

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20611300701	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	MEDICAL HEALTHCARE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	14:37:29

**Consulta: Nro. 1**

## Consulta/Observación:

En la especificación técnica del numeral A02 ASA DE ACERO INOXIDABLE INCORPORADA EN TRES LADOS QUE PERMITA UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR

El uso de una asa de un material en específico puede limitar la postulación de los postores, teniendo entendido que la asa de un coche de paro es una parte fundamental del equipo, este mismo puede contar con materiales diferentes que estén incorporados al equipo y que cumplan la misma función que el acero inoxidable sin perder la función principal de la asa que es facilitar la movilidad del equipo.

En ese sentido, se tiene que considerar el principio de libre concurrencia y competencia, el principio de eficiencia, el principio de vigencia tecnológica y el principio de equidad que fomentan y garantizan la mayor participación de postores; por lo que, en función de lo señalado, solicitamos modificar el numeral señalado en los siguientes términos:

A02 ASA DE ACERO INOXIDABLE O MATERIAL SEGÚN EL FABRICANTE INCORPORADA EN LOS LADOS QUE PERMITA UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 5.2      **Literal:** A02      **Página:** 21

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

## Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que una asa fabricado en acero inoxidable garantiza alta resistencia a la corrosión, facilidad de limpieza y durabilidad frente a las exigentes condiciones hospitalarias. Así mismo, se indica también que permitir el uso de materiales ¿según el fabricante¿ podría implicar el uso de componentes de menor calidad o resistencia, afectando directamente la maniobrabilidad, la vida útil del equipo y la seguridad del operador. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20611300701	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	MEDICAL HEALTHCARE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	14:37:29

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En la especificación técnica del numeral A04 CINCO (05) CAJONES COMO MINIMO: MATERIAL POLIMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEFRADAS EN PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA Y MECANIZMO DE CIERRE DE DIMENSIONES DE LOS CAJONES:

- ¿ DOS (2) CAJONES DE 8CM DE ALTURA EN SUS 4 LADOS (+/-1)
- ¿ DOS (2) CAJONES DE 12CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/-1 CM)
- ¿ UN (1) CAJON DE 24CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/-1 CM)

Se solicita la ampliación del rango de tolerancia de la altura de los cajones con el objetivo de permitir mayor participación de ofertantes y favorecer la disponibilidad de productos con características funcionales equivalentes que cumplan con los fines del equipo.

En ese sentido, se tiene que considerar el principio de libre concurrencia y competencia, el principio de eficiencia, el principio de vigencia tecnológica y el principio de equidad que fomentan y garantizan la mayor participación de postores; por lo que, en función de lo señalado, solicitamos modificar el numeral señalado en los siguientes términos:

A04 CINCO (05) CAJONES COMO MINIMO: MATERIAL POLIMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEFRADAS EN PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA Y MECANIZMO DE CIERRE DE DIMENSIONES DE LOS CAJONES:

- ¿ DOS (2) CAJONES DE 8CM DE ALTURA EN SUS 4 LADOS (+/-4CM)
- ¿ DOS (2) CAJONES DE 12CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/-4CM)
- ¿ UN (1) CAJON DE 24CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/-4 CM)

Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 5.2      Literal: A04      Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que las tolerancias dimensionales establecidas en la característica técnica aseguran una estandarización en la capacidad y organización interna del coche de paro, lo cual es fundamental para la rápida localización y extracción de insumos durante situaciones críticas. Así mismo, se indica también que ampliar la tolerancia a +/- 4 cm compromete la uniformidad del diseño y puede afectar la compatibilidad con bandejas, divisores u otros accesorios, además de generar inconsistencias entre unidades ofertadas. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20611300701	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	MEDICAL HEALTHCARE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	14:37:29

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En la especificación técnica del numeral B03 PANTALLA TAMAÑO DE 8.3' O MENOR COLOR LCD Se solicita la ampliación del rango de tolerancia del tamaño de la pantalla con el objetivo de facilitar la participación de un mayor número de proveedores, considerando equipos que, aunque superen ligeramente el tamaño indicado, siguen siendo funcionales, portátiles y adecuados para el uso previsto.

En ese sentido, se tiene que considerar el principio de libre concurrencia y competencia, el principio de eficiencia, el principio de vigencia tecnológica y el principio de equidad que fomentan y garantizan la mayor participación de postores; por lo que, en función de lo señalado, solicitamos modificar el numeral señalado en los siguientes términos:

B03 PANTALLA TAMAÑO DE 8.3' (+/-1 PULGADA) O MENOR COLOR LCD

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.2 Literal: B03 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica lo siguiente

Se aclara al postor que a fin de promover una mayor pluralidad de postores y entendiendo que la ampliación de la especificación no afecta el funcionamiento ni desempeño del equipo se ampliará la especificación de la siguiente manera:

B03 PANTALLA TAMAÑO DE 8.3' O MAYOR COLOR LCD."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 03 REALIZADA POR LA EMPRESA INVERSIONES MEDICAL HEALTHCARE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA

B03 PANTALLA TAMAÑO DE 8.3' O MAYOR COLOR LCD."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 4**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 1.9., Página 14, refiere:

'1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregaran en el plazo de CUARENTA Y CINCO (45) DIAS CALENDARIOS, contabilizados a partir de la firma de contrato en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación'

- OBSERVACIÓN:

Ya que se otorga 20 puntos por entrega "de 40 hasta 50 días calendario" un mejor plazo de entrega sin puntaje sería de 60 días calendario. En ese sentido, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregaran en el plazo de SESENTA (60) DIAS CALENDARIOS, contabilizados a partir de la firma de contrato en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación'

**Acápite de las bases : Sección:** Especifico      **Numeral:** 1.9.      **Literal:** N/A      **Página:** 14

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que existe un error al momento de consignar el puntaje, el plazo de entrega máximo es de 45 días según se inicia en el folio 22 de las bases estandar, por tal motivo se modificará el puntaje de la siguiente manera:

B . P L A Z O D E E N T R E G A

De 25 hasta 34 días calendario: 20 puntos. De 35

hasta 44 días calendario: 10 puntos."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO IV. LITERAL B. PLAZO DE ENTREGA - MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 04 REALIZADA POR LA EMPRESA CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.

B. PLAZO DE ENTREGA De

25 hasta 34 días calendario: 20 puntos. De 35

hasta 44 días calendario: 10 puntos. "



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 5**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal A02, Página 21, refiere:

'A02 ASA DE ACERO INOXIDABLE INCORPORADA EN TRES LADOS QUE PERMITEN UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR'

**- OBSERVACIÓN:**

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'A02 ASA DE ACERO INOXIDABLE O ABS QUE PERMITA LA FÁCIL MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR'

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 5.2.    **Literal:** A02    **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que una asa fabricado en acero inoxidable garantiza alta resistencia a la corrosión, facilidad de limpieza y durabilidad frente a las exigentes condiciones hospitalarias. Así mismo, se indica también que permitir el uso de materiales ¿según el fabricante¿ podría implicar el uso de componentes de menor calidad o resistencia, afectando directamente la maniobrabilidad, la vida útil del equipo y la seguridad del operador. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal A04, Página 21, refiere:

'A04 CINCO (05) CAJONES COMO MÍNMO : MATERIAL POLIMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEGRADAS EN LA PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA Y MECANISMO DE CIERRE DIMENSIONES DE LOS CAJONES.

- DOS (02) CAJONES DE 8 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/-1 CM)
- DOS (02) CAJONES DE 12 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 1 CM)
- UN (01) CAJÓN DE 24 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 1 CM)'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'A04 CINCO (05) CAJONES COMO MÍNMO : MATERIAL POLIMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEGRADAS EN LA PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA Y MECANISMO DE CIERRE DIMENSIONES DE LOS CAJONES.

- DOS (02) CAJONES DE 8 CM DE ALTURA (+/- 4 CM)
- DOS (02) CAJONES DE 12 CM DE ALTURA (+/- 4 CM)
- UN (01) CAJÓN DE 24 CM DE ALTURA (+/- 4 CM)'

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.2. Literal: A04 Página: 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor ue ampliar la tolerancia dimensional a mantiene la funcionalidad del coche de paro, permitiendo una ligera variación que no compromete la capacidad de almacenamiento ni la organización interna del equipo. Así mismo, se indica también que esta modificación favorece una mayor pluralidad de postores al permitir la participación de más fabricantes sin afectar los requerimientos técnicos esenciales del producto. Por tal motivo se modifica de la siguiente manera:

A04:

- DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)
- DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA (+/- 2CM)
- UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 44 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A04:

- DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)
- DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA (+/- 2CM)
- UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)"



Entidad convocante :	HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO
Nomenclatura :	LP-SM-6-2025-HNDM-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

---



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 7**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal A08, Página 21, refiere:

'A08 COMPARTIMIENTO PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

Se solicita suprimir este punto ya que el punto A11 ya se solicita UN PORTA ASPIRADOR DE SECRECIONES

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico        **Numeral:** 5.2.                      **Literal:** A08                      **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, es correcta su apreciación y se ha duplicado la característica técnica A08 en A11, por tal motivo se deberá suprimir la característica técnica A11."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 07 REALIZADA POR LA EMPRESA CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.

SE SUPRIME LA CARACTERÍSTICA TÉCNICA A11."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 8**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal A10, Página 21, refiere:

'A10 DOS (02) TACHO PARA BASURA CON TAPA'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'A10 UN (01) TACHO PARA BASURA CON TAPA COMO MÍNIMO'

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 5.2.    **Literal:** A10    **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el requerimiento de dos tachos para basura con tapa permite una adecuada segregación de residuos hospitalarios, especialmente cuando se requiere separar desechos comunes de los biocontaminados según normativa sanitaria vigente. Así mismo, se indica también que contar con dos tachos favorece la operatividad y eficiencia del personal de salud durante una emergencia, al evitar traslados innecesarios para el desecho inmediato de materiales contaminados o descartables. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 9**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal B05, Página 21, refiere:

'B05 DESFIBRILACIÓN: ONDA BIFÁSICA HASTA 360 J.'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'B05 DESFIBRILACIÓN: ONDA BIFÁSICA HASTA 200 J O MAYOR.'

**Acápite de las bases : Sección:** Especifico      **Numeral:** 5.2.      **Literal:** B05      **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el rango de energía solicitado inicialmente asegura una mayor capacidad funcional del equipo, permitiendo su uso en pacientes que requieran niveles más altos de energía, como en casos de fibrilaciones ventriculares resistentes. Así mismo, se indica también que reducir el nivel de energía puede restringir el rango terapéutico del desfibrilador, lo cual podría limitar su eficacia en situaciones críticas donde se necesite una descarga de mayor energía. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 10**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal B06, Página 21, refiere:

'B06 DESFIBRILACIÓN: MODO MANUAL, TIEMPO DE CARGA MENOR O IGUAL A 6 SEGUNDOS A CARGA DE 350 J.'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

**Acápite de las bases : Sección:** Especifico      **Numeral:** 5.2.      **Literal:** B06      **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el tiempo de carga solicitado inicialmente garantiza una respuesta rápida del desfibrilador en situaciones críticas, donde cada segundo es vital para la reanimación efectiva del paciente. Así mismo, se indica también que reducir la energía de referencia representa una menor capacidad funcional del equipo, lo cual podría afectar la eficacia de la desfibrilación en emergencias de alta complejidad. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 11**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal B15, Página 21, refiere:

'B15 MARCA PASOS: FRECUENCIAS DE PULSO DE 35 PPM O MENOS A 180 PPM A MÁS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 PPM.'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'B15 MARCA PASOS: FRECUENCIAS DE PULSO DE 35 PPM O MENOS A 180 PPM A MÁS.'

