIDUAL y solicitar como documentación de presentación obligatoria certificaciones de calidad como ISO 13485 y 9001; asimismo solicitar también las autorizaciones emitidas por el IPEN para la importación, comercialización, instalación, mantenimiento de equipos de uso médico y permitir así la participación más postores y marcas en el presente proceso de compra.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 1.2 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante se ACOGE PARCIALMENTE La solicitud del participante, que el presente procedimiento de seleccion en su estudio de mercado, aprobacion de expediente de contrataciones y resumen ejecutivo se encuentra como PAQUETE; y respecto a la normatividad solicitada se agregara para el presente bien. con el objetivo de garantizar que el equipo de rayos x, cumpla ciertos estandares.

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

Se agregara:

Normatividad Obligatoria: Para equipo Rayos X estacionario

- Certificación. ISO 13485:2016 (Dispositivos Médicos) y/o ISO 9001:2015 (Sistemas de gestión de calidad)"

- Licencia o autorización del instituto peruano de energía nuclear (IPEN/OTAN) para importación y/o comercialización de fuentes de radiación ionizante, equipos de rayos x de uso medico.

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL		
Nomenclatura :	LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1		
Nro. de convocatoria :	1		
Objeto de contratación :	Bien		
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)		

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

2.2.1.1 Documentos para la admisión de la oferta
Sugerimos a los miembros del comité que se incluya como parte de la documentación para la admisión de la oferta la hoja de presentación del producto (Formato Libre) en la cual se sustente el cumplimiento de cada una de las especificaciones técnicas solicitadas en Capitulo III; 3.1 de las bases del proceso; y que las características técnicas serán sustentadas con folletos, instructivos, catálogos, manuales u otros documentos del fabricante del equipo ofertado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: II Literal: 2.2.1.1 Página: 17

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participantes el comité de selección toma su consulta como observacion y SE ACOGE PARCIALMENTE, cabe indicar que es correcto que no se adjunta la hoja de presentacion por lo cual se corrige el error y se adjuntara en la seccion de DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA creando un literal f) y g) para la acreditacion de las especificaciones tecnicas, asi como tambien las especificaciones tecnicas que tienen que ser acreditables por algun documento (Adjuntar ficha técnica, manuales,catálogos, folletos u otros documentos análogos que indique las características técnicas). lo caracteristicas del:

- V E N T I L A D O R D E T R A N S P O R T E :
A01,A02,A03,A04,A05,A06,A07,A08,A09,A10,A11,A12,A13,A14,A15,A16,A18,A19,A20,A21,A22,B04,C03,C04
- MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS:
A02 a A07, B01 a B50, C01, C05, C06, C07, C08, D02
- RAYOS X STACIONARIO
A01 a A05, B01 a B42, D01 a D12 y E02

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

Se modifica en las bases:
f) Para acreditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones técnicas debe de adjuntar obligatoriamente lo siguiente: Adjuntar ficha técnica, manuales,catálogos, folletos u otros documentos análogos que indique las características técnicas en donde mínimamente debe establecerse la 1) marca, 2) procedencia , 3) modelo y 4) año de fabricacion.

- V E N T I L A D O R D E T R A N S P O R T E :
A01,A02,A03,A04,A05,A06,A07,A08,A09,A10,A11,A12,A13,A14,A15,A16,A18,A19,A20,A21,A22,B04,C03,C04
- MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS:
A02 a A07, B01 a B50, C01, C05, C06, C07, C08, D02
- RAYOS X STACIONARIO
A01 a A05, B01 a B42, D01 a D12 y E02

g) HOJA DESCRIPTIVA comparativa de los bienes de todas las características técnicas requeridas propuesto por el postor, en donde debe detallar y el folio en donde se encuentra en la oferta presentada por el postor - se adjunta modelo referencia de hoja descriptiva.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

2.5 FORMA DE PAGO

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en ÚNICO PAGO según lo estipulado en los términos de referencia.

En el Capitulo IV Factores de Evaluacion en el literal I: Mejoras a las Especificaciones técnicas se otorgara puntaje a aquel postor que oferte un determinado numero de mantenimientos preventivos al año durante el periodo de Garantía; en razón a ello solicitamos a los miembros del comité precisar si en la propuesta Económica (Anexo N° 6, Precio); el postor deberá desagregar el Precio de la prestación principal (equipo) y precio de las Prestaciones accesorias (mantenimiento), o solo se debe de señalar un total (es decir un solo precio que incluya el equipo y su mantenimiento).

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: II Literal: 2.5 Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comite de seleccion toma su consulta como observacion y se ACOGE PARCIALMENTE, aclarando que el pago del presente procedimiento de seleccion es de UNICO PAGO, asi como tambien se considerara el ADELANTO del 30% siempre y cuando se cumpla con lo solicitado para poder solicitar el adelanto directo, el cual es considerado un anticipo que no debe superar el 30% siempre y cuando se cumplan como los requisitos que la ley te pide como es (solicitarlo dentro del plazo establecido, adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos mediante carta fianza o póliza de caución acompañada del comprobante de pago correspondiente. Vencido dicho plazo no procede la solicitud.)

En el anexo 06 se debe presentar la totalidad de la propuesta economica incluye todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, pruebas y, de ser el caso, los costos laborales conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre el costo del concepto del objeto de contratacion. propuesta economica unica (oferta total).

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

Se modificara en las bases:

Adelantos:

- la entidad otorgara la cantidad de un (01) solo adelanto de 30% por el monto de la oferta del contrato original.

en las base integradas:

2.5. ADELANTOS

¿La Entidad otorgará [CONSIGNAR NÚMERO DE ADELANTOS A OTORGARSE] adelantos directos por el [CONSIGNAR PORCENTAJE QUE NO DEBE EXCEDER EN CONJUNTO DEL 30% DEL MONTO DEL CONTRATO ORIGINAL] del monto del contrato original.

El contratista debe solicitar los adelantos dentro de [CONSIGNAR EL PLAZO Y OPORTUNIDAD PARA LA SOLICITUD], adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos mediante carta fianza o póliza de caución acompañada del comprobante de pago correspondiente. Vencido dicho plazo no procede la solicitud.

La Entidad debe entregar el monto solicitado dentro de [CONSIGNAR EL PLAZO] siguientes a la presentación de

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

la solicitud del contratista.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

Se evaluará en función a la cobertura de concesionarios y/o talleres autorizados con capacidad de suministro de repuestos que oferte el postor en las Regiones de Puno, Arequipa y/o Cusco y/o Moquegua y/o Tacna y/o Lima, por un periodo de TRES (03) años de disponibilidad de servicios y repuestos

LOCALIDAD 1: REGION DE PUNO O AREQUIPA

LOCALIDAD 2: REGION DE CUSCO O MOQUEGUA O TACNA

LOCALIDAD 3: REGION DE LIMA

Acreditación: Se acreditará mediante la presentación de declaración jurada.

REGION DE PUNO O AREQUIPA: 13 puntos

REGION DE CUSCO O MOQUEGUA O TACNA: 10 puntos

REGION DE LIMA: 07 puntos

Al parecer este factor de evaluación estaría dirigido a una determinado postor y marca; el cual cuenta con concesionarios y/o talleres autorizados en las localidades mencionadas, este factor de evaluación restringe la participación de otras marcas y por ende la participación de un mayor numero de empresas.

