

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS

Nomenclatura : AS-SM-31-2024-INEN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DESCARTABLE 3 CAMARA

Ruc/código :	20547258925	Fecha de envío :	21/10/2024
Nombre o Razón social :	FR MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	15:08:28

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

La Entidad puede entregar adelantos directos al contratista, los que en ningún caso exceden en conjunto del treinta por ciento (30%) del monto del contrato original, siempre que ello haya sido previsto en la sección específica de las bases.

Se entiende que la Entidad debiera "solicitar" los adelantos al contratista (dice "entregar" adelantos al contratista).
Se solicita precisar este punto.

Acápite de las bases : Sección: General **Numeral:** 3.5 **Literal:** -- **Página:** 11
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo a lo establecido en el numeral 72.4 del artículo 72° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, señala que: ¿La absolución se realiza de manera motivada mediante pliego absolutorio de consultas y observaciones que se elabora conforme a lo que establece el OSCE¿. Por ello el Comité de Selección de acuerdo a sus facultades, procede ACLARAR la consulta formulada por el participante.

El Comité de Selección, luego de haber consultado al área usuaria, señala lo siguiente:

De acuerdo a la consulta formulada por el participante, se aclara que en las especificaciones técnicas no incluye ningún adelanto según lo contemplado por el área usuaria. Además, tras la indagación de mercado, ningún proveedor ha requerido un adelanto, por lo que este aspecto no se consideró en la sección específica de las bases de este procedimiento de selección. Por lo tanto, dado que la concesión de adelantos es una facultad de la Entidad y hay múltiples proveedores capaces de ejecutar el contrato sin necesidad de adelantos, se mantienen las especificaciones técnicas sin modificaciones en este apartado.

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

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS

Nomenclatura : AS-SM-31-2024-INEN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DESCARTABLE 3 CAMARA

Ruc/código :	20465722119	Fecha de envío :	22/10/2024
Nombre o Razón social :	GLOBAL SUPPLY S.A.C.	Hora de envío :	16:23:01

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

"OBSERVACION N°1

SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DESCARTABLE 3 CAMARA

¿ Con monitor graduado de fuga de aire

Teniendo en cuenta que cada fabricante cuenta con presentaciones diferentes que cumplen con estándares internacionales es preciso solicitar retirar o colocar como opcional la característica de ¿Con monitor graduado de fuga de aire¿, ya que este requisito es un accesorio que no hace parte de los componentes estructurales y/o necesarios del drenaje, por tanto, su ausencia no perjudica, ni limita el funcionamiento del mismo.

Además, tomando en cuenta que en el mercado hay un solo postor que cuenta con este accesorio, resulta oportuno traer a colación el Principio de libre concurrencia y Competencia, en cuya virtud los procedimientos de adquisiciones y contrataciones deben incluir regulaciones o tratamientos que formulen la más amplia, objetiva e imparcial concurrencia, pluralidad y participación de postores, lo que, a su vez, sitúa el Estado en mejores condiciones para la elección de una opción adecuada desde la perspectiva técnica y económica.

Así pues, en atención al Principio de Eficiencia y al Principio de Libre Concurrencia y competencia, solicitamos al comité especial que considere admitir para este ítem productos sin esta característica o colocar dicho enunciado como OPCIONAL, de lo contrario estaría favoreciendo a un solo postor."

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: ANEXO N° 1 Página: 26

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

Ley 30225, Artículo2 incisos a) b) c) y e)

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo a lo establecido en el numeral 72.4 del artículo 72° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, señala que: ¿La absolución se realiza de manera motivada mediante pliego absolutorio de consultas y observaciones que se elabora conforme a lo que establece el OSCE¿. Por ello el Comité de Selección de acuerdo a sus facultades, procede ABSOLVER la observación formulada por el participante.

El Comité de Selección, luego de haber consultado al área usuaria, señala lo siguiente:

De acuerdo a la observación formulada por el participante, no se acoge lo solicitado, toda vez que el monitor graduado de fuga de aire es un componente crítico y no un accesorio opcional en los sistemas de drenaje torácico descartables de 3 cámaras, pues su función es monitorear y medir de forma precisa cualquier fuga de aire presente en el espacio pleural. Esta característica es esencial y fundamental, desde los puntos de vista médico, del paciente y tecnológico, por las siguientes razones:

1. Médica: El monitor de fuga de aire permite al médico detectar en tiempo real la presencia, magnitud y evolución de fugas de aire en el espacio pleural. Esto es crucial para el diagnóstico y monitoreo del tratamiento de neumotórax y otras patologías pleurales que puedan causar complicaciones respiratorias severas. Sin esta herramienta, el médico carece de datos críticos que podrían demorar la detección de problemas, complicando el curso de tratamiento.
2. Beneficio para el Paciente: La ausencia de un monitor de fuga de aire representa un riesgo para la seguridad del paciente, ya que puede llevar a la detección tardía de fugas. Este retraso puede traducirse en un tiempo de hospitalización prolongado y en un mayor riesgo de infecciones, con una recuperación menos eficaz y más incómoda. La presencia del monitor graduado asegura que cualquier fuga sea identificada rápidamente, mejorando así el pronóstico y acortando potencialmente el tiempo de internamiento.
3. Relevancia Tecnológica: Desde una perspectiva tecnológica, el monitor de fuga de aire es una innovación que optimiza el rendimiento y la seguridad del sistema de drenaje, al proporcionar una medición precisa y continua sin requerir intervenciones adicionales. La integración de este monitor representa un avance en el diseño de dispositivos de drenaje, orientado a una mayor eficacia y precisión. La información visual que aporta permite, además, un manejo más objetivo y estandarizado, un elemento indispensable en cualquier contexto de atención sanitaria moderna.

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS

Nomenclatura : AS-SM-31-2024-INEN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DESCARTABLE 3 CAMARA

Específico 3.1 ANEXO N° 1 26

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

Ley 30225, Artículo2 incisos a) b) c) y e)

Análisis respecto de la consulta u observación:

En conclusión, el monitor graduado de fuga de aire no es un accesorio sino un componente básico e indispensable que optimiza la seguridad y eficacia del sistema de drenaje torácico de 3 cámaras, beneficiando tanto a los médicos como a los pacientes y al sistema de salud en general.

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

NINGUNA

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS

Nomenclatura : AS-SM-31-2024-INEN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DESCARTABLE 3 CAMARA

Ruc/código :	20101102204	Fecha de envío :	22/10/2024
Nombre o Razón social :	ATILIO PALMIERI S.R.L.	Hora de envío :	16:49:38

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Con respecto al material requerido:
Plástico compacto grado médico, libre de látex, tubo de línea de succión.
¿Se consideraría el material acrílico nitrilo butadieno estireno (ABS), libre de látex, tubo de línea de succión, como material plástico compacto de grado médico ya que el material acrílico nitrilo butadieno estireno (ABS) es un plástico compacto empleado en la fabricación de muchos dispositivos médicos?.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 26

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo a lo establecido en el numeral 72.4 del artículo 72° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, señala que: ¿La absolución se realiza de manera motivada mediante pliego absolutorio de consultas y observaciones que se elabora conforme a lo que establece el OSCE?. Por ello el Comité de Selección de acuerdo a sus facultades, procede ACLARAR la consulta formulada por el participante.

El Comité de Selección, luego de haber consultado al área usuaria, señala lo siguiente:

De acuerdo a la consulta formulada por el participante, se aclara que el material requerido, efectivamente, el acrílico nitrilo butadieno estireno (ABS), libre de látex, es ampliamente reconocido como un plástico compacto de grado médico, utilizado en la fabricación de dispositivos médicos. No obstante, para cumplir con las especificaciones técnicas solicitadas, será necesario que presente la documentación pertinente (folletería, instructivos, catálogos o similares, emitida por el fabricante) que respalde y acredite que el material cumple con las características requeridas.

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

NINGUNA

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS

Nomenclatura : AS-SM-31-2024-INEN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DESCARTABLE 3 CAMARA

Ruc/código :	20101102204	Fecha de envío :	22/10/2024
Nombre o Razón social :	ATILIO PALMIERI S.R.L.	Hora de envío :	16:49:38

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Con cámara de control de succión, con válvula de aire unidireccional.
Nuestro dispositivo presenta una cámara de control de succión que incluye una válvula y un tubo de aspiración unidireccional ya que realiza la succión y la única forma de hacerlo es unidireccionalmente.
¿Se aceptaría presentar en esta característica:
Cámara de control de succión con válvula y tubo de aspiración? ya que esta característica está demostrada en nuestro informe técnico como partes del dispositivo en los puntos 2 y 5 denominados válvula de aspiración y tubo de aspiración respectivamente?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 26

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo a lo establecido en el numeral 72.4 del artículo 72° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, señala que: ¿La absolución se realiza de manera motivada mediante pliego absolutorio de consultas y observaciones que se elabora conforme a lo que establece el OSCE¿. Por ello el Comité de Selección de acuerdo a sus facultades, procede ACLARAR la consulta formulada por el participante.

El Comité de Selección, luego de haber consultado al área usuaria, señala lo siguiente:

De acuerdo a la consulta formulada por el participante, se aclara que en relación con la cámara de control de succión, hemos verificado que en su comunicación menciona que ¿nuestro dispositivo presenta una cámara de control de succión que incluye una válvula y un tubo de aspiración unidireccional¿, lo cual cumple con la característica técnica solicitada. Por lo tanto, se considera que su dispositivo cumple con este requisito.

No obstante, para cumplir con las especificaciones técnicas solicitadas, será necesario que presente la documentación pertinente (folletería, instructivos, catálogos o similares, emitida por el fabricante) que respalde y acredite que el material cumple con las características requeridas.

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

NINGUNA