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 5.2.    **Literal:** B15    **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la posibilidad de ajustar la frecuencia del marcapasos en pasos de 5 ppm permite una programación más precisa y personalizada del tratamiento, lo cual es fundamental para adaptarse a las necesidades clínicas específicas de cada paciente. Así mismo, se indica también que omitir el detalle del incremento de la frecuencia reduce la capacidad de control del dispositivo, afectando la precisión terapéutica y representando una menor capacidad de medición clínica frente a la especificación inicialmente solicitada.. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 12**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal B12, Página 21, refiere:

'B12 ELECTROCARDIOGRAMA: LECTURA DE LA FRECUENCIA CARDIACA ENTRE 20 LPM O MENOS A 340 LPM O MAYOR.'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'B12 ELECTROCARDIOGRAMA: LECTURA DE LA FRECUENCIA CARDIACA ENTRE 20 LPM O MENOS A 300 LPM O MAYOR.'

**Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 5.2.      Literal: B12      Página: 21**

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la capacidad de lectura de frecuencia cardíaca solicitada permite al desfibrilador detectar arritmias extremadamente rápidas, como las taquicardias ventriculares severas, que pueden presentarse en escenarios clínicos críticos. Así mismo, se indica también que reducir el rango superior de medición representa una menor capacidad de medición clínica, lo cual podría restringir la precisión diagnóstica del equipo en pacientes con condiciones cardíacas graves que requieren monitoreo exacto en todo el espectro de frecuencias posibles. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 13**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal B16, Página 21, refiere:

'B16 MARCA PASOS: PULSO DE CORRIENTE DE 5 A 200 MA O MÁS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 MA.'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'B16 MARCA PASOS: PULSO DE CORRIENTE DE 5 A 140 MA O MÁS.'

**Acápíte de las bases : Sección:** Especifico      **Numeral:** 5.2.      **Literal:** B16      **Página:** 21

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el rango de pulso de corriente solicitado es necesario para garantizar una adecuada captura miocárdica en pacientes con alta impedancia torácica o condiciones clínicas que requieren mayor energía para lograr estimulación efectiva. Así mismo, se indica también que reducir el límite superior representa una menor capacidad terapéutica, lo cual puede limitar el uso del equipo en situaciones críticas donde se necesita una mayor intensidad de corriente para asegurar la eficacia del marcapaso transcutáneo. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20603355289	Fecha de envío :	24/04/2025
Nombre o Razón social :	CPB MEDICAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CPB MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	14:51:19

**Observación: Nro. 14**

**Consulta/Observación:**

En las Bases Administrativas, Numeral 5.2., Literal B19, Página 21, refiere:

'B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN: 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y MODO MONITORIZACIÓN: 6 HORAS O MÁS.'

- OBSERVACIÓN:

A fin de fomentar mayor participación de postores en el proceso y en aras que la Entidad pueda recibir nuestra oferta, se solicita al Comité de Selección modificar este párrafo, debiendo decir:

'B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN: 100 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y MODO MONITORIZACIÓN: 4 HORAS O MÁS.'

**Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 5.2.      Literal: B19      Página: 21**

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

Ley de Contrataciones del Estado / Artículo 2 / Literal e) Competencia y f) Eficacia y Eficiencia

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el requerimiento de la especificación B19 garantiza la operatividad continua del desfibrilador en situaciones de alta demanda, como traslados prolongados, emergencias múltiples o eventos sin acceso inmediato a fuentes de energía externas. Así mismo, se indica también que reducir esta capacidad representa una disminución significativa en la autonomía funcional del equipo, lo cual puede comprometer su disponibilidad y desempeño en escenarios clínicos críticos. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

tem: Coche de Paro.

Solicitan:

A02: Asa de acero inoxidable incorporada en tres lado sque permiten una gran maniobrabilidad reduciendo el esfuerzo del operador .

Teniendo en cuenta que existen modelos funcionales que incorporan un solo asa ergonómica en lugar de tres, sin comprometer la maniobrabilidad ni la eficiencia en su uso clínico, se sugiere flexibilizar este requerimiento. Además, no contar con asas en acero inoxidable no afecta directamente la funcionalidad del equipo, siempre que se garantice la resistencia, facilidad de limpieza y desplazamiento.  
Por ello, se sugiere reformular el requerimiento de la siguiente manera:

A02: Asa resistente incorporada en un lado o mas lados, que permita una adecuada manoobrabilidad del equipo

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la incorporación de asas de acero inoxidable en tres lados garantiza una maniobrabilidad superior desde cualquier ángulo, lo cual es especialmente importante en situaciones de emergencia donde la rapidez y facilidad de movimiento del coche de paro son críticas. Así mismo, se indica también que reemplazar esta exigencia por asas ¿en un lado o más lados¿ representa una reducción en la funcionalidad y versatilidad del equipo, implicando una menor calidad en comparación con la especificación inicial. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

A04: Cinco (5) cajones como mínimo: Material polímero, bordes redondeados y asas integradas en la parte frontal para el agarre, con superficie de fácil limpieza y mecanismo de cierre.

Dimensiones de los cajones:

- Dos (2) cajones de 8 cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1 cm).
- Dos (2) cajones de 12 cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1 cm).
- Un (1) cajón de 24 cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1 cm ).

Considerando la variedad de modelos de coches de paro disponibles en el mercado, se solicita permitir configuraciones equivalentes que mantengan la funcionalidad y capacidad de almacenamiento requerida

Para ello, se sugiere reformular el requerimiento de la siguiente manera:

A04: Cinco (5) cajones como mínimo: Material polímero, bordes redondeados y asas integradas en la parte frontal para el agarre, con superficie de fácil limpieza y mecanismo de cierre.

Dimensiones de los cajones:

- Dos (02) o Tres (3) cajones pequeños.
- Un (1) o Dos (02) cajones mediano .
- Un (1) cajón grande.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación inicial establece claramente la cantidad y dimensiones de los cajones, lo cual garantiza una organización estandarizada de los insumos médicos y una rápida accesibilidad durante emergencias, características esenciales para la eficiencia operativa del coche de paro. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor introduce ambigüedad en cuanto a la cantidad y clasificación de los cajones, sin ofrecer una mejora funcional o técnica respecto a lo solicitado, comprometiendo la uniformidad y la comparabilidad entre ofertas. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

A05: Con cuatro ruedas omnidireccionales, con un diametro no menor de 125 mm ni mayor de 150 mm, dos de ellas con freno y dos antiestáticas

En la práctica clínica, lo más importante es que las ruedas sean de grado médico, lo cual garantiza un desplazamiento fluido, seguro y compatible para uso hospitalario, incluyendo resistencia a desinfectantes y materiales adecuados para uso sanitario. Además, establecer un rango de diámetro podría excluir modelos funcionales que, pese a tener ligeras variaciones, cumplen eficientemente con los requisitos de maniobrabilidad y estabilidad. Para ello, se sugiere reformular el requerimiento de la siguiente manera:

A05: Con cuatro ruedas omnidireccionales de grado médico, dos de ellas con freno

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, el diámetro de las ruedas asegura una adecuada estabilidad y facilidad de desplazamiento del coche de paro en distintos tipos de superficie dentro del entorno hospitalario. Así mismo, se indica también que se elimina la exigencia de que dos ruedas sean antiestáticas, con el fin de permitir una mayor pluralidad de postores sin comprometer la funcionalidad esencial del equipo. Se modifica de la siguiente manera: A05 CON CUATRO RUEDAS OMNIDIRECCIONALES, CON UN DIAMETRO NO MENOR DE 125 MM NI MAYOR DE 150 MM, DOS DE ELLAS CON FRENO."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 17 REALIZADA POR LA EMPRESA COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C

A05 CON CUATRO RUEDAS OMNIDIRECCIONALES, CON UN DIAMETRO NO MENOR DE 125 MM NI MAYOR DE 150 MM, DOS DE ELLAS CON FRENO."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

A07: Soporte porta-suero de altura ajustable, fabricado en barra de acero inoxidable

Si bien el acero inoxidable es un material ampliamente utilizado en entornos hospitalarios por sus resistencia a la corrosión y facilidad de limpieza, no es el único material que cumplen con este requisito. Actualmente existen otras opciones de materiales resistentes, durables y compatibles con normas hospitalarias que permiten mantener la funcionalidad, seguridad y facilidad de desinfección del equipo.

Se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

A07: Soporte porta-suero de altura ajustable, fabricado con material resistente.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, el soporte porta-suero fabricado con material resistente, siempre que garantice estabilidad y durabilidad, cumple con la misma función clínica que el fabricado en acero inoxidable, permitiendo su uso seguro en procedimientos médicos. Así mismo, se indica también que esta modificación promueve una mayor pluralidad de postores al no restringir innecesariamente el material de fabricación, siempre que se mantengan los estándares de calidad y resistencia requeridos para el entorno hospitalario. Se modifica de la siguiente manera:  
A07 SOPORTE PORTA-SUERO DE ALTURA AJUSTABLE, FABRICADO CON MATERIAL RESISTENTE."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 18 REALIZADA POR LA EMPRESA COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C

A07 SOPORTE PORTA-SUERO DE ALTURA AJUSTABLE, FABRICADO CON MATERIAL RESISTENTE."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

A09: Soporte posterior para tanque de oxígeno tipo E con correas de sujección

Si bien la ubicación posterior del soporte para tanque de oxígeno es utilizado por algunos fabricantes, pero no es estrictamente necesaria para garantizar su funcionalidad y seguridad. Existen diseños que permiten ubicar el soporte en otras partes del equipo sin afectar la accesibilidad ni la estabilidad del tanque. Restringir la ubicación únicamente a la parte posterior podría limitar innecesariamente la oferta de modelos técnicamente viables que cumplen con los fines clínicos esperados.

Se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

A09: Soporte posterior o lateral para tanque de oxígeno tipo E con correas de sujección.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el soporte posterior para el balón de oxígeno con correas de sujección garantiza una distribución equilibrada del peso y una maniobrabilidad adecuada del coche de paro, evitando interferencias laterales que podrían dificultar su desplazamiento en pasillos estrechos o áreas congestionadas. Así mismo, se indica también que permitir la ubicación lateral del soporte podría aumentar el riesgo de impactos accidentales, afectando la seguridad del personal y del paciente durante su uso en situaciones críticas. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

A10: Dos (02) tacho para basura con tapa

Dependiendo del diseño del equipo, algunos modelos integran un solo tacho de mayor capacidad, lo que permite una adecuada gestión de residuos sin comprometer la funcionalidad ni la operatividad del coche de paro.  
Se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

A10: Mínimo un (01) tacho para basura con tapa

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el el requerimiento de dos tachos para basura con tapa permite una adecuada segregación de residuos hospitalarios, especialmente cuando se requiere separar desechos comunes de los biocontaminados según normativa sanitaria vigente. Así mismo, se indica también que contar con dos tachos favorece la operatividad y eficiencia del personal de salud durante una emergencia, al evitar traslados innecesarios para el desecho inmediato de materiales contaminados o descartables.. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B02: Visualización del valor numerico de la energía seleccionada y liberada.

En la práctica clínica, la energía seleccionada y la energía liberada suelen ser prácticamente equivalentes, ya que los desfibriladores modernos presentan una mínima variación entre ambos valores. Por ello, la visualización de solo uno de estos parámetros es suficiente para garantizar un monitoreo seguro y efectivo. Además, existen equipos en el mercado que muestran uno de estos valores, sin afectar su desempeño.