Con la finalidad de fomentar una mayor cantidad de postores, y según lo estipulado en la Ley de Contrataciones del Estado: "Principio de Libre concurrencia y Competencia, solicitamos a los miembros del comité RETIRAR este punto (G) de los factores de evaluación.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: IV Literal: G Página: 41

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA que el punto de factores de evaluacion fue tomados para la calificacion ya que se trata de equipos de alta demanda para el funcionamiento en los hospitales y debido a que uso sera en el interior del departamento de Puno (macusani, azangaro, ayaviri, lampa, sandia, yunguyo y acora) , se busca garantizar la funcionalidad y asi como tambien la disponibilidad de servicios y respuestos sean atendidos en el menor tiempo posible ante un posible acontecimiento o insidencia que pudiensen tener los equipos a adquirir.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

B20 MONTAJE GIRATORIO QUE PERMITE MOVIMIENTO DE 360° CON DETENCIONES CADA 90°

Solicitamos a los miembros del comité precisar si esta característica se refiere al soporte del cabezal (manubrio, tubo y colimador) o exclusivamente al colimador

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACLARA la consulta del participante; la característica de movimiento de 360° con detenciones cada 90° se refiere al soporte del cabezal del equipo de rayos X, que incluye el manubrio, tubo y colimador

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

B38 PROGRAMAS ANATOMICOS PREESTABLECIDOS POR LO MENOS SETECIENTOS (700)

Como bien sabemos el uso de los APR permite al operador facilitar el uso de las técnicas grabadas en la memoria del command-generator en la posibilidad de uso para próximos exámenes sin embargo un numero exagerado o ilimitado no determina la calidad de un buen diseño del comando o consola, adicionalmente no olvidemos que el operador tiene la opción de su propia técnica para cada paciente ya que hay otras consideraciones propias de la práctica. Lo que se busca es tener una opción de APR convenientes, que agilice la atención a los pacientes y no más bien que lo dificulte o complique.

Por tal motivo consideramos que requerir un equipo con 700 APR a más, solo limitaría la opción de participación de postores con unidades que poseen un numero de APR adecuado o más que suficiente para un trabajo fluido y sin complicaciones.

Por lo tanto; solicitamos al comité especial para fomentar la mayor cantidad de postores y marcas en el presente proceso de selección, se sirva considerar esta característica de la siguiente manera:

¿ PROGRAMAS ANATOMICOS RADIOGRAFICOS (APR) 500 O MAYOR

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección, tomara su consulta como observacion por lo cual se determina ACOGER la solicitud del participante; un programa APR de 700 ofrece una Mayor precisión y personalización con algunas ventajas como

- Mayor flexibilidad: Permite adaptarse a diferentes necesidades clínicas y tipos de pacientes.
- Actualizaciones más fáciles: Es más sencillo agregar nuevos programas y actualizar los existentes.
- Interoperabilidad: Facilita la comunicación y comparación de resultados entre diferentes equipos y areas.

Con el objetivo de la concurrencia de mayor pluralidad de postores, se procedera a modificar.

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

B38: PROGRAMAS ANATOMICOS RADIOGRAFICOS (APR) 500 O MAYOR

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20333483395	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GAMEL S.R.L.	Hora de envío :	17:44:57

Consulta: Nro. 27

Consulta/Observación:

B42 RANGO DEL MOVIMIENTO VERTICAL DESDE 350MM HASTA 1800MM

Solicitamos a los miembros del comité con la finalidad de fomentar una mayor participación de postores y marcas tengan ampliar el rango en el desplazamiento mínimo de la siguiente manera:

B42 RANGO DEL MOVIMIENTO VERTICAL DESDE 370MM HASTA 1800MM

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACLARA la consulta del participante, el rango establecido presenta varias consideraciones ventajosas.

- Mayor flexibilidad en la configuración del equipo, permitiendo una adaptación más precisa a diferentes alturas de pacientes o situaciones clínicas.
- Facilidad para acceder a pacientes más bajos, lo que puede ser crucial en ciertos procedimientos médicos.
- Mayor comodidad para los operadores, al permitir ajustes en posiciones que podrían no ser posibles con un rango mínimo más alto.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501645517	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	VITALTEC S.A.C.	Hora de envío :	18:06:35

Consulta: Nro. 28

Consulta/Observación:

Solicitamos aclarar el requerimiento A02 donde por error se ha considerado GASTO CARDIACO como octavo parámetro, debido a que luego en la página 25 (desde B43 hasta B49) lo que se está describiendo son las características del parámetro ELECTROENCEFALOGRAFÍA (EEG); cabe resaltar que no existe medición de GASTO CARDIACO para pacientes neonatales. En ese sentido, a fin de no generar confusiones, solicitamos corregir el contenido del requerimiento A02 y mencionar el parámetro correcto.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: SUB-ITEM 2 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección tomara su consulta como observacion, por lo que se ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante, efectivamente existe un error de tipeo se procedera a corregir; sin embargo precisar que se requiere que el monitor funcione simultáneamente con todos los parámetros solicitados, proporcionando una visión completa del estado del paciente y registrando los datos para su revisión posterior, en aras de que el equipo cumpla los estándares avanzados respecto a la vegencia tecnologia se procedera a modificar la especificacion con el fin de que haya mayor concurrencia de postores.

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

Se Modifica:
A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACIÓN DE OXÍGENO, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFÍA, PRESIÓN INVASIVA Y ELECTROENCEFALOGRAFÍA(EEG) O SATURACIÓN REGIONAL DE OXIMETRÍA CEREBRAL NO INVASIVA(RSO2), INCLUYENDO REGISTRADOR.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 29

Consulta/Observación:

El presente procedimiento de selección tiene por objeto la contratación de ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE, MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II,1 A NIVEL DEPARTAMENTAL.

ITEM N°1: VENTILADOR DE TRANSPORTE, MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL

Según el objeto de la contratación, se solicita la adquisición de ventiladores de transporte, Monitor de funciones vitales de 8 parametros neonatal y equipos de rayos X, estos son equipos totalmente diferentes, en ventiladores se pueden tener ventiladores mecánicos para pacientes adultos pediátricos o ventiladores mecánicos neonatales o ventiladores mecánicos de transporte, en monitores de la misma forma y el equipo de rayos X tiene otra finalizas y trabaja en otros servicios. Como se puede ver todos son totalmente diferentes y cada equipo biomedico 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 y sobre todo para los equipos de procedencia Europea, se tiene 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 N°1: VENTILADOR DE TRANSPORTE

ITEM N°2: MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL

ITEM N°3: EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP I Literal: 1.2 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante se ACLARA la consulta del participante, que segun el Articulo N° 37 del RLCE, se indica claramente que la entidad puede efectuar contrataciones por paquete, agrupando en el objeto de la contratación, varios bienes (equipos biomedicos) considerando que la contratación conjunta es más eficiente que efectuar contrataciones separadas. ademas que el presente procedimiento de seleccion en su estudio de mercado, aprobacion de expediente de contrataciones y resumen ejecutivo se encuentra como PAQUETE. puesto que los equipos a adquirir son para los hospitales (periferie) de la region puno como lo son yunguyo, sandia, macusani, azangaro, melgar y lampa.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

VENTILADOR DE TRANSPORTE

A05 EL AJUSTE Y SELECCIÓN DE PARAMETROS SOLICITADOS MEDIANTE SISTEMA DE PERILLAS Y PANTALLA TACTIL (TOUCH SCREEN).