Se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

B02: Visualización del valor numérico de la energía seleccionada o energia liberada.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la visualización de la energía seleccionada y la energía liberada permite verificar que el equipo ha entregado efectivamente la dosis energética programada, lo cual es esencial para la seguridad del paciente. Así mismo, se indica también que omitir la visualización de alguno de estos valores limita la capacidad del personal clínico para identificar posibles fallos en la administración del tratamiento, comprometiendo la trazabilidad y eficacia del procedimiento de desfibrilación. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B06: Desfibrilación: Modo manual , tiempo de carga menor o igual a 6 segundos a carga de 360J

El tiempo de carga puede variar ligeramente dependiendo del diseño del equipo y la tecnología interna de almacenamiento y descarga de energía. Un tiempo de carga de hasta 8 segundos sigue siendo clínicamente aceptable y no compromete la eficacia de la desfibrilación ni la atención del paciente, especialmente considerando que algunos equipos priorizan la estabilidad energética o la seguridad del usuario en este proceso.

Por ello, se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

B06: Desfibrilación: Modo manual, tiempo de carga menor o igual a 8 segundos a carga de 360J

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el tiempo de carga solicitado inicialmente garantiza una respuesta rápida del desfibrilador en situaciones críticas, donde cada segundo es vital para la reanimación efectiva del paciente. Así mismo, se indica también que extender el tiempo de carga para la carga máxima representa una reducción en la capacidad funcional del equipo, ya que retrasa la administración de la descarga eléctrica en situaciones de emergencia donde cada segundo es crucial para la supervivencia del paciente. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B10: Capacidad para pruebas automáticas para su correcto funcionamiento e impresión de informe

Si bien la impresión de informes puede ser útil para el registro físico de las pruebas realizadas, esta funcionalidad no siempre es indispensable. Muchos equipos modernos permiten almacenar electrónicamente estos reportes o visualizarlos en pantalla, lo cual reduce el consumo de insumos y simplifica el mantenimiento. Además, hacer obligatoria la impresión puede limitar la oferta a modelos con impresora integrada, cuando existen alternativas igual de confiables sin esta función.

Por ello, se recomienda reformuar el requerimiento de la siguiente manera:

B10: Capacidad para pruebas automáticas para su correcto funcionamiento. Opcional: con impresión de informe

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la impresión del informe del estado de las pruebas de funcionamiento es un requerimiento esencial que permite documentar y evidenciar el correcto funcionamiento del desfibrilador, facilitando la trazabilidad del estado de funcionamiento del desfibrilador. Así mismo, se indica también que considerar la impresión como una característica opcional reduce la capacidad del equipo para generar registros físicos verificables, lo cual puede comprometer la gestión de calidad y la seguridad operativa del desfibrilador. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B12: Electrocardiograma: Lectura de frecuencia cardiaca entre 20 LPM o menos a 340 LPM o mayor

Se sugiere ajustar el rango de lectura de frecuencia cardíaca a 30 LPM o menos a 300 LPM o más, ya que estos valores son clínicamente adecuados para la detección de bradicardias severas y taquiarritmias, y además se alinean con las especificaciones técnicas de la mayoría de desfibriladores modernos disponibles en el mercado. Esta modificación permite mantener la funcionalidad diagnóstica del equipo sin restringir innecesariamente la oferta de modelos compatibles.

B12: Electrocardiograma: Lectura de frecuencia cardiaca entre 30 LPM o menos a 300 LPM o mayor.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la capacidad de lectura de frecuencia cardíaca solicitada permite al desfibrilador detectar arritmias extremadamente rápidas, como las taquicardias ventriculares severas, que pueden presentarse en escenarios clínicos críticos. Así mismo, se indica también que reducir el rango superior de medición representa una menor capacidad de medición clínica, lo cual podría restringir la precisión diagnóstica del equipo en pacientes con condiciones cardíacas graves que requieren monitoreo exacto en todo el espectro de frecuencias posibles. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B15: Marca pasos: Frecuencia de pulso de 35 PPM o menos a 180 PPM a más ajustable en pasos de 5 PPM.

Se sugiere ajustar el valor superior del rango de frecuencia a 170 PPM o más, ya que valores por encima rara vez son requeridos en la práctica clínica y su exigencia podría limitar innecesariamente la oferta de equipos compatibles. Además, establecer como opcional la exigencia de ajuste en pasos de 6 PPM permitiría considerar modelos con configuraciones distintas, pero igualmente funcionales, ampliando así la disponibilidad de equipos en el mercado. Por ello, se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

B15: Marca pasos: Frecuencia de pulso de 35 PPM o menos a 170 PPM a más, ajustable en pasos segun diseño de fabrica.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor quemantener el rango de frecuencia solicitado inicialmente es fundamental para cubrir un mayor espectro de necesidades clínicas, especialmente en pacientes que requieren estimulación a frecuencias más altas en situaciones de emergencia o bradicardias severas. Así mismo, se indica también que ajustar los pasos de incremento según diseño de fábrica, en lugar de lo solicitado, limita la precisión en la programación del ritmo cardíaco, lo cual puede comprometer la personalización del tratamiento y reducir la efectividad terapéutica del equipo. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B16: Marca pasos: Pulso de corriente de 5 a 200 mA o más ajustable en pasos de 5 mA

Considerando que algunos equipos cuentan con sistemas de ajuste diferentes al incremento fijo de 5 mA, como escalas variables o configuraciones automáticas, exigir exclusivamente este tipo de ajuste puede limitar la oferta de equipos técnicamente adecuados. Además, estos sistemas alternativos también cumplen con los requerimientos clínicos sin afectar la eficacia ni seguridad del tratamiento.

Por ello, se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

B16: Marca pasos: Pulso de corriente de 5 a 200 mA o más, ajustable en pasos según diseño de fabrica.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la posibilidad de ajustar el pulso de corriente en pasos de 5 mA permite una dosificación precisa de la estimulación eléctrica, lo cual es esencial para alcanzar un umbral de captura efectivo sin generar incomodidad innecesaria al paciente. Así mismo, se indica también que permitir ajustes según el diseño de cada fabricante introduce variabilidad en la resolución del control de corriente, lo que puede limitar la estandarización del tratamiento y dificultar la adaptación clínica del equipo a distintos escenarios terapéuticos. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

**Consulta:** Nro. 27

**Consulta/Observación:**

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B17: Marca pasos: Duración del impulso 26ms o mayor

Considerando que una duración de impulso de 20 ms o mayor es clínicamente adecuada para lograr una estimulación efectiva del miocardio, se propone ajustar el requerimiento. Esta modificación permitiría incluir equipos que cumplen con los estándares internacionales sin limitar innecesariamente la variedad de opciones disponibles. Por ello, se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

B17: Marca pasos: Duración de impulso 20ms o mayor.

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

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

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la propuesta del postor es la misma que la especificación técnica inicial (duración del impulso 20 ms o mayor) por lo que no se acogerá la observación presentada. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

**Consulta: Nro. 28**

**Consulta/Observación:**

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

B19: Batería recargable incorporada: Para modo de desfibrilación, 250 descargas a máxima energía y modo monitorización 6 horas o más.

En la mayoría de entornos clínicos y hospitalarios, un rango de 100 descargas y al menos 4 horas de monitorización resulta técnicamente adecuado para garantizar una respuesta efectiva durante emergencias y traslados.

Por ello, se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

B19: Batería recargable incorporada: Para modo desfibrilación, 100 descargas o más a máxima energía y modo monitorización 4 horas o más.

**Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 3      Literal: 3.1      Página: 21**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la la especificación original garantiza una batería con alta autonomía, permitiendo hasta 250 descargas a máxima energía y/o 6 horas continuas de monitorización, lo cual es esencial para la atención sostenida en situaciones de emergencia o en entornos donde no se dispone de alimentación eléctrica continua. Así mismo, se indica también que reducir esta capacidad a menor cantidad de descargas o menos horas de monitorización disminuye significativamente la operatividad del equipo, limitando su utilidad clínica y su capacidad de respuesta prolongada ante eventos críticos. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20100262291	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	COMERC. E IND DENT TARRILLO BARBA S.A.C	Hora de envío :	09:16:01

Consulta: Nro. 29

Consulta/Observación:

Item: Coche de Paro.

Solicitan:

C02: Un (01) registrador de arreglo térmico integrado al equipo 58 mm de ancho o más

Se sugiere permitir también registradores térmicos de 50 mm de ancho o más, ya que este formato permite una adecuada visualización de los trazos ECG, parámetros numéricos y eventos clínicos relevantes, sin comprometer la interpretación médica. Además, el uso de papel de 50 mm favorece un diseño más compacto del equipo, reduce el consumo de insumos y mejora la portabilidad del desfibrilador, aspectos especialmente valorados en situaciones de emergencia y traslados.

Por ello, se recomienda reformular el requerimiento de la siguiente manera:

C02: Un (01) registrador de arreglo térmico integrado al equipo 50 mm de ancho o más.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el requerimiento inicial permite una mejor visualización y resolución de las ondas del electrocardiograma, facilitando la interpretación clínica precisa por parte del médico. Así mismo, se indica también que reducir el ancho del papel de impresión disminuye el área gráfica disponible, lo que puede comprometer la claridad de los trazados y dificultar la identificación de eventos cardíacos relevantes durante el análisis retrospectivo o en tiempo real Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20501645517	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	VITALTEC S.A.C.	Hora de envío :	15:35:43

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

En relación con los plazos de importación y entrega de este tipo de equipos, es importante considerar que la mayoría son de fabricación extranjera. Por ello, los tiempos reales de importación y traslado suelen superar los rangos especificados. De mantener las condiciones solicitadas se estaría limitando la libre participación de postores ya que solo estaría participando los postores que cuentan con stock de equipos de fabricación 2024.

De acuerdo con las recomendaciones de los fabricantes, el proceso de producción toma aproximadamente 40 días, periodo en el cual se realizan pruebas de calidad para garantizar que los equipos cumplan con los estándares requeridos. Posteriormente, el traslado, nacionalización y desaduanaje en Perú pueden tomar alrededor de 20 días adicionales, con la posibilidad de extenderse hasta 10 días más debido a factores logísticos o administrativos.

Por lo expuesto solicitamos respetuosamente al comité especial ampliar el plazo de entrega a: 70 días calendarios.

Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: CAP I      Literal: 1.9      Página: 14

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el Hospital Nacional Dos de Mayo cuenta con una necesidad urgente de adquirir los equipos materia del presente procedimiento de selección, por tal motivo ampliar el plazo de entrega perjudica a la institución en relación a su necesidad. Por tal motivo no se modifica lo solciitado. "

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20501645517	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	VITALTEC S.A.C.	Hora de envío :	15:35:43

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

Estimados miembros del comité, Solicitamos amablemente la claridad, de las especificaciones técnicas, para realizar un correcto análisis de cumplimiento y se pueda contar con una pluralidad de postores.  
De la página 21 a 22.

Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: CAP III      Literal: 5.2      Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que en las bases integradas se adjuntara de manera mas clara las características tecnicas del bien a adquirir"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20501645517	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	VITALTEC S.A.C.	Hora de envío :	15:35:43

Consulta: Nro. 32

Consulta/Observación:

Estimados, miembros del comité, en el caso de la capacitación indican que sea 10 días dentro del plazo de la entrega del bien, para poder tener mas claro en la presentación de la propuesta solicitamos que indiquen las cantidades de horas que se realizara las capacitaciones usuarias y técnicas, para así poder tener mas claro en presentar nuestra propuesta de oferta.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico      Numeral: CAP III      Literal: 5.7      Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que las horas de capacitacion seran 04 horas tanto para el personal asistencial como tecnico, que sea 10 dias como máximo posterior a la entrega del bien o una capacitacion centralizada cubriendo la totalidad del personal desginado por la entidad"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 33**

**Consulta/Observación:**

A02.- Asa de acero inoxidable incorporada en tres lados que permiten una gran maniobrabilidad reduciendo el esfuerzo del operador.

Entendemos que la intención de solicitar asas de acero inoxidable responde a la necesidad de garantizar durabilidad y resistencia a la corrosión, especialmente en entornos hospitalarios donde existe alta exposición a humedad y agentes de limpieza. No obstante, es importante señalar lo siguiente:

¿ Si bien el acero inoxidable es resistente a la oxidación, requiere cuidados especiales en su limpieza y mantenimiento para conservar sus propiedades a largo plazo. En ambientes con alto uso de desinfectantes clorados o mala ventilación, puede presentar deterioro superficial.

¿ En contraste, las asas fabricadas en polímero ABS presentan una alta resistencia a la humedad, agentes químicos y desgaste mecánico, lo que asegura una excelente conservación de sus propiedades estéticas y funcionales con un mínimo mantenimiento.

¿ Además, el polímero ABS permite una ergonomía optimizada, ya que su diseño puede adaptarse mejor a las formas anatómicas del operador, reduciendo el esfuerzo durante el traslado.

Esta modificación no compromete la funcionalidad ni los estándares de calidad del equipo solicitado, y al mismo tiempo abre la posibilidad a soluciones modernas y validadas clínicamente, como las que ofrecen marcas líderes en carros de emergencia hospitalaria

Por lo expuesto líneas arriba observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuaria el poder ampliar esta característica de la siguiente manera

A02.- Asa de acero inoxidable o de polímero ABS incorporada en tres lados que permiten una gran maniobrabilidad reduciendo el esfuerzo del operador.

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

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

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que una asa fabricado en acero inoxidable garantiza alta resistencia a la corrosión, facilidad de limpieza y durabilidad frente a las exigentes condiciones hospitalarias. Así mismo, se indica también que permitir el uso de materiales ¿según el fabricante¿ podría implicar el uso de componentes de menor calidad o resistencia, afectando directamente la maniobrabilidad, la vida útil del equipo y la seguridad del operador. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 34**

**Consulta/Observación:**

A04.- Cinco (05) cajones como mínimo: material polímero, bordes redondeados y asas integradas en la parte frontal para el agarre, con superficie de fácil limpieza y desinfección y mecanismo de cierre.

Dimensiones de los cajones:

- ¿ Dos (02) cajones de 8cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1cm)
- ¿ Dos (02) cajones de 12cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1cm)
- ¿ Un (01) cajón de 24cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1cm)

El objetivo funcional de esta especificación es asegurar una adecuada capacidad de almacenamiento y ordenamiento de insumos críticos dentro del coche de paro, especialmente en escenarios de emergencia médica.

En ese sentido, es importante destacar que el fabricante Francehopital, líder europeo en soluciones de logística clínica, ofrece una configuración de cajones que cumple e incluso optimiza la capacidad de carga:

- ¿ Dos (02) cajones de 7.6 cm de altura
- ¿ Dos (02) cajones de 15.6 cm de altura
- ¿ Un (01) cajón de 23.6 cm de altura

Esta configuración:

- ¿ Supera el volumen útil interno de la configuración solicitada.
- ¿ Cumple con el principio de equivalencia técnica.
- ¿ Conserva la ergonomía, seguridad y facilidad de limpieza exigida.
- ¿ Se ajusta a las tolerancias establecidas por la propia ficha (+/- 1 cm) y propone una ampliación razonable (+/- 2 cm) para mayor flexibilidad técnica

¿ Esta modificación permitiría la inclusión de modelos de marcas europeas de alto estándar, ampliamente utilizadas en hospitales de referencia nacional, sin comprometer los criterios funcionales, técnicos ni operativos del requerimiento. Por lo expuesto, solicitamos al comité considerar la siguiente figura:

A04.- Cinco (05) cajones como mínimo: material polímero, bordes redondeados y asas integradas en la parte frontal para el agarre, con superficie de fácil limpieza y desinfección y mecanismo de cierre.

Dimensiones de los cajones:

- ¿ Dos (02) cajones de 8 cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1 cm)
- ¿ Dos (02) cajones de 14 cm de altura en sus cuatro lados (+/- 2 cm)
- ¿ Un (01) cajón de 24 cm de altura en sus cuatro lados (+/- 1 cm)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP III Literal: A04 Página: 23

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

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor ue ampliar la tolerancia dimensional a mantiene la funcionalidad del coche de paro, permitiendo una ligera variación que no compromete la capacidad de almacenamiento ni la organización interna del equipo. Así mismo, se indica también que esta modificación favorece una mayor pluralidad de postores al permitir la participación de más fabricantes sin afectar los requerimientos técnicos esenciales del producto. Por tal motivo se modifica de la siguiente manera:

A04:

DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)  
DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA (+/- 2CM)  
UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA (+/- 2 CM) "



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Específico CAP III A04 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 44  
REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A04:

DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)  
DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA (+/- 2CM)  
UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)"



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 35**

**Consulta/Observación:**

A06.- Cajones con sistema de cierre centralizado con cerradura

La finalidad de un sistema de cierre centralizado en un coche de paro es proteger y controlar el acceso a los insumos críticos, garantizando que estos se mantengan completos, organizados y listos para su uso exclusivo en situaciones de emergencia.

Sin embargo, el uso exclusivo de cerradura con llave puede representar una limitación operativa en entornos hospitalarios, especialmente cuando:

¿ La llave se extravía o se olvida en otro turno, dificultando el acceso inmediato en una situación crítica.

¿ La necesidad de forzar la cerradura puede causar daños al equipo y demorar la atención.

¿ Se requiere un sistema de control visual de apertura, lo cual las cerraduras no permiten.

Por ello, muchas marcas reconocidas de carros de emergencia, incluyendo modelos europeos como Francehopital, incorporan un sistema de cierre centralizado con precintos de seguridad, que:

- Permiten verificar fácilmente si el carro ha sido abierto o intervenido.

- No requiere llave, evitando demoras en una emergencia.

- Mantiene el principio de trazabilidad e inviolabilidad de los insumos.

- Son de uso extendido en hospitales públicos y privados de alto nivel.

Esta opción permite la inclusión de alternativas seguras, eficientes y validadas clínicamente, evitando rigideces que puedan excluir soluciones modernas y ampliamente utilizadas.

Por lo expuesto líneas arriba observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuaria el poder permitir la oferta de coches de paro con este tipo de cierre centralizado ampliando la característica técnica a lo siguiente:

A06.- Cajones con sistema de cierre centralizado con cerradura y/o a base de precintos

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** A06    **Página:** 23

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que lel sistema de cierre de seguridad centralizado con cerradura brinda un mayor nivel de control y protección ante accesos no autorizados, lo cual es fundamental para resguardar medicamentos y materiales críticos almacenados en el coche de paro. Así mismo, se indica también que el uso de precintos, si bien permite evidenciar aperturas, no ofrece una barrera física efectiva ni un mecanismo de bloqueo real, por lo que representa una alternativa de menor seguridad frente al sistema con cerradura. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 36**

**Consulta/Observación:**

B06.- Desfibrilación: modo manual tiempo de carga menor o igual a 8 segundos a carga de 360 J

La finalidad del tiempo de carga en un desfibrilador es garantizar una respuesta rápida y eficaz frente a un evento de fibrilación ventricular o taquicardia sin pulso. En ese sentido, los principales lineamientos internacionales, como los de la American Heart Association (AHA), hacen énfasis en la pronta administración del shock eléctrico, sin establecer un requerimiento obligatorio de carga a 360 J, sino promoviendo una rápida disponibilidad a la energía clínicamente efectiva, que suele ser de 200 J bifásicos.

Además, la mayoría de fabricantes de desfibriladores clínicos avanzados trabajan con carga menor de 5 segundos a 200 J, que es la energía más usada en escenarios reales, especialmente en desfibriladores con forma de onda bifásica; la carga a 200 J en menos de 5 segundos, cumple y supera las recomendaciones clínicas de tiempo-efectividad en maniobras de reanimación.

Con el fin de fomentar la pluralidad de postores y de marcas observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuaria el poder ampliar esta característica modificándola de la siguiente manera:

B06.- Desfibrilación: modo manual tiempo de carga menor de 5 seg a 200 J y/o menor igual a 8 segundos a carga de 360 J

**Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: CAP III    Literal: B06    Página: 23**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el tiempo de carga a energía máxima es un parámetro crítico en situaciones de emergencia, ya que representa la velocidad de respuesta a mxima energía que puede requerirse para revertir arritmias graves; por tanto, es indispensable que este tiempo sea tal como se indica en la especificación inicial. Así mismo, se indica también que priorizar el tiempo de carga a 200 J no garantiza el desempeño necesario en casos que exijan la energía máxima, comprometiendo la capacidad de respuesta rápida del equipo en escenarios clínicos de alta complejidad. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 37**

**Consulta/Observación:**

B12.- Electrocardiograma: lectura de la frecuencia cardiaca entre 20 lpm o menor a 340 lpm o mayor

Fisiológicamente sabemos que, la frecuencia cardíaca rara vez supera los 220 bpm, incluso en situaciones extremas. Casos por encima de 300 bpm se consideran eventos clínicos excepcionales que difícilmente podrían identificarse de forma precisa por métodos no invasivos y automáticos, y suelen requerir confirmación clínica adicional. Extender el rango a 340 bpm puede introducir mayor susceptibilidad a ruido o artefactos en las mediciones, comprometiendo la calidad de los datos. Para mayor precisión y confiabilidad, con el rango hasta 300 bpm, se optimiza la sensibilidad del sistema en el intervalo funcional real, minimizando falsos positivos y mejorando la detección de anomalías relevantes.

Con base en lo anterior, observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuaria, la adopción formalmente del rango 20 a 300 bpm, como rango mínimo requerido. Esta decisión mantiene la funcionalidad clínica esperada, garantiza la seguridad del paciente y mejora la eficiencia del sistema. Quedando de la siguiente manera:

B12.- ELECTROCARDIOGRAMA: LECTURA DE LA FRECUENCIA CARDIACA ENTRE 20 LPM O MENOR A 300 LPM O MAYOR

Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: CAP III    Literal: B12    Página: 23

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la capacidad de lectura de frecuencia cardíaca solicitada permite al desfibrilador detectar arritmias extremadamente rápidas, como las taquicardias ventriculares severas, que pueden presentarse en escenarios clínicos críticos. Así mismo, se indica también que reducir el rango superior de medición representa una menor capacidad de medición clínica, lo cual podría restringir la precisión diagnóstica del equipo en pacientes con condiciones cardíacas graves que requieren monitoreo exacto en todo el espectro de frecuencias posibles. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 38**

**Consulta/Observación:**

B16.- Marcapasos: pulso de corriente de 5 a 200mA o mas ajustable en pasos de 5 mA

Diversos estudios clínicos y recomendaciones médicas establecen que el rango de corriente efectivo para estimulación cardíaca transcutánea se encuentra entre 40 y 100 mA, por tanto, un equipo con capacidad de entrega de hasta 150 mA cubre de manera efectiva las necesidades clínicas reales.

Un límite inferior de 0 mA permite una mayor precisión al iniciar la estimulación, lo cual es particularmente útil para pruebas, calibración, y situaciones en que se desea observar la respuesta del paciente desde una intensidad mínima. Por lo expuesto líneas arriba, observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuaria, que se reconsidere la especificación, permitiendo la participación de dispositivos que cumplan con un rango de corriente de 0 a 150 mA, en vista de que no compromete la funcionalidad y favorece la competitividad y disponibilidad de tecnologías probadas en el mercado. Quedando de la siguiente manera:

B16 MARCAPASOS: PULSO DE CORRIENTE DE 5 mA O MENOS A 150 mA O MAS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 MA

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** B16    **Página:** 23

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el rango de pulso de corriente solicitado es necesario para garantizar una adecuada captura miocárdica en pacientes con alta impedancia torácica o condiciones clínicas que requieren mayor energía para lograr estimulación efectiva. Así mismo, se indica también que reducir el límite superior representa una menor capacidad terapéutica, lo cual puede limitar el uso del equipo en situaciones críticas donde se necesita una mayor intensidad de corriente para asegurar la eficacia del marcapaso transcutáneo. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 39**

**Consulta/Observación:**

B19.- Batería recargable incorporada para modo de desfibrilación 250 descargas a máxima energía y modo monitorización 5 horas o mas

Diversas guías clínicas y estadísticas de uso en emergencias muestran que, en promedio, los eventos de desfibrilación suelen requerir entre 3 y 6 descargas por paciente, siendo altamente inusual que se superen las 20 descargas en un solo caso.