Solicitar una pantalla táctil para el transporte no genera ningún beneficio clínico, es más, con una mala manipulación del táctil por accidente se puede poner en peligro la vida del paciente, nuestro equipo garantiza la visualización y la seguridad del paciente durante todo el traslado. Además para no limitar la pluralidad de postores e interrumpir 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, se solicita amablemente al comité que amplíen de la siguiente manera:

A05 EL AJUSTE Y SELECCIÓN DE PARAMETROS SOLICITADOS MEDIANTE SISTEMA DE PERILLAS Y/O PANTALLA TACTIL (TOUCH SCREEN).

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 comite de seleccion ACLARA la solicitud del participante, no se acepta la modificacion de la caracteristica tecnica puesto que, el Sistema de perillas y pantalla táctil (touch screen) es la interfaz mas idonea a requerirse puesto que presenta considerables ventajas de tener ambos (perillas y pantalla táctil):

- * Flexibilidad y facilidad de uso. Ofrece dos formas de interactuar con el ventilador, lo que facilita el uso en diferentes situaciones.
- * Redundancia: Si una de las interfaces falla, la otra puede seguir funcionando.
- * Acceso rápido: Las perillas permiten ajustes rápidos y precisos, mientras que la pantalla táctil ofrece una visualización más detallada de los parámetros.
- * Intuitividad: La combinación de perillas y pantalla táctil puede ser más intuitiva para los usuarios, ya que pueden elegir la forma de interactuar que les resulte más cómoda.

Por lo expuesto es altamente recomendable tener ambos sistemas (perillas y pantalla táctil) para asegurar la flexibilidad, redundancia y facilidad de uso del ventilador mecanico.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

VENTILADOR DE TRANSPORTE

A12 PRESION SOPORTE (PS O PSV O ASB O ESPONT) Y VOLUMEN SOPORTE

El volumen soporte, lo tienen como nomenclatura algunos ventiladores en el mercado. En nuestro ventilador de transporte, el volumen soporte tiene como nombre de registro ¿AUTOFLOW¿, que es un modo equivalente, ya que hace lo mismo. Por lo tanto, para esta adquisición solicitamos al comité en conjunto con el área técnica ampliar, como sigue: A12 PRESION SOPORTE (PS O PSV O ASB O ESPONT) Y VOLUMEN SOPORTE O AUTOFLOW

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 comité de selección tomara su consulta como observacion por lo que se ACOGE la solicitud del participante, Presión Soporte (PS) y Volumen Soporte (VS), ASB (Asistencia Respiratoria Básica), ESPONT (Respiración Espontánea) o Autoflow son modalidades de ventilación mecánica diferentes; con el objetivo de fomentar la pluralidad de postores se procedera a modificar

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

Se modificara:

A12 PRESION SOPORTE (PS O PSV O ASB O ESPONT) Y VOLUMEN SOPORTE O AUTOFLOW

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura :LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 32

Consulta/Observación:

VENTILADOR DE TRANSPORTE

A15 DE FIO2: DE 0.21 O MENOS A 100%

Por el tipo de tecnología que utiliza nuestra marca, Dräger, para realizar la mezcla de aire y oxígeno, nuestro rango de FiO2 va de 0.40 a 1.00. Este rango es suficiente, ya que los pacientes que requieren transporte con soporte ventilatorio suelen tener necesidades de oxígeno superiores a la concentración ambiental. Solicitar una concentración de oxígeno del 21% únicamente limitaría la pluralidad 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, se solicita amablemente al comité que amplíen de la siguiente manera:

A14 DE FIO2: DE 0.4 O MENOS A 100%

Acápíte 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 comité de selección ACLARA la consulta del participante; no acepta la modificacion de los terminos de referencia, ya que el rango de FiO2 de 0.21 o menos a 100%, permite que el ventilador suministre desde el 21% de oxígeno (que es la concentración de oxígeno en el aire ambiente) hasta el 100% de oxígeno puro por lo que ofrece mayor flexibilidad, precisión y control en la oxigenación en comparación con el rango de 0.4 o menos a 100% el cual solo puede entregar una concentración mínima de 40% de oxígeno; esto puede ser restrictivo si se necesita un nivel más bajo de oxígeno (entre 21% y 40%) para pacientes en recuperación o aquellos con buena función respiratoria residual. Por lo antes expuesto no se realizara ningun cambio a la especificacion tecnica.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 33

Consulta/Observación:

VENTILADOR DE TRANSPORTE

B01 CINCO (05) JUEGO COMPLETO DE CIRCUITO PACIENTE ADULTO DESCARTABLE QUE CONTIENE 1 CIRCUITO COAXIAL Y 1 SENSOR DE FLUJO

Para los accesorios descartables, existes muchas configuraciones y todo depende de la fabricación de las distintas marcas, nosotros somos una marca alemana y nuestros accesorios para ventiladores de transporte cumplen con todas las normas y los ISOS que se solicitan, además, no es normal pedir circuito coaxial para ventilador de transporte, es por ello que para permitir una mayor pluralidad de postores, solicitamos ampliar de la siguiente manera:

B01 CINCO (05) JUEGO COMPLETO DE CIRCUITO PACIENTE ADULTO DESCARTABLE QUE CONTIENE 1 CIRCUITO Y 1 SENSOR DE FLUJO

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 comité de selección ACLARA la consulta del participante; no acepta la modificacion de los terminos de referencia, ya que el juego completo con circuito coaxial (Diseñado para reducir la resistencia y mejorar la eficiencia en la entrega de gases) ofrece ventajas significativas en los siguientes términos: Mayor eficiencia en la administración de gases, Menor resistencia al flujo, Reducción de la pérdida de calor, Mejora en la precisión de la medición del flujo, todo esto en comparación con el juego de circuito estándar (Diseñado para proporcionar una entrega de gases básica), propuesto por el participante. Entonces para mayor eficacia de la ventilacion mecanica de cuidado crítico, el Juego solicitado es más idóneo debido a su mayor eficiencia y precisión.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 34

Consulta/Observación:

VENTILADOR DE TRANSPORTE

C03 BATERIA RECARGABLE CON AUTONOMOMIA MINIMA DE 10 HORAS (SI LA BATERIA INCORPORADA TIENE MENOR AUTONOMIA A LO SOLICITADO SE ACEPTA QUE EL EQUIPO DISPONGA ADICIONALMENTE DE UNA BATERIA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACION A04 Y LA AUTONOMIA SOLICITADA)

Nuestro equipo cuenta con una autonomía muy similar a lo solicitado, tambien es importante mencionar que según las distancias mencionadas en las bases, con una autonomía de 7 horas bastaría para llegar a los distintos centros de salud desde Puno. Para permitir una mayor pluralidad de postores solicitamos al comité en conjunto con el área técnica ampliar de la siguiente manera:

C03 BATERIA RECARGABLE CON AUTONOMOMIA MINIMA DE 9 HORAS (SI LA BATERIA INCORPORADA TIENE MENOR AUTONOMIA A LO SOLICITADO SE ACEPTA QUE EL EQUIPO DISPONGA ADICIONALMENTE DE UNA BATERIA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACION A04 Y LA AUTONOMIA SOLICITADA)

Acápíte 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 comite de seleccion indica que tomara su consulta como una observacion por lo cual se ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante con el objetivo de la Eficiencia Energética y Optimización del equipo; y fomentar la concurrencia y pluralidad de postores se procedera a modificar.

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

Se Modificara:

C03 BATERÍA RECARGABLE CON AUTONOMÍA MÍNIMA DE 8 HORAS O MAS (SI LA BATERÍA INCORPORADA TIENE MENOR AUTONOMÍA A LO SOLICITADO SE ACEPTA QUE EL EQUIPO DISPONGA ADICIONALMENTE DE UNA BATERÍA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACIÓN A04 Y LA AUTONOMÍA SOLICITADA)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 35

Consulta/Observación:

VENTILADOR DE TRANSPORTE

D REQUERIMIENTOS TECNICOS ADICIONALES OBLIGATORIOS

D01 DE VENTILACION RCP

D02 VENTILACION NO INVASIVA (NIV O NPPV O NIPPV), INCLUYE CINCO (5) MASCARILLAS DESECHABLES

D03 CON VISUALIZACION DE PULMON DINAMICO

Es importante reafirmar que los requerimientos tecnicos adicionales de este proceso estan dirigiendo la LICITACION PUBLICA a un solo postor, lo cual seria objeto de apelacion o nulidad del proceso. Ademas, se sabe que siempre son de carácter OPCIONAL, ya que varias de estas especificaciones tecnicas solo lo cumple 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 D01, D02 y D03.

D REQUERIMIENTOS TECNICOS OPCIONALES

D01 DE VENTILACION RCP O RETENCION DE LA INSPIRACION

D02 VENTILACION NO INVASIVA (NIV O NPPV O NIPPV), INCLUYE CINCO (5) MASCARILLAS DESECHABLES

D03 CON VISUALIZACION DE PULMON DINAMICO O MEDICION DE CO2

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 comite de selección tomara su consulta como observacion, por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante; las especificaciones técnicas mencionadas garantizan un soporte respiratorio seguro y adaptable, proporcionando funciones críticas para situaciones de emergencia, optimización del tratamiento y monitoreo continuo del paciente. La ventilación RCP mejora la oxigenación durante la reanimación, la ventilación no invasiva reduce el riesgo de complicaciones y ofrece flexibilidad en el tratamiento sin intubación, y la visualización de pulmón dinámico permite ajustes precisos al brindar datos en tiempo real sobre el estado pulmonar y el intercambio de gases. En conjunto, estas características aseguran un nivel avanzado de control y eficacia en la asistencia respiratoria.

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

D: (OBLIGATORIOS)

D01: DE VENTILACION RCP O RETENCION DE LA INSPIRACION

D02: VENTILACION NO INVASIVA (NIV O NPPV O NIPPV), INCLUYE CINCO (5) MASCARILLAS DESECHABLES.

D03: CON VISUALIZACION DE PULMON DINAMICO.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 36

Consulta/Observación:

MONITOREO DE PARAMETROS

En la sección de parámetros de monitorización se están considerando algunos parámetros importantes pero están olvidando solicitar que el equipo pueda monitorizar también el consumo de oxígeno, ya que al ser un equipo de transporte y respuesta ante emergencias, el oxígeno es abastecido a través un balón pequeño portátil, por lo tanto es importante poder monitorizar este dato para prever cuando este por agotarse el gas medicinal para poder hacer el cambio, ya que muchas veces los traslados pueden durar varias horas. Por lo expuesto se solicita a la entidad considerar incorporar la siguiente especificación técnica:

A16-2. MONITOREO DE CONSUMO DE OXIGENO

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 comite de seleccion; ACLARA la consulta del participante; no acepta la modificacion de los terminos de referencia, ya que las especificaciones tecnicas son las minimas solicitadas; si su equipo cuenta con algunas caracteristicas especificas o es superior a lo solicitado esto no le impide a participar del siguiente proceso.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 37

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTANEO DE TODOS LOS PARAMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACION DE OXIGENO, PRESION ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFIA, PRESION INVASIVA Y GASTO CARDIACO, INCLUYENDO REGISTRADOR.
Dentro de los requerimientos técnicos mínimos, no se encuentran los requerimientos de Gasto Cardíaco como parámetro y sus especificaciones requeridas dentro de los 8 parámetros, además porque no se mide este parámetro en neonatos, es por ello que entendemos que hay un error y en su lugar debió hacerse referencia al parámetro de Electroencefalograma (EEG) ó Monitor externo de oximetría cerebral No invasiva (RSO2).
Por lo tanto, solicitamos al comité aclare si lo requerido es correcto detallándose de la siguiente forma:
A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTANEO DE TODOS LOS PARAMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACION DE OXIGENO, PRESION ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFIA, PRESION INVASIVA Y ELECTROENCEFALOGRAMA Ó MONITOR EXTERNO DE OXIMETRIA CEREBRAL NO INVASIVA, INCLUYENDO REGISTRADOR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: 5.1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección tomara su consulta como una observacionpor lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante, para mayor claridad y concurrencia de los postores se procedera a modificar.

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

Se Modificara:
A02 FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, SATURACIÓN DE OXÍGENO, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA (02 CANALES), CAPNOGRAFÍA, PRESIÓN INVASIVA Y ELECTROENCEFALOGRAFÍA(EEG) O SATURACIÓN REGIONAL DE OXIMETRÍA CEREBRAL NO INVASIVA(RSO2), INCLUYENDO REGISTRADOR.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 38

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
A03 VISUALIZACION DE TENDENCIAS NUMERICAS Y GRAFICAS HASTA 72 HORAS O MAS
Los monitores de última generación ofrecen una capacidad significativa para almacenar datos clínicos y de monitoreo de signos vitales, como tendencias y eventos registrados en gráficos y tablas. Esta capacidad de almacenamiento es especialmente relevante debido a las largas estancias hospitalarias, particularmente para pacientes neonatales, que pasan extensos periodos en observación. Así mismo dentro de estas tendencias se entiende que debe visualizar Oxcardiorespirograma ó Oxy-CRG que es la combinación de tendencias comprimidas en intervalos específicos, de función cardiaca (HR), oxigenatoria (SpO2) y ventilatoria (RESP) que sirve como indicador de la eficiencia respiratoria y la madurez cerebral. en pacientes neonatos.
Por lo tanto, solicitamos una mejora clínica en la especificación técnica de la siguiente manera:
A03 VISUALIZACION DE TENDENCIAS NUMERICAS Y GRAFICAS HASTA 150 HORAS O MAS Y VISUALIZACION DE TENDENCIAS CONFIGURABLES DE OXICARDIORESPIROGRAMA Ó OXYCRG (INTERVALOS DE 1min, 2min y 4min)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: 5.1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección ACLARA la consulta del participante; la visualización de tendencias hasta 72 horas ofrece un equilibrio entre análisis rápido y fácil interpretación y sobre todo Eficiencia(No requiere almacenamiento excesivo) mientras que la visualización hasta 150 horas proporciona análisis a largo plazo y detección de patrones

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 39

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL A04 QUE PERMITA CONECTIVIDAD CON OTROS EQUIPOS (VENTILADOR MAQUINA DE ANESTESIA Y ANALIZADOR DE GASES SANGUINEOS COMO MINIMO)

Se entiende que lo solicitado se refiere a que el monitor de signos vitales pueda interconectarse y mostrar datos valores y curvas provenientes de otros equipos de terapia como : Ventiladores Neonatales, Maquina de anestesia y analizadores de gases sanguíneos y/o anestésicos como mínimo. Solicitamos al comité se sirva a aclarar si es correcta nuestra apreciación?