Una capacidad de 110 descargas a máxima energía (360 J) asegura un margen operativo suficiente para múltiples procedimientos sin recarga inmediata, incluso en jornadas intensivas, permitiendo una atención eficaz y segura.

La batería integrada con capacidad para 110 descargas permite un diseño más compacto y ligero, favoreciendo la portabilidad del equipo en unidades móviles, traslados intrahospitalarios y situaciones de respuesta rápida, sin comprometer su rendimiento.

La exigencia de 250 descargas podría interpretarse como una especificación restrictiva que limita la participación de equipos técnicamente válidos, sin un sustento clínico proporcional, ya que no guarda relación directa con la eficacia del dispositivo ni con la demanda real en campo.

Por lo anterior, observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuarias se permita la aceptación de equipos con batería recargable incorporada de al menos 110 descargas a 360 J, en virtud de que esta capacidad cumple con los requisitos clínicos reales, asegura la continuidad operativa en contextos de emergencia, y permite la participación de tecnologías reconocidas internacionalmente. Quedando de la siguiente manera:

B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN 110 DESCARGAS O MÁS A MÁXIMA ENERGÍA Y MODO MONITORIZACIÓN 5 HORAS O MAS

Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: CAP III      Literal: B19      Página: 23

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el requerimiento de la especificación B19 garantiza la operatividad continua del desfibrilador en situaciones de alta demanda, como traslados prolongados, emergencias múltiples o eventos sin acceso inmediato a fuentes de energía externas. Así mismo, se indica también que reducir esta capacidad representa una disminución significativa en la autonomía funcional del equipo, lo cual puede comprometer su disponibilidad y desempeño en escenarios clínicos críticos. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20521180260	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	OLIMPEX PERU S.A.C.	Hora de envío :	15:40:30

**Observación: Nro. 40**

**Consulta/Observación:**

B.- Plazo de entrega:

Evaluación:

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

De 40 hasta 50 días calendario: 20 puntos

De 51 hasta 55 días calendario: 10 puntos

OLIMPEX PERU SAC es una empresa dedicada al rubro médico, importando y comercializando equipos y mobiliario médico, con la experiencia de mas 15 años en el mercado consideramos que el plazo de entrega de 50 días es muy corto, teniendo en cuenta el tiempo de fabricación y el tiempo de importación ya que nuestros equipos son de procedencia europea.

Por lo expuesto líneas arriba observamos al comité encargado de las contrataciones en concordancia con el área usuaria el aceptar tiempos de entrega de 90 días, modificando leste factor de evaluación de la siguiente manera.

Evaluación:

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

De 40 hasta 90 días calendarios: 20 puntos

De 91 a más días calendarios: 10 puntos

**Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: CAP IV    Literal: B    Página: 48**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el Hospital Nacional Dos de Mayo cuenta con una necesidad urgente de adquirir los equipos materia del presente procedimiento de selección, por tal motivo ampliar el plazo de entrega perjudica a la institución en relación a su necesidad. Por tal motivo no se modifica lo solciitado. "

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 41

Consulta/Observación:

A01 MUEBLE FABRICADO CON COLUMNAS DE ALUMINIO O EN ACERO BASE DE ABS RESISTENTE AL IMPACTO.

Existen a nivel mundial diferentes fabricantes de coche de paro y cada uno diseñan sus equipos de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas que no comparten con los demás fabricantes, pero al final tienen la misma funcionalidad.

Actualmente, los coches de paro son fabricados en estructura principalmente de plástico ABS, lo que permite una estructura más ligera facilitando el traslado y mejorando la maniobrabilidad. Además, altamente resistentes al impacto y a los productos de desinfección.

Por lo mencionado en líneas anteriores y en aras de vigencia tecnológica, solicitamos al comité especializado y al área usuaria, pueda analizar las características y pueda considerar lo siguiente requerimiento técnico mínimo.

A01: MUEBLE FABRICADO EN POLIMERO ABS Y SUPERFICIES DE PLASTICO ABS RESISTENTES AL IMPACTO DE FACIL LIMPIEZA , CON COLUMNAS DE ALUMINIO DE ALTA CALIDAD.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la inclusión de superficies de plástico ABS resistentes al impacto y de fácil limpieza representa una mejora relevante, ya que optimiza la higiene del equipo en entornos hospitalarios, reduciendo el riesgo de infecciones nosocomiales. Así mismo, se indica también que el uso de columnas de aluminio de alta calidad garantiza una mayor durabilidad estructural y resistencia a la corrosión, lo cual mejora la vida útil del coche de paro en comparación con opciones de menor especificación. Por tal motivo se modifica de la siguiente manera:

A01 MUEBLE FABRICADO EN POLIMERO ABS Y SUPERFICIES DE PLASTICO ABS RESISTENTES AL IMPACTO DE FACIL LIMPIEZA , CON COLUMNAS DE ALUMINIO DE ALTA CALIDAD. "

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 41 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A01 MUEBLE FABRICADO EN POLIMERO ABS Y SUPERFICIES DE PLASTICO ABS RESISTENTES AL IMPACTO DE FACIL LIMPIEZA, CON COLUMNAS DE ALUMINIO DE ALTA CALIDAD."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 42

Consulta/Observación:

A02. ASA DE ACERO INOXIDABLE INCORPORADA EN TRES LADOS QUE PERMITEN UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR

La cantidad de asas solicitadas impide la libre concurrencia y participación de marcas y postores. la mayoría de fabricantes de coches de paro diseñan sus equipos con asas o manubrios de gran tamaño ubicados en ambos laterales del equipo, lo que permite un agarre cómodo y seguro durante su desplazamiento en situaciones de emergencia. también se informa que las asas fabricadas en ABS facilitan la limpieza y es altamente resistente a los desinfectantes utilizados en centros hospitalarios.

Por lo mencionado en líneas y en aras de dar mayor pluralidad de postores, solicitamos al comité especializado y al área usuaria, pueda analizar las características y pueda considerar lo siguiente requerimiento técnico mínimo.

A02: ASA DE ACERO INOXIDABLE Y/O PLASTICO ABS INCORPORADA EN DOS LADOS O MAS, QUE PERMITEN UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que una asa fabricado en acero inoxidable garantiza alta resistencia a la corrosión, facilidad de limpieza y durabilidad frente a las exigentes condiciones hospitalarias. Así mismo, se indica también que permitir el uso de materiales ¿según el fabricante¿ podría implicar el uso de componentes de menor calidad o resistencia, afectando directamente la maniobrabilidad, la vida útil del equipo y la seguridad del operador. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 43

Consulta/Observación:

A03 BANDEJA PARA COLOCAR EL DESFIBRILADOR - MONITOR

Actualmente, existen bandeja o soporte diseñados para la colocación del desfibrilador que incorporan sistemas de rotación hasta 360° y extraíbles para mejorar la maniobrabilidad durante su uso, permitiendo el reposicionamiento del desfibrilador en cualquier ángulo deseado sin la necesidad de ser desmontado.

Con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores y en aras de la vigencia tecnológicas que rigen la ley de las contrataciones del estado que ayudan a contribuir con tecnologías y métodos médicos de actualidad ¿aceptara el comité en coordinación con la parte usuaria como requerimiento técnico mínimo lo siguiente:

A03: BANDEJA O SOPORTE PARA COLOCAR EL DESFIBRILADOR, EXTRAIBLE Y GIRATORIO A 360° CON CORREAS DE SEGURIDAD

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que a fin de promover una mayor pluralidad de postores se acepta la inclusión de la opción ¿bandeja o soporte para colocar el desfibrilador¿, ya que permite flexibilidad en el diseño del coche de paro sin afectar su funcionalidad esencial. Así mismo, se indica también que no se considera necesario el resto de observaciones del postor, ya que no representan una ventaja funcional significativa frente a la especificación inicial y podrían aumentar innecesariamente la complejidad o el costo del equipo. Por tal motivo se modifica de la siguiente manera:  
A03 BANDEJA O SOPORTE PARA COLOCAR EL DESFIBRILADOR, "

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 43 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A03 BANDEJA O SOPORTE PARA COLOCAR EL DESFIBRILADOR, "



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 44

Consulta/Observación:

A04 CINCO (05) CAJONES COMO MINIMO: MATERIAL POLIMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEGRADAS EN LA PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA Y MECANISMO DE CIERRE DIMENSIONES DE LOS CAJONES.

DOS (02) CAJONES DE 8 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 1 CM)

DOS (02) CAJONES DE 12 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 1 CM) UN (01) CAJON DE 24 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 1 CM)

Lo solicitado en las especificaciones técnicas son característica exclusiva de una marca en particular y solicitarlo como requerimiento mínimo limita la pluralidad de marcas y postores, los fabricantes de coches de paro diseñan sus estructuras de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas, pero al final tienen la misma funcionabilidad y cumplen con los estándares internacionales para el almacenamiento de medicamentos y equipos para la atención de emergencias. Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera:

A04 CINCO (05) CAJONES COMO MINIMO: MATERIAL POLIMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEGRADAS EN LA PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA Y MECANISMO DE CIERRE DIMENSIONES DE LOS CAJONES.

DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 2 CM)

DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 2CM)

UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA EN SUS CUATRO LADOS (+/- 2 CM)

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor ue ampliar la tolerancia dimensional a mantiene la funcionalidad del coche de paro, permitiendo una ligera variación que no compromete la capacidad de almacenamiento ni la organización interna del equipo. Así mismo, se indica también que esta modificación favorece una mayor pluralidad de postores al permitir la participación de más fabricantes sin afectar los requerimientos técnicos esenciales del producto. Por tal motivo se modifica de la siguiente manera:

A04:

DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)

DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA (+/- 2CM)

UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA (+/- 2 CM) "

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 44 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A04:

DOS (02) CAJONES PEQUEÑOS DE 8 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)

DOS (02) CAJONES MEDIANOS DE 12 CM DE ALTURA (+/- 2CM)

UN (01) CAJON GRANDE DE 24 CM DE ALTURA (+/- 2 CM)"



Entidad convocante :	HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO
Nomenclatura :	LP-SM-6-2025-HNDM-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

---



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 45

Consulta/Observación:

A05 CON CUATRO RUEDAS OMNIDIRECCIONALES CON UN DIAMETRO NO MENOR DE 125 MM NO MAYOR DE 150 MM DOS DE ELLAS CON FRENO Y DOS ANTIESTATICAS.

Lo solicitado en las especificaciones técnicas es características exclusivas de una marca en particular, esto impide la participación de marcas y postores, ya que, no todos los fabricantes diseñan sus equipos a las mismas medidas y dimensiones. Existen coches de paro rodables que ofrecen mayor comodidad durante el desplazamiento, gracias a las ruedas dobles hospitalarias, silenciosas y antiestáticas que llevan en los coches. Por lo que brindan una mejor estabilidad y segura maniobrabilidad durante el transporte.

Por lo antes expuesto, se solicita amablemente al comité de selección en coordinación con la parte usuaria ampliar la especificación técnica con el objetivo de brindar mayor pluralidad de postores.