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** 5.1 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta el comité de selección ACLARA la consulta del participante, su interpretación es absolutamente correcta. La especificación técnica requiere que el monitor de signos vitales tenga capacidad de conectividad con otros equipos. como Ventiladores Neonatales, Máquina de anestesia, Analizadores de gases sanguíneos, otros; Esto implica que el monitor debe poder; Recibir datos en tiempo real de estos equipos, Mostrar valores y curvas de estos datos, Integrar esta información con los datos del monitor de signos vitales. Cuyas tecnologías para concretar dicha conectividad pueden ser: Conectividad cableada (RS-232, USB), Conectividad inalámbrica (Bluetooth, Wi-Fi), Protocolos de comunicación estándar (HL7, DICOM, etc.)

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 40

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
A06 POSIBILIDAD DE CONECTARSE A RED LAN ETHERNET O SISTEMA DE INFORMACION HOSPITALARIA MEDIANTE PROTOCOLO HL7

Se entiende que lo solicitado es una posibilidad futura, y que la tecnología de monitorización debe tener la capacidad de conectar DIRECTAMENTE a la red hospitalaria vía HL7 para sistematizar los datos hacia HIS sin necesidad de realizarlo a través de una central de monitoreo que incrementaría los costos de le implementación a futuro. ¿Es correcta nuestra apreciación?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: 5.1 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta el comité de selección ACLARA la consulta del participante, es correcta su apreciacion la conectividad mediante protocolo HL7 permite la integración con sistemas de información hospitalaria, intercambio de información de salud y mejora la eficiencia y atención al paciente.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 41

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL

B01 TACTIL CAPACITIVA A COLOR Y LCD (TFT)

Siguiendo el principio de vigencia tecnológica, ofrecemos nuestra tecnología con pantalla táctil resistiva dual de 15 pulgadas en diagonal que permite y garantiza la precisión, acceso y facilidad de uso para la monitorización de signos vitales, además de ser portable para los casos en donde se tenga que trasladar intra o extra hospitalariamente al paciente NEONATAL durante la emergencia.

La literatura describe que la tecnología de pantallas táctiles para los dispositivos de uso clínico, deben solicitarse bajo los siguientes fundamentos principales como: funcionalidad, practicidad clínica, durabilidad, costo, bioseguridad, entre otros. Para ello las pantallas táctiles capacitivas pueden contar con mejor claridad en la visibilidad de la imagen, sin embargo, no detecta el intento de activaciones con guantes como normalmente se opera en una unidad de cuidado clínico; así como tienen un alto costo por su complejidad. Mientras que las pantallas táctiles resistivas como la nuestra, son las más utilizadas y requeridas en el uso clínico, por ser más estables, durables; resistentes al agua y polvo, es decir más resistente a la contaminación; así como es fácil de usar y maniobrar con guantes; algunas ventajas que sobreponen a la tecnología que solicitan. Pedirlo solo como pantalla capacitiva mayor a un millón de pulsaciones limita 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, se solicita amablemente ampliar la EETT de la siguiente manera:

B01 TACTIL A COLOR Y LCD (TFT)

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: 5.1 Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta el comité de selección ACLARA; la pantalla táctil capacitiva ofrece considerables ventajas: mayor precisión, sensibilidad, durabilidad, y el bajo consumo de energía. todo con respecto a la tecnologia ofrecida (tactil resisitiva) lo cual posee algunas desventajas respecto a la capacitiva como por ejemplo:

Menor sensibilidad y respuesta táctil, Requiere una presión física mayor para registrar la interacción, Mayor riesgo de desgaste y deterioro del panel táctil. por lo expuesto no se realizara ningun cambio.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 42

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
B14 RANGO 5 A 170 RESPIRACIONES POR MINUTO O MAS AMPLIO.

Solicitar este rango solo estaría limitando la participación de postores, los neonatólogos de los diferentes Hospitales pueden validar la información de que a lo mucho necesita un rango de 140 respiraciones por minuto de un neonato, Por lo antes expuesto solicitamos ampliar de la siguiente manera:

B14 RANGO 5 A 150 RESPIRACIONES POR MINUTO O MAS AMPLIO.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** 5.1 **Página:** 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta el comite de seleccion ACLARA, la consulta del participante; un rango más amplio de respiraciones por minuto (5-170 rpm) ofrece mayor flexibilidad, precisión y eficacia en la ventilación mecánica, lo que resulta en una mejor atención al paciente y una reducción del riesgo de complicaciones respiratorias. Consideramos que un rango de 5 a 170 respiraciones por minuto es fundamental para garantizar la eficacia en el cuidado neonatal.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 43

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
PRESION SANGUINEA NO INVASIVA
B24 DISPLAY DIGITAL DEL VALOR MEDIDO EN PANTALLA: SISTOLICA, DIASTOLICA Y MEDIA.
Entendemos que el monitor debe contar con la capacidad de realizar mediciones de presión no invasiva precisas y que cuando se mide en simultánea con spo2 no se produzcan lecturas erróneas, ni falsas alarmas fisiológicas para garantizar que los valores medidos sean precisos en ambos parámetros.
¿Solicitamos al comité aclare si es correcta nuestra apreciación?

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** 5.1 **Página:** 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta el comite de seleccion ACLARA la consulta del participante, es correcta su apreciacion la especificación técnica implica que el monitor debe:

- * Realizar mediciones de presión arterial no invasiva precisas.
- * Mostrar los valores de presión arterial sistólica, diastólica y media en la pantalla.
- * Garantizar la precisión de las mediciones simultáneas de SpO2 y presión arterial.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 44

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
B28 RANGO DE MEDICION COMO MINIMO
SISTOLICA: DE 25 A 135mmHg,
DIASTOLICA: 10 A 100 mmHg
MEDIA: 20 A 110 mmHg

Nuestra tecnología cumple con la norma IEC 80601-2-30: 2009, certificación que garantiza que los productos han sido evaluados y cumplen con los estándares internacionales de seguridad y rendimiento. Para ello cuenta con rangos estandarizados para la monitorización de la presión arterial NO invasiva neonatal con Presión SISTOLICA de 40 A 135 mmHg, protegiendo así la sobrepresión en la extremidad del paciente neonatal, y asegurando la precisión de la misma. Asimismo, solicitar un rango específico que no genera ningún beneficio clínico, estaría 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 al comité modifique la especificación técnica:
B28 RANGO DE MEDICION COMO MINIMO
SISTOLICA: DE 40 A 135mmHg O MAS AMPLIO.
DIASTOLICA: 10 A 100 mmHg O MAS AMPLIO.
MEDIA: 20 A 110 mmHg O MAS AMPLIO.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** 5.1 **Página:** 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta el comite de seleccion ACLARA : los rangos de medición de presión arterial (PA) para los valores de 25-135 mmHg sistólica,10-100 mmHg diastólica y 20-110 mmHg media, son especificación ideales y adecuada para la mayoría de las situaciones clínicas y cruciales para garantizar que el dispositivo sea capaz de monitorear de manera precisa una amplia gama de pacientes; respecto a la SISTOLICA: DE 40 A 135mmHg propuesto por el postor se indica que este rango comienza en 40 mmHg, lo que excluye la posibilidad de medir hipotensiones severas o choques en sus fases más críticas; mientras que el Rango Sistólica: de 25 a 135 mmHg solicitado en la presente base es de cobertura más amplia. Este rango comienza en 25 mmHg, lo que lo hace más adecuado para situaciones clínicas donde se presenten hipotensiones severas o choques circulatorios graves.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20538597121	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	DRAEGER PERU S.A.C.	Hora de envío :	21:55:54

Consulta: Nro. 45

Consulta/Observación:

MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS NEONATAL
B29 PRECISIÓN DE +/- 5% mmHg COMO MAXIMO

En los dispositivos médicos la precisión tambien es llamada error medio máximo, esto es solo un tema de nomenclatura, solicitamos amablemente ampliar la especificacion técnica de la siguiente manera:
B29 ERROR MEDIO MAXIMO O PRECISION DE +/- 5% mmHg COMO MAXIMO.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** CAP III **Literal:** 5.1 **Página:** 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participantes el comité de selección toma su consulta como observacion y SE ACOGE PARCIALMENTE, La precisión y el error medio máximo; son términos relacionados, pero no idénticos. Sin embargo, en algunos contextos, especialmente en dispositivos médicos, se utilizan de manera intercambiable . En los dispositivos médicos, el término "precisión" también se conoce como "error medio máximo". Esta especificación es fundamental para asegurar la confiabilidad de las mediciones en el monitor de funciones vitales neonatal. Agradecemos la atención a este detalle técnico.

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

Se modifica en las bases:

B29: PRECISIÓN DE +/- 5% COMO MÁXIMO O ERROR MEDIO MÁXIMO +/- 5 mmHg

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura :LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 46

Consulta/Observación:

En la sección 2.2.1.1 "Documentos de presentación obligatoria", en el literal e) se indica lo siguiente:

e) Para acreditar el cumplimiento del numeral 6. de las especificaciones técnicas adjuntar: CERTIFICADO DE SEGURIDAD ELECTRICA: UL o AAMI o NFPA o IEC o EN o CSA o NTP 60601-1-2010 O ISO 13485 (...)

Al respecto, no se esta adjuntando el modelo de la Hoja de Presentación del Producto, solicitamos amablemente que se adjunte y se sustenten los ítems desde el A01 hasta el B43 que corresponde al bien principal de la contratación ""Equipo de Rayos X Digital"" y los ítems de la sección C, D y E de las Especificaciones Técnicas se sustenten mediante la declaración jurada del Anexo 3, debido a que son periféricos/accesorios, aditamentos, adicionales

Acápite de las bases :Sección: EspecificoNumeral: 2.2.1.1Literal: EPágina: 18

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participantes el comité de selección toma su consulta como observacion y SE ACOGE PARCIALMENTE, cabe indicar que es correcto que no se adjunta la hoja de presentacion por lo cual se corrige el error y se adjuntara en la seccion de DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA creando un literal f) y g) para la acreditacion de las especificaciones tecnicas, asi como tambien las especificaciones tecnicas que tienen que ser acreditables por algun documento (Adjuntar ficha técnica, manuales,catálogos, folletos u otros documentos análogos que indique las características técnicas). lo características del:

- V E N T I L A D O R D E T R A N S P O R T E :
A01,A02,A03,A04,A05,A06,A07,A08,A09,A10,A11,A12,A13,A14,A15,A16,A18,A19,A20,A21,A22,B04,C03,C04
- MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS:
A02 a A07, B01 a B50, C01, C05, C06, C07, C08, D02
- RAYOS X STACIONARIO
A01 a A05, B01 a B42, D01 a D12 y E02

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

Se modifica en las bases:

f) Para acreditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones técnicas debe de adjuntar obligatoriamente lo siguiente: Adjuntar ficha técnica, manuales,catálogos, folletos u otros documentos análogos que indique las características técnicas en donde mínimamente debe establecerse la 1) marca, 2) procedencia , 3) modelo y 4) año de fabricacion.

- V E N T I L A D O R D E T R A N S P O R T E :
A01,A02,A03,A04,A05,A06,A07,A08,A09,A10,A11,A12,A13,A14,A15,A16,A18,A19,A20,A21,A22,B04,C03,C04
- MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETROS:
A02 a A07, B01 a B50, C01, C05, C06, C07, C08, D02
- RAYOS X STACIONARIO
A01 a A05, B01 a B42, D01 a D12 y E02

g) HOJA DESCRIPTIVA comparativa de los bienes de todas las características técnicas requeridas propuesto por el postor, en donde debe detallar y el folio en donde se encuentra en la oferta presentada por el postor - se adjunta modelo referencia de hoja descriptiva.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 47

Consulta/Observación:

En el "Anexo 6" - Precio de la Oferta

Sobre el precio de la Oferta señalado en los documentos para la admisión de la oferta, solicitamos al Comité de Selección confirmar que se disgregará el precio de acuerdo a lo siguiente:

1. Precio de prestación principal
2. Precio de prestación accesoria

Acápite de las bases : Sección: Anexos **Numeral:** 6 **Literal:** - **Página:** 58

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA que el ANEXO 6 sera llenado de acuerdo a la convocatoria, el cual es SUMA ALZADA, el cual debe presertar su oferta economica por un monto total en soles, (en el monto total debe estar incluido todo los costos para poder cumplir satisfactoriamente con el objeto de contratacion)

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 48

Consulta/Observación:

En la sección 6 "Normas Técnicas", en el literal a) se indica lo siguiente:

a) Disponibilidad de Servicios y Repuestos

El contratista emitirá un documento de compromiso de disponibilidad de servicios y repuestos por el tiempo que dura la garantía comercial (...)

Se solicita amablemente confirmar si este documento se debe entregar al momento de la entrega del equipo.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 6 **Literal:** B **Página:** 31

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección toma su consulta como observacion y SE ACOGE PARCIALMENTE, explica que la entrega del documento de disponibilidad de servicios y repuestos sera presentado para el perfeccionamiento del contrato.

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

K) El proveedor debe emitir un documento de DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS por el tiempo que dure la garantía comercial (repuestos y accesorios originales).

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 49

Consulta/Observación:

En la sección 3.2 "Requisitos de Calificación", en el literal A) se indica lo siguiente:
-Vigentes a la firma del contrato, expedido por la DIGEMID a nombre del postor o de terceros, que describa el producto ofertado (¿)

Solicitamos amablemente confirmar si lo mencionado hace referencia al Registro Sanitario, de ser así, se estaría pidiendo tanto en la sección 2.2.1.1."Documentos de Presentación Obligatoria" y 3.2 "Requisitos de Calificación".
Confirmar en que sección se debe considerar.

Acápita de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: A Página: 37

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion del participante el comité de selección ACLARA que efectivamente se refiere a los registros sanitarios de los dispositivos medicos otorgados por DIGEMID.

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 50

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal A03, se detalla lo siguiente:

A03: Tecnología de panel plano (Flat detector fijo 2 detectores).