A05: CON CUATRO RUEDAS DOBLES OMNIDIRECCIONALES DE GRADO HOSPITALARIO SILENCIOSAS ANTIESTATICAS DE 4" CON UN DIAMETRO NO MENOR DE 100 MM DOS DE ELLAS CON FRENO DE PIE.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación técnica inicial establece un rango de diámetro mínimo para asegurar una adecuada maniobrabilidad, estabilidad y capacidad de desplazamiento en superficies hospitalarias, especialmente cuando el coche de paro se moviliza con carga completa. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor no representa una ventaja funcional y puede afectar negativamente el desempeño del equipo en términos de desplazamiento fluido y capacidad para superar pequeños desniveles o irregularidades del entorno clínico. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 46

Consulta/Observación:

A06 CAJONES CON SISTEMA DE CIERRE DE SEGURIDAD CENTRALIZADO CON CERRADURA

Es de conocimiento los sistemas de seguridad que llevan los coches de paro son de vital importancia, ya que llevan un sistema de bloqueo centralizado mediante llaves, lo cual permite restringir el acceso a los compartimientos. Asimismo, el sistema de precinto de seguridad cumple una función clave, lo que permite identificar las aperturas de los cajones no autorizados.

Con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores y en aras de la vigencia tecnológicas que rigen la ley de las contrataciones del estado que ayudan a contribuir con tecnologías y métodos médicos de actualidad ¿aceptara el comité en coordinación con la parte usuaria como requerimiento técnico mínimo lo siguiente?:

A06: CAJONES CON SISTEMA DE BLOQUEO CENTRALIZADO CON LLAVE Y SISTEMA DE PRECINTOS DE SEGURIDAD.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el sistema de cierre de seguridad centralizado con cerradura garantiza un control efectivo del acceso a los medicamentos e insumos críticos, cumpliendo con los protocolos de seguridad exigidos en entornos hospitalarios. Así mismo, se indica también que incorporar adicionalmente el uso de precintos como parte de la especificación limitaría innecesariamente la participación de otros fabricantes que cumplan con la función esencial mediante cerradura, sin aportar una ventaja funcional significativa en términos de seguridad o usabilidad. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 47

Consulta/Observación:

A07 SOPORTE PORTA SUERO DE ALTURA AJUSTABLE, FABRICADO EN BARRA DE ACERO INOXIDABLE

Debemos mencionar, los fabricantes de coches de paro diseñan sus estructuras de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas, pero al final tienen la misma funcionabilidad.  
Por lo expuesto líneas arriba y en aras de fomentar una mayor pluralidad de postores, solicitamos amablemente al comité de selección en coordinación con el área usuaria considere lo siguiente:

A07: SOPORTE PORTA SUERO TELESCOPICO DE ALTURA AJUSTABLE CON 4 GANCHOS COMO MINIMO Y ESTANTE LATERAL DESLIZABLE.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: III Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación técnica inicial establece un soporte porta-suero funcional y fabricado con material que garantiza resistencia, durabilidad y facilidad de limpieza, cumpliendo con los requerimientos básicos para su uso clínico. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor, al exigir características adicionales introduce requisitos no esenciales que podrían restringir injustificadamente la participación de otros fabricantes que ofrecen soluciones igualmente funcionales y compatibles con el entorno hospitalario. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 48

Consulta/Observación:

A08 COMPARTIMIENTO PARA ASPIRACION DE SECRECIONES

Debemos mencionar, los fabricantes de coches de paro diseñan sus estructuras de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas, pero al final tienen la misma funcionabilidad.

Por lo expuesto líneas arriba y en aras de fomentar una mayor pluralidad de postores, solicitamos amablemente al comité de selección en coordinación con el área usuaria considere lo siguiente:

A08: COMPARTIMIENTO PARA ASPIRACION DE SECRECIONES Y/O SOPORTE LATERAL EXTRAIBLE PARA ASPIRADOR CON CORREAS DE SEGURIDAD.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el área usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, con el fin de promover una mayor pluralidad de postores, se acepta la inclusión del soporte lateral como una alternativa válida al compartimiento, ya que cumple con la misma función de asegurar y facilitar el acceso al aspirador de secreciones. Por tal se modifica de la siguiente manera: A08

COMPARTIMIENTO Y/O SOPORTE LATERAL PARA ASPIRADOR DE SECRECIONES "

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

"En las Bases Administrativas se efectuarán los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 48 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A08 COMPARTIMIENTO Y/O SOPORTE LATERAL PARA ASPIRADOR DE SECRECIONES "



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 49

Consulta/Observación:

A09 SOPORTE POSTERIOR PARA TANQUE DE OXIGENO TIPO E CON CORREAS DE SUJECION

Lo solicitado en las especificaciones técnicas son característica exclusiva de una marca en particular y solicitarlo como requerimiento mínimo limita la pluralidad de marcas y postores, los fabricantes de coches de paro diseñan sus estructuras de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas, pero al final tienen la misma funcionabilidad y cumplen con los estándares internacionales para el almacenamiento de medicamentos y equipos para la atención de emergencias. Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera:

A09: SOPORTE PARA BALON DE OXIGENO CON CARREAS DE SUJECION Y EQUIPADO CON TOMACORRIENTE MULTITOMA ADOSADO AL COCHE DE PARO.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, a fin de mejorar la definición del requerimiento se ampliará la especificación considerando ¿soporte para balón de oxígeno¿ por ofrecer una mejor definición y mayor claridad en cuanto al tipo de cilindro requerido, manteniendo la funcionalidad esperada del soporte con correas de sujeción. Así mismo, se indica también que la inclusión de un tomacorriente adosado al coche de paro permite conectar equipos eléctricos como el desfibrilador o el aspirador, optimizando la operatividad del equipo durante emergencias. Por tal se modifica de la siguiente manera: A09 SOPORTE POSTERIOR PARA BALON DE OXIGENO CON CORREAS DE SUJECION Y EQUIPADO CON TOMACORRIENTE ADOSADO AL COCHE DE PARO."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 49 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

A09 SOPORTE POSTERIOR PARA BALON DE OXIGENO CON CORREAS DE SUJECION Y EQUIPADO CON TOMACORRIENTE ADOSADO AL COCHE DE PARO."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 50

Consulta/Observación:

A10 DOS (02) TACHO PARA BASURA CON TAPA

Lo solicitado en las especificaciones técnicas son característica exclusiva de una marca en particular y solicitarlo como requerimiento mínimo limita la pluralidad de marcas y postores, los fabricantes de coches de paro diseñan sus estructuras de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas, pero al final tienen la misma funcionabilidad y cumplen con los estándares internacionales para el almacenamiento de medicamentos y equipos para la atención de emergencias. Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera: A10: DOS (02) TACHOS PARA DESECHOS DE DIFERENTES COLORES CON TAPA Y CESTA GRANDE EXTRAIBLE PARA ACCESORIOS.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: III Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la inclusión de tachos de diferentes colores y una cesta grande extraíble para accesorios no representa una mejora funcional relevante respecto a lo requerido inicialmente, ya que el requerimiento base ya contempla la gestión de residuos mediante tachos con tapa, sin necesidad de especificar colores o accesorios adicionales. Así mismo, se indica también que la propuesta podría limitar la participación de otros postores al introducir características no esenciales que no están alineadas con el principio de libre concurrencia ni con los fines funcionales mínimos del equipo requerido. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

**Consulta:** Nro. 51

**Consulta/Observación:**

B05 DESFIBRILACION ONDA BIFASICA HASTA 360

En la práctica clínica, la mayoría de los desfibriladores bifásicos son eficaces con 150¿300 J. Usar 360 J puede ser excesivo en muchos casos en algunos estudios muestran que más energía no siempre equivale a mejor eficacia de desfibrilación. Lo importante es la forma de onda (bifásica vs monofásica) y no sólo la potencia.

Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera:

B05: DESFIBRILACION ONDA BIFASICA HASTA 300 J.

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

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

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

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el rango de energía solicitado inicialmente asegura una mayor capacidad funcional del equipo, permitiendo su uso en pacientes que requieran niveles más altos de energía, como en casos de fibrilaciones ventriculares resistentes. Así mismo, se indica también que reducir el nivel de energía puede restringir el rango terapéutico del desfibrilador, lo cual podría limitar su eficacia en situaciones críticas donde se necesite una descarga de mayor energía. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 52

Consulta/Observación:

B06 DESFIBRILACION MODO MANUAL TIEMPO DE CARGA MENOR O IGUAL A 6 SEGUNDOS A CARGA DE 360

La característica de un desfibrilador en cuanto a tiempo de carga máxima es de 7s o menor según la AHA, desde que se inicia la carga del desfibrilador hasta que está listo para descargar, ello se da con una batería nueva completamente cargada, considerar menos, se podría dar indicios que la característica está siendo orientada a una sola marca, en contraste consideramos que existen características significativas de mayor relevancia ya que una gran variedad de fabricantes de desfibriladores de última tecnología diseñan sus equipos biomédicos con cuidados de seguridad estrictos, por tal motivo distintos fabricantes enfatizan mucho la idea de tener 2 modos de desprendimiento de energía internamente en el equipo, puesto que si falla uno de ellos tendría como respaldo el otro modo para liberar la energía cargada que ya no se desea aplicar al paciente.

Asimismo, indicar que los niveles de selección en un desfibrilador es una característica importante puesto que permite tener mayor configuración de energía, no limitando a que la energía solo pueda ser de algunos parámetros pre-definidos, obteniendo como beneficio aplicar la energía exacta para la desfibrilación y no causar mucho daño al miocárdico. Por lo general los desfibriladores tienen como mínimo 19 niveles de energía.

Con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores y en aras de la vigencia tecnológicas que rigen la ley de las contrataciones del estado que ayudan a contribuir con tecnologías y métodos médicos de actualidad ¿aceptara el comité en coordinación con la parte usuaria como requerimiento técnico mínimo lo siguiente:

B06: DESFIBRILACION MODO MANUAL TIEMPO DE CARGA MENOR O IGUAL A 7 SEGUNDOS A CARGA DE 300J (CON 19 O MÁS VALORES DE SELECCIÓN) Y CON 2 MODOS DE DESPRENDIMIENTO DE ENERGÍA.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el tiempo de carga especificado inicialmente es un parámetro crítico para garantizar una desfibrilación oportuna en situaciones de emergencia, ya que representa la máxima energía disponible y suele utilizarse en casos de alta resistencia a la desfibrilación. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor, al limitarse a un tiempo de carga a 300 J, no cumple con la equivalencia funcional requerida, ya que omite el desempeño del equipo en su máxima capacidad energética, lo cual compromete su adecuación clínica para escenarios de alta complejidad. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 53

Consulta/Observación:

B10 CAPACIDAD PARA PRUEBAS AUTOMATICAS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO E IMPRESIÓN DE INFORME

Se sabe que en la actualidad existen desfibriladores avanzados de última tecnología que tienen un sistema automático de restauración de batería, el cual permite que las baterías tengan un tiempo de vida útil prolongado, diversos fabricantes en la actualidad diseñan esta tecnología con el objetivo de ayudar a que los consumibles (batería) tengan un cuidado ideal y permita su uso por un periodo más prologado.