Estimada entidad, por favor confirmar que en el numeral A03 se requieren 2 detectores: 1 fijo en el bucky y 1 inalámbrico para al mesa, ya que en esta especificación se solicitan fijos, pero en la sección del numeral B25 se hace referencia a 1 detector flat panel inalámbrico ¿Detector flat panel inalámbrico (1)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: A03 Página: 28

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA que la configuración requerida para el equipo, que incluye un detector fijo en el bucky para radiografías de tórax y abdomen, y un detector inalámbrico para la mesa, destinado a radiografías de extremidades y procedimientos intervencionistas. Ambos detectores utilizan tecnología de panel plano (flat detector), lo que asegura imágenes de alta calidad y proporciona la flexibilidad necesaria para una variedad de aplicaciones clínicas. Esta combinación de tecnologías optimiza tanto la calidad de las imágenes como la eficiencia operativa en el entorno de atención médica. Por lo que no se cambia la especificacions tecnicas, el cual tiene pluralidad de postores reflejada en el estudio de mercado, el cual ha sido aprobado y se encuentra debidamente documentado en el expediente de contrataciones.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 51

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal B04, se detalla lo siguiente:

B04: Rango de mAs 0.1 o menor a 630 mAs o mayor.

Nuestro equipo cuenta con un rango mayor de mAs pero con un valor mínimo desde 0.5 mAs a 800 mAs. Por lo antes expuesto y permitir mayor pluralidad de postores, se solicita aceptar lo siguiente:

B04: Rango de mAs 0.5 mAs o menor a 630 mAs o mayor

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: B04 Página: 28

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion de la consulta del participantes el comité de selección ACLARA, manteniendo la especificación de 0.1 o menor a 630 mAs o mayor. Esta decisión se fundamenta en las importantes ventajas que ofrece dicho rango, como la mayor flexibilidad y precisión en los ajustes de dosis de radiación, la mejora en la calidad de imagen, la reducción de la exposición a la radiación en procedimientos sensibles, y la minimización del riesgo de errores diagnósticos. Estas características son esenciales para garantizar un rendimiento óptimo y la seguridad en la práctica, por lo que se ajusta al principio de Libre concurrencia y Competencia.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 52

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal B06, se detalla lo siguiente:

B06: Tecnología de convertidor de alta frecuencia 400 kHz o mayor.

Nuestro generador cuenta con una frecuencia de 100 kHz, la cual garantiza una conversión con un voltaje rizo menor al 2%.

En aras de permitir mayor pluralidad de postores, solicitamos considerar lo siguiente:

B06: Tecnología de convertidor de alta frecuencia 100 kHz o mayor.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 3.1 Literal: B06 Página: 28

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participante el comité de selección ACLARA que una tecnologia de alta frecuencia de 400 KHz frente a una de 100 KHz tiene considerables ventajas: Menor tamaño y peso de los componentes, como transformadores y filtros, debido a la mayor frecuencia, Mayor eficiencia energética, ya que las pérdidas de conmutación son menores en altas frecuencias, Mejor calidad de salida con menos ruido y una respuesta más rápida a cambios en la carga, Menor generación de calor, lo que mejora la disipación y reduce la necesidad de grandes sistemas de enfriamiento.

esta especificación no busca restringir la participación, sino asegurar que los equipos adquiridos cumplen con estándares de calidad que benefician la atención al paciente y la funcionalidad del equipo.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 53

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal B20, se detalla lo siguiente:

B20: Montaje giratorio que permite movimiento de 360° con detecciones cada 90°

Nuestro colimador cuenta con una rotación de +/- 45° (90°), el cual cubre las tomas de las anatomías que no están centradas con respecto al tubo. Al ser colimador es cuadrado con apertura en 2 ejes (x y) se puede adaptar fácilmente a cualquier a anatomía sin importar la posición.

B20: Montaje giratorio que permite movimiento de 90° o mayor

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 3.1 Literal: 20 Página: 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del participante se ACLARA, mantenemos la especificación original de 360° de movimiento giratorio. Esta característica es fundamental para garantizar la flexibilidad y versatilidad necesarias en la práctica, permitiendo un acceso óptimo a todas las áreas anatómicas. la característica de movimiento de 360° con detenciones cada 90° se refiere al soporte del cabezal del equipo de rayos X, que incluye el manubrio, tubo y colimador,

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 54

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal B42, se detalla lo siguiente:

B42: Rango mínimo del movimiento vertical: Desde 350mm hasta 1800mm.

Nuestro Bucky mural cuenta con un rango de movimiento desde 315 mm a 1750mm, siendo una diferencia mínima a lo solicitado sin mayor impacto clínico.

Para permitir mayor pluralidad de postores, solicitamos considerar lo siguiente:

B42: Rango mínimo del movimiento vertical: Desde 315mm hasta 1750mm o mayor.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 3.1 Literal: B42 Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion de la consulta del paticipante se ACLARA, que Si bien comprendemos que algunos fabricantes pueden ofrecer soluciones con un desplazamiento vertical de 400MM, consideramos que mantener el rango original permitirá una mayor flexibilidad y compatibilidad con una variedad de modelos y tecnologías disponibles en el mercado, asegurando así la calidad y efectividad del equipo. Esta decisión está respaldada por la pluralidad de postores reflejada en el estudio de mercado, el cual ha sido aprobado y se encuentra debidamente documentado en el expediente de contrataciones.

El rango establecido presenta varias consideraciones ventajosas.

- Mayor flexibilidad en la configuración del equipo, permitiendo una adaptación más precisa a diferentes alturas de pacientes o situaciones clínicas.
- Facilidad para acceder a pacientes más bajos, lo que puede ser crucial en ciertos procedimientos médicos.
- Mayor comodidad para los operadores, al permitir ajustes en posiciones que podrían no ser posibles con un rango mínimo más alto.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 55

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal C01, se detalla lo siguiente:

C01: 220 VAC/230 VAC/60 Hz (Código Nacional de Electricidad).

Nuestro equipo cuenta con una alimentación trifásica de 380 V, 400 V, 440 V (50/60 Hz), 480 V (60 Hz) ± 10 %.

Para permitir mayor pluralidad de postores, solicitamos considerar lo siguiente:

C01: alimentación monofásica de 220 VAC/230VAC/60 Hz ó trifásica de 380V, 400V, 440V (50/60 Hz), 480V (60Hz)

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** C01 **Página:** 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comite de seleccion toma su consulta como observacion y SE ACOGE PARCIALMENTE en relación con la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", específicamente el literal C01, referente a la alimentación del equipo. Agradecemos su aportación y confirmamos que, para fomentar una mayor pluralidad de postores y garantizar la competitividad en el proceso, se aceptará la siguiente modificación:

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

Se Modificara:

C01: alimentación monofásica de 220 VAC/230VAC/60 Hz ó trifásica de 380V, 400V, 440V (50/60 Hz), 480V (60Hz)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 56

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal D09, se detalla lo siguiente:

D09: Calibración automática mediante densitometro interno.

Se solicita amablemente que acepten cualquier método de calibración automática que asegure el correcto funcionamiento de la impresora.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: D09 Página: 30

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comité de selección ACLARA la consulta del participante, la calibración automática mediante densitómetro interno representa un avance significativo en la tecnología de imagen médica. Al proporcionar una mayor precisión, reducir errores humanos y optimizar la eficiencia operativa, este sistema no solo mejora la calidad de las imágenes, sino que también contribuye a un entorno clínico más seguro y confiable. Además, la facilidad de mantenimiento y la capacidad de ajustar la dosis de radiación de manera precisa refuerzan su valor, permitiendo a los profesionales de la salud concentrarse en lo más importante: la atención al paciente. En conjunto, estas mejoras hacen que la calibración automática sea una inversión fundamental para cualquier instalación de salud que busque elevar sus estándares de calidad y eficiencia. Al tratarse de una funcionalidad vital se solicita los portores señirse a las bases.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 57

Consulta/Observación:

En la sección 3.1 de las "Especificaciones Técnicas", en el literal B25, se detalla lo siguiente:

B25: Tecnología de detector plano (flat detector) de silicio amorfo

Se solicita amablemente confirmar que el detector debe contar con la tecnología de carga automática en el bucky de mesa de paciente y bucky de pared, ya que esto permite una mayor disponibilidad de los detectores al estar siempre listos para usar, sin interrupción en el flujo de trabajo por falta de batería. Además esta tecnología ofrecida por diferentes casas comerciales reduce su manipulación y riesgos de caída al no tener que ser extraídos para la carga del mismo.

Acápite de las bases : Sección: Específico **Numeral:** 3.1 **Literal:** B25 **Página:** 29

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comité de selección ACLARA indicando confirmamos que es esencial que el detector cuente con la tecnología de carga automática en el bucky de mesa de paciente y en el bucky de pared. Esta característica no solo garantiza una mayor disponibilidad de los detectores, permitiendo que estén siempre listos para usar, sino que también minimiza interrupciones en el flujo de trabajo por falta de batería. Además, la implementación de esta tecnología reduce la manipulación de los detectores, disminuyendo el riesgo de caídas y daños, lo que contribuye a una operación más segura y eficiente.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20600756011	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C	Hora de envío :	21:56:54

Consulta: Nro. 58

Consulta/Observación:

En la sección 11 Garantía. Solicitamos a la entidad en caso el equipo presente fallas, el contratista tendrá un plazo para repararlo dentro de quince (15) días considerando que los repuestos requieren importación. Los repuestos y/o componentes que necesiten cambio para la reparación del equipo sean devueltos al contratista. El ingreso del repuesto nuevo por parte del contratista se hará mediante guía de remisión debidamente sellada por el almacén del establecimiento de salud, donde se consignará la fecha del ingreso del bien, componente a ser reemplazado por garantía, cuyos datos (marca, modelo, número de parte y/o serie) será registrado en un acta y será firmado por ambas partes. La modalidad de cambio de repuestos será la de recambio, es decir, la Entidad deberá devolver el repuesto al Contratista, cuando se requiera el cambio.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 11 Literal: 11 Página: 34

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previo revisión y evaluación el comité de selección ACLARA la consulta del participante, Se precisa que el servicio de reparación y cambio de repuestos se atenderá en los centros de servicio autorizados más cercanos o ubicados en el Departamento de Puno, con el fin de garantizar una atención oportuna y eficiente. Los repuestos y componentes a ser reemplazados serán devueltos al contratista según lo establecido en el contrato. Cabe resaltar que el tiempo de garantía y su ejecución estará en coordinación de cada uno de los establecimientos del usuario beneficiario el cual en el presente procedimiento de selección son 07. Por lo cual cada repuesto y/o servicio que cubra la garantía será en coordinación con el usuario beneficiario.

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

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	22:29:01

Consulta: Nro. 59

Consulta/Observación:

BATERIA RECARGABLE CON ATONOMIA MINIMADE 10 HORAS

Solicitamos al comité reconsiderar la autonomía solicitada repercute directamente en el peso del equipo, el cual debe ser ligero y de facil transporte. Tal como lo solicitan en A04.

Y además, para garantizar la pluralidad de postores, teniendo en cuenta que la media de autonomía de las marcas más representativas del mercado es de 4 horas , y que la mayoría de marcas tambien, cuentan con batería NO EXTRAIBLE o NO RECAMBIABLE .

Por ello en aras de mantener la pluralidad de postores, requerimos se considere de la siguiente manera:

BATERIA RECARGABLE CON ATONOMIA MINIMA DE 04 HORAS

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1 **Literal:** C03 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comité de selección ACOGE PARCIALMENTE la observacion del participante; teniendo en cosideracion que la autonomia en marcas mas representativas tienen un promedio de 8 horas en autonomia. Es importante mencionar que la autonomía también depende del uso y configuración del ventilador.

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

Se Modificaen las bases:

C03 BATERÍA RECARGABLE CON AUTONOMÍA MÍNIMA DE 8 HORAS O MAS (SI LA BATERÍA INCORPORADA TIENE MENOR AUTONOMÍA A LO SOLICITADO SE ACEPTA QUE EL EQUIPO DISPONGA ADICIONALMENTE DE UNA BATERÍA EXTERNA SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON EL PESO TOTAL SOLICITADO EN LA ESPECIFICACIÓN A04 Y LA AUTONOMÍA SOLICITADA)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	22:29:01

Consulta: Nro. 60

Consulta/Observación:

ISO 9001:2015

Respecto a las certificaciones de calidad solicitadas en F01 y F02, debemos indicar que el ISO13485 que regula los sistemas de gestion de la calidad de los equipos médicos, solicitado en F01 incluye y abarca los lineamientos del ISO 9001, solicitado en F02, por lo tanto, solicitamos se elimine o considere opcional el pedido de AMBOS, pudiendo quedar de la siguiente manera:

ISO13485 Y/O ISO 9001

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: F02 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Previa revision y evaluacion el comité de selección tomara su consulta como observacion por lo cual se ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante; se precisa que el ISO 13485 Establece requisitos para un sistema de gestión de calidad enfocado en el diseño, producción, instalación y servicio de dispositivos médicos. y ISO 9001: Es una norma general de gestión de calidad aplicable a cualquier organización, independientemente de su sector. Se enfoca en mejorar la satisfacción del cliente mediante la implementación de un sistema de gestión de calidad efectivo.

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

Se modificara en las bases:

Normatividad Obligatoria

- ISO 13485:2016 (Dispositivos Médicos) y/o ISO 9001:2015
(Sistemas de gestión de calidad)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : LP-SM-45-2024-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VENTILADOR DE TRANSPORTE , MONITOR DE FUNCIONES VITALES DE 8 PARAMETRO NEONATAL Y EQUIPO DE RAYOS X ESTACIONARIO DIGITAL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	22:29:01

Observación: Nro. 61

Consulta/Observación:

PESO TOTAL DEL EQUIPO SIN CONSSIDERAR LAS BATERIAS NO MAYOR A 7KG

Solicitamos al comité considerar para contar con pluralidad de postores, la posibilidad de permitir un equipo de 7.5kg ya que la diferencia es mínima a lo solicitado, manteniendo su condición de ventilador de transporte.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 5.1 **Literal:** A04 **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Prevía revision y evaluacion el comité de selección ha evaluado su observacion de permitir un peso total del equipo de hasta 7.5 kg. Sin embargo, se ha decidido NO ACOGER y mantener el requisito original de no superar los 7 kg. Esta especificación es crucial para garantizar la funcionalidad y portabilidad del ventilador de transporte, cumpliendo así con los estándares técnicos requeridos. el cual mantiene la pluralidad de postores reflejada en el estudio de mercado, el cual ha sido aprobado y se encuentra debidamente documentado en el expediente de contrataciones.

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

null