Por lo expuesto en líneas anteriores y en aras de la vigencia tecnológicas que rigen la ley de las contrataciones del estado y contribuir con tecnologías y métodos médicos de actualidad ¿aceptará el comité especial en coordinación con la parte usuaria como requerimiento técnico mínimo lo siguiente:

B10: CAPACIDAD PARA PRUEBAS AUTOMATICAS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO E IMPRESIÓN DE INFORME Y/O CON FUNCIÓN DE DESCARGA PERIÓDICA DE LA BATERÍA PARA UNA RESTAURACIÓN DE LA MISMA Y BRINDARLE UN TIEMPO DE VIDA ÚTIL MAYOR.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación inicial exige explícitamente la realización de pruebas de funcionamiento al desfibrilador con capacidad de impresión del informe, lo cual es esencial para la verificación documentada del correcto funcionamiento del equipo en cumplimiento con los protocolos de verificación del equipo. Así mismo, se indica también que la función adicional propuesta de descarga periódica de la batería, aunque beneficiosa, no reemplaza ni es equivalente al requerimiento de pruebas automáticas diagnósticas del sistema completo ni a la impresión del informe correspondiente, por lo que no cumple con el alcance funcional solicitado. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 54

Consulta/Observación:

B12 ELECTROCARDIOGRAMA: LECTURA DE LA FRECUENCIA CARDIACA ENTRE 20 LPM O MENOS A 340 LPM O MAYOR.

Existen al nivel mundial diferentes fabricantes de desfibriladores y cada uno diseñan sus equipos de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas que no comparten con los demás fabricantes, pero que al final tienen la misma funcionalidad, dicha característica colocada en algún proceso de licitación limita la participación de varios postores, no permitiendo la libre competencia.

Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera:

B12: ELECTROCARDIOGRAMA: LECTURA DE LA FRECUENCIA CARDIACA ENTRE 15 LPM(BPM) O MENOS A 300 LPM(BPM) O MAYOR

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la capacidad de lectura de frecuencia cardíaca solicitada permite al desfibrilador detectar arritmias extremadamente rápidas, como las taquicardias ventriculares severas, que pueden presentarse en escenarios clínicos críticos. Así mismo, se indica también que reducir el rango superior de medición representa una menor capacidad de medición clínica, lo cual podría restringir la precisión diagnóstica del equipo en pacientes con condiciones cardíacas graves que requieren monitoreo exacto en todo el espectro de frecuencias posibles. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 55

Consulta/Observación:

B15 MARCA PASOS: FRECUENCIA DE PULSO DE 36 PPM O MENOS A 180 PPM A MAS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 PPM

Existen al nivel mundial diferentes fabricantes de desfibriladores y cada uno diseñan sus equipos de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas que no comparten con los demás fabricantes, pero que al final tienen la misma funcionalidad, dicha característica colocada en algún proceso de licitación limita la participación de varios postores, no permitiendo la libre competencia.

Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera:

B15: MARCA PASOS: FRECUENCIA DE PULSO DE 36 PPM O MENOS A 180 PPM A MAS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 PPM

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que mantener el rango de frecuencia solicitado inicialmente es fundamental para cubrir un mayor espectro de necesidades clínicas, especialmente en pacientes que requieren estimulación a frecuencias más altas en situaciones de emergencia o bradicardias severas. Así mismo, se indica también que ajustar los pasos de incremento según diseño de fábrica, en lugar de lo solicitado, limita la precisión en la programación del ritmo cardíaco, lo cual puede comprometer la personalización del tratamiento y reducir la efectividad terapéutica del equipo. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 56

Consulta/Observación:

B16 MARACA PASOS: PULSO DE CORRIENTE DE 5 A 200 MA O MAS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 MM }

Existen al nivel mundial diferentes fabricantes de desfibriladores y cada uno diseñan sus equipos de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas que no comparten con los demás fabricantes, pero que al final tienen la misma funcionalidad, dicha característica colocada en algún proceso de licitación limita la participación de varios postores, no permitiendo la libre competencia.

Por los motivos antes mencionados y con el objetivo de generar mayor pluralidad de postores, podría el comité de selección en coordinación con el área usuaria, con el debido respeto modificar la característica de la siguiente manera:

B16: MARCA PASOS: PULSO DE CORRIENTE DE 5 A 200 MA O MAS AJUSTABLE EN PASOS DE 5 MM

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la unidad correcta para medir el pulso de corriente en un marcapasos transcutáneo es el miliamperio (mA), ya que es la unidad estándar utilizada en electromedicina para representar la intensidad de corriente eléctrica administrada al paciente. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 57

Consulta/Observación:

B19 BATERIA RECARGABLE E INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACION 250 DESCARGAS A MAXIMA ENERGIA MODO MONITORIZACION 6 HORAS O MAS.

Ante cualquier emergencia por fallas eléctricas es necesario tener una autonomía como mínimo de 120 minutos, puesto que en la actualidad los centros hospitalarios ya cuentan con un banco de energía o grupo eléctrico que permite que todos los equipos biomédicos funcionen con total normalidad y permite que el desfibrilador pueda seguir realizando todas las funciones como medir los signos vitales ECG o descarga eléctrica que es su función principal. Con la finalidad de fomentar la mayor participación de postores, amparados en el art. 2 de la ley de contrataciones del estado en su inciso a) libertad de concurrencia, e) competencia ¿aceptará el comité de selección en coordinación con la parte usuaria ampliar el siguiente requerimiento técnico:

B19: BATERÍA (S) RECARGABLE (S) INCORPORADA (S), CON AUTONOMÍA DE 100 A MÁS DESCARGAS DE DESFIBRILACIÓN A MÁXIMA ENERGÍA O 2 HORAS O MÁS DE MONITOREO CONTINUADO.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación original garantiza una batería con alta autonomía, permitiendo hasta 250 descargas a máxima energía y/o 6 horas continuas de monitorización, lo cual es esencial para la atención sostenida en situaciones de emergencia o en entornos donde no se dispone de alimentación eléctrica continua. Así mismo, se indica también que reducir esta capacidad a menor cantidad de descargas o menos horas de monitorización disminuye significativamente la operatividad del equipo, limitando su utilidad clínica y su capacidad de respuesta prolongada ante eventos críticos. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 58

Consulta/Observación:

C02 UN (01) REGISTRADOR DE ARREGLO O TERMICO INTEGRADO AL EQUIPO 68 MM DE ANCHO O MAS.

Existen al nivel mundial diferentes fabricantes de desfibriladores y cada uno diseñan sus equipos de acuerdo a criterios particulares y/o patentes registradas que no comparten con los demás fabricantes, pero que al final tienen la misma funcionalidad, dicha característica colocada en algún proceso de licitación limita la participación de varios postores, no permitiendo la libre competencia.

En la actualidad existen en el mercado monitores multiparámetros que cuentan con una capacidad de poder imprimir en un tamaño de papel de 57mm, lo cual hace más fácil la lectura de la información impresa en el registrador térmico, puesto que permite la impresión de 1 a 3 formas de onda de ECG, que se esté monitorizando. Así mismo se sabe que al estar ubicada en la parte frontal, la impresora se integra de manera ergonómica con el resto del dispositivo, facilitando su uso por parte del personal sin necesidad de mover o ajustar el desfibrilador durante su operación.

En aras de la vigencia tecnológicas que rigen la ley de las contrataciones del estado ¿aceptará el comité especial en coordinación con la parte usuaria como requerimiento técnico mínimo lo siguiente:

C02: UN (01) REGISTRADOR DE ARREGLO TERMICO INTEGRADO UBICADA EN LA PARTE FRONTALAL EQUIPO 57 MM DE ANCHO O MAS QUE PERMITA LA IMPRESIÓN DE MANERA SIMULTÁNEA AL MENOS TRES ONDA DE ECG.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: III Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, a fin de promover una mayor pluralidad de postores y entendiendo que una leve variación en el ancho del papel sigue cumpliendo con el requerimiento de una adecuada visualización de las ondas ECG sin comprometer la resolución del trazado. Así mismo, se indica también que la ubicación del registrador en la parte frontal y la impresión simultánea de al menos tres ondas de ECG no representan una ventaja funcional significativa frente a la especificación original, por lo que no se consideran necesarias para el cumplimiento del objetivo técnico del equipo. Por tal se modifica de la siguiente manera:

C02 UN (01) REGISTRADOR DE ARREGLO TÉRMICO INTEGRADO AL EQUIPO 57 MM DE ANCHO O MÁS"

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICASSE MODIFICA EN VIRTUD DE LA CONSULTA 58 REALIZADA POR LA EMPRESA ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

C02 UN (01) REGISTRADOR DE ARREGLO TÉRMICO INTEGRADO AL EQUIPO 57 MM DE ANCHO O MÁS"



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20610815341	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	ATOM TECHNOLOGY EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	18:37:10

Consulta: Nro. 59

Consulta/Observación:

C12 UN (01) LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA CON HOJA CURVA NRO2, NRO 3, NRO 4, MANDO TIPO C.

En la actualidad existen tecnologías que superan lo solicitado, dando con esto un beneficio importante para el usuario final contar con una vida útil de la fuente de luz led de 100,000 horas o más, con más 8,000 fibras ópticas integradas en las hojas y esterilizable en autoclavable con un mínimo de 4000 ciclos en las fibras ópticas aseguran un equipo duradero, confiable y de calidad.

Por lo expuesto líneas arriba y en aras de no contravenir con la ley que rige las contrataciones con el estado, en su inciso g) vigencia tecnológica aceptara el comité de selección como requerimiento técnico mínimo agregue lo siguiente:

C12 UN (01) LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA CON HOJA CURVA NRO2, NRO 3, NRO 4, MANGO TIPO C, AUTOCLAVABLES CON UNA VIDA UTIL DE LA FUENTE DE LUZ LED DE 100,000 HORAS, CON 8,000 FIBRAS OPTICAS ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVABLE HASTA 4000 CICLOS COMO MINIMO.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: III Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente consulta, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente consulta indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación inicial garantiza la funcionalidad básica requerida para un laringoscopio de fibra óptica sin imponer características adicionales que podrían limitar la competitividad. Así mismo, se indica también que agregar requisitos adicionales, según lo indicado por el postor, introduce condiciones más estrictas que no son indispensables para el uso clínico seguro y efectivo del equipo, reduciendo innecesariamente la participación de otros postores. Por tal motivo no se modifica lo señalado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	22:50:50

Observación: Nro. 60

Consulta/Observación:

En las bases están solicitando en los requisitos de admisión de ofertas el certificado de registro sanitario, pero no indican a que bienes específicos deben presentarse dicho registro, por tanto solicitamos al comité sÍrvase aclarar para que bienes corresponde la presentación de dicho registro a fin de presentar la oferta adecuada a su solicitud.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP II Literal: f Página: 16

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que para una mejor evaluacion, congruencia en los extremos de las bases y tener mayor pluralidad de postores, se modificara de la siguiente manera: f) Certificado de Registro Sanitario vigente emitida por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Dispositivos DIGEMID, así mismo de no contar con registro sanitario deberá presentar el listado referido a la no sujeción a registro sanitario publicado por la DIGEMID - Ultima Version. Copia Simple de la Resolución de Autorización de Registro Sanitario del Bien DESFIBRILADOR, Según lo Establecido en el D.S. 016-2011 y sus Modificatorias (Reglamento para el Registro, Control y Vigilancia Sanitaria de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios), Este documento deberá ser vigente a la fecha y expedido por la DIGEMID a nombre del proveedor que suministre el bien u otros y que describa el producto ofertado. Por otro lado, para la validación de registro sanitario en trámite, deberá presentar copia de la solicitud de reinscripción y registro del producto. (de acuerdo con lo indicado en el Capítulo III numeral 5.3 Regla-mentos Técnicos, normas metrológicas) El proveedor deberá contar con certificado de buenas practicas de almacenamiento (CPBA). En caso de consorcio solo se presentará el encargado del almacen del bien. El proveedor deberá presentar una carta de autorización del fabricante, dirigida a la entidad y mencionando el proceso de seleccion, avalando al postor y mencionando que se garantizara el servicio técnico y stock de repuestos y/o accesorios, insumos, consumibles y otros materiales por un periodo de 05 años en el territorio peruano. En el caso de Consorcios lo presentará solo el encargado de servicio post venta."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolució.n. CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA 2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 60 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C. f) Certificado de Registro Sanitario vigente emitida por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Dispositivos DIGEMID, así mismo de no contar con registro sanitario deberá presentar el listado referido a la no sujeción a registro sanitario publicado por la DIGEMID - Ultima Version. Copia Simple de la Resolución d



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	22:50:50

Observación: Nro. 61

Consulta/Observación:

Observamos que solicitan un plazo de 45 dias, al respecto dicho plazo es muy excesivo pues los coche de paro son equipos de alta rotacion y las empresas del rubro contamos con stock permanente, solicitamos al comite mejorar dicho plazo a 05 dias.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP I Literal: 1.9 Página: 14

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:  
Se aclara al postor que existe un error al momento de consignar el puntaje, el plazo de entrega máximo es de 45 días según se inicia en el folio 22 de las bases estandar. Así mismo reducir este plazo podría afectar la pluralidad de postores obtenida en los actos preparatorios. Por tal motivo se modificará el puntaje de la siguiente manera:  
B. PLAZO DE ENTREGA De 25 hasta 34 días calendario: 20 puntos.  
De 35 hasta 44 días calendario: 10 puntos."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO IV. LITERAL B. PLAZO DE ENTREGA - MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 61 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.  
B. PLAZO DE ENTREGA De 25 hasta 34 días calendario: 20 puntos.  
De 35 hasta 44 días calendario: 10 puntos."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	22:50:50

**Observación: Nro. 62**

**Consulta/Observación:**

Observamos que estan pidiendo una experiencia superior a 3 millones de soles, dicha experiencia es muy excesiva por tanto para brindarnos mayor pluralidad de postores, y permitirnos participar con nuestros productos de primera calidad, se pide al comite especial solicitar una experiencia de 1,500,000 soles.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.2    **Literal:** A    **Página:** 43

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, para poder segurar pluralidad de postores se modificará los señalado de la siguiente manera:  
Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:

Ítem 1, S/ 1,500,000.00, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 62 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:

Ítem 1, S/ 1,500,000.00, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	22:50:50

**Observación: Nro. 63**

**Consulta/Observación:**

Observamos que el personal clave están pidiendo una capacitación en fabrica o del representante en el pais, al respecto solicitamos sírvase considerar solo capacitaciones otorgadas por el fabricante ya que son las que garantizan el pleno conocimiento del equipo a adquirir.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.2    **Literal:** B.1.1    **Página:** 44

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, para tener una congruencia en todos los extremos de las bases se aceptara lo solicitado, se suprimira los bienes similares, por lo que se modificara de la siguiente manera:

Profesional: Ingeniero Biomédico y/o Electrónico y/o Mecatrónico Habilitado y colegiado el cual deberá contar con capacitación técnica de fabrica del bien ofertado, y contar con dos (02) años o más de experiencia en instalación y/o implementación y/o capacitación y/o mantenimiento de equipos biomédicos. Así mismo, deberá contar con 8 horas de capacitación técnica de fábrica, en el Coche de Paro y Desfibrilador solamente."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN B CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL B.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE B.1.1 FORMACIÓN ACADÉMICA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 63 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

Profesional: Ingeniero Biomédico y/o Electrónico y/o Mecatrónico Habilitado y colegiado el cual deberá contar con capacitación técnica de fabrica del bien ofertado, y contar con dos (02) años o más de experiencia en instalación y/o implementación y/o capacitación y/o mantenimiento de equipos biomédicos. Así mismo, deberá contar con 8 horas de capacitación técnica de fábrica, en el Coche de Paro y Desfibrilador ofertados."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	22:50:50

**Observación: Nro. 64**

**Consulta/Observación:**

Observamos que para el personal clave piden 03 anos de experiencia el cual es muy excesivo, solicitamos sirvase solicitar solamente 02 anos de experiencia con lo cual es mas que suficiente para conoce el funcionamiento de los equipos biomedicos del presente proceso de seleccion.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.2    **Literal:** B.1.1    **Página:** 44

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, para tener una congruencia en todos los extremos de las bases se aceptara lo solicitado, se suprimira los bienes similares, por lo que se modificara de la siguiente manera:

Profesional: Ingeniero Biomédico y/o Electrónico y/o Mecatrónico Habilitado y colegiado el cual deberá contar con capacitación técnica de fabrica del bien ofertado, y contar con dos (02) años o más de experiencia en instalación y/o implementación y/o capacitación y/o mantenimiento de equipos biomédicos. Así mismo, deberá contar con 8 horas de capacitación técnica de fábrica, en el Coche de Paro y Desfibrilador solamente."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN B CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL B.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE B.1.1 FORMACIÓN ACADÉMICA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 64 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

Profesional: Ingeniero Biomédico y/o Electrónico y/o Mecatrónico Habilitado y colegiado el cual deberá contar con capacitación técnica de fabrica del bien ofertado, y contar con dos (02) años o más de experiencia en instalación y/o implementación y/o capacitación y/o mantenimiento de equipos biomédicos. Así mismo, deberá contar con 8 horas de capacitación técnica de fábrica, en el Coche de Paro y Desfibrilador ofertados."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	22:50:50

Observación: Nro. 65

Consulta/Observación:

Observamos que en los documentos de admisión de ofertas no están considerando las Buenas Practicas de Almacenamiento, con lo cual se garantizara que los productos a adquirir tendrán un almacenamiento optimo según la normativa sanitaria vigente. Así mismo indicar en caso de consorcios precisar si los dos miembros deberán contar con dicho registro

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP II Literal: 2.2.1.1 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el certificado de buenas practicas de almacenamiento, ayuda asegurar que los bienes adquirir han pasado por un bune flujo de almacenamiento, el cual lo tiene empresas que altos estandares y no revendedores. Ademas con esto se podra evaluar de mejor manera la adquisicion por lo que se modificara de la siguiente manera:

f) Certificado de Registro Sanitario vigente emitida por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Dispositivos DIGEMID, así mismo de no contar con registro sanitario deberá presentar el listado referido a la no sujeción a registro sanitario publicado por la DIGEMID - Ultima Version .

Copia Simple de la Resolución de Autorización de Registro Sanitario del Bien DESFIBRILADOR, Según lo Establecido en el D.S. 016-2011 y sus Modificatorias (Reglamento para el Registro, Control y Vigilancia Sanitaria de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios),

Este documento deberá ser vigente a la fecha y expedido por la DIGEMID a nombre del proveedor que suministre el bien u otros y que describa el producto ofertado.

Por otro lado, para la validación de registro sanitario en trámite, deberá presentar copia de la solicitud de reinscripción y registro del producto. (de acuerdo con lo indicado en el Capítulo III numeral 5.3 Regla-mentos Técnicos, normas metrológicas)

El proveedor deberá contar con certificado de buenas practicas de almacenamiento (CPBA). En caso de consorcio solo se presentará el encargado del almacen del bien. El proveedor deberá presentar una carta de autorización del fabricante, dirigida a la entidad y mencionando el proceso de seleccion, avalando al postor y mencionando que se garantizara el servicio técnico y stock de repuestos y/o accesorios, insumos, consumibles y otros materiales por un periodo de 05 años en el territorio peruano. En el caso de Consorcios lo presentará solo el encargado de servicio post venta."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA 2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 65 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

f) Certificado de Registro Sanitario vigente emitida por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Dispositivos DIGEMID, así mismo de no contar con registro sanitario deberá presentar el listado referido a la no sujeción a registro sanitario publicado por la DIGEMID - Ultima Version .

Copia Simple de la Resolución d



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 66**

**Consulta/Observación:**

De la revisión de los bienes similares para la experiencia del postor en la especialidad consideramos restrictiva y arbitraria solicitar solamente experiencia en coche de paro o desfibrilador, toda vez que el coche de paro equipado tiene una diversidad de equipos que lo conforman, al respecto solicitamos sÍrvase ampliar los bienes similares a Equipos biomédicos en general.

**Acápíte de las bases : Sección:** Especifico      **Numeral:** 3.2      **Literal:** A      **Página:** 3.2

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, para una mejor evaluacion y tener mayor pluralidad de postores, se modificara de la siguiente manera:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:

Ítem 1, S/ 1,500,000.00, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. Se considera bienes similares a los siguientes: EQUIPOS BIOMÉDICOS EN GENERAL."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 62 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

**Requisitos:**

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:

Ítem 1, S/ 1,500,000.00, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. Se considera bi



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 67**

**Consulta/Observación:**

De la revisión del plazo solicitado, consideramos que siendo equipos básicos los solicitados en su requerimiento se debería aminorar el plazo solicitado. Por tanto solicitamos al comité sírvase cambiar el plazo a 10 días con lo cual podrá atender con brevedad a sus pacientes hospitalizados.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 1    **Literal:** 1.9    **Página:** 14

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que las horas de capacitacion seran 04 horas tanto para el personal asistencial como tecnico, que sea 10 dias como máximo posterior a la entrega del bien o una capacitacion centralizada cubriendo la totalidad del personal desginado por la entidad"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 68**

**Consulta/Observación:**

De la revisión del personal clave identificamos que están solicitando una capacitación en bienes iguales o similares, solicitar dicha capacitación es contraproducente pues pueden tener capacitaciones en otras marcas de productos que no oferten , no garantizando el pleno conocimiento del bien ofertado, así mismo los equipos trascendentales dentro del coche de paro con el coche de paro, el desfibrilador y el resucitador. Por tanto solicitamos al comité sírvase pedir la carta de capacitación del fabricante para el personal clave en los bienes ofertados como coche de paro, desfibrilador y resucitador. Así mismo precisar la cantidad de horas mínimas requeridas.

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.2    **Literal:** B.1.1    **Página:** 44

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, para tener una congruencia en todos los extremos de las bases se aceptara lo solicitado, se suprimira los bienne similares, por lo que se modificara de la siguiente manera:

Profesional: Ingeniero Biomédico y/o Electrónico y/o Mecatrónico Habilitado y colegiado el cual deberá contar con capacitación técnica de fabrica del bien ofertado, y contar con dos (02) años o más de experiencia en instalación y/o implementación y/o capacitación y/o mantenimiento de equipos biomédicos. Así mismo, deberá contar con 8 horas de capacitación técnica de fábrica, en el Coche de Paro y Desfibrilador solamente."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN B CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL B.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE B.1.1 FORMACIÓN ACADÉMICA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 63 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

Profesional: Ingeniero Biomédico y/o Electrónico y/o Mecatrónico Habilitado y colegiado el cual deberá contar con capacitación técnica de fabrica del bien ofertado, y contar con dos (02) años o más de experiencia en instalación y/o implementación y/o capacitación y/o mantenimiento de equipos biomédicos. Así mismo, deberá contar con 8 horas de capacitación técnica de fábrica, en el Coche de Paro y Desfibrilador ofertados."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 69**

**Consulta/Observación:**

Punto: A01

La especificación actual limita innecesariamente la oferta a fabricantes que utilizan exclusivamente columnas de aluminio o acero, cuando existen múltiples marcas reconocidas internacionalmente que utilizan otros materiales de alta resistencia estructural, tales como polímeros técnicos o aleaciones especiales, que cumplen o superan los estándares de durabilidad, estabilidad y resistencia al impacto requeridos en un coche de paro. Permitir que el tipo de material estructural pueda variar según la ingeniería de cada fabricante amplía la pluralidad de postores sin comprometer la calidad ni la seguridad del producto. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación A01:

"MUEBLE FABRICADO CON COLUMNAS D

**Acápíte de las bases : Sección:** Especifico      **Numeral:** CAPITULO 3      **Literal:** A01      **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación técnica inicial establece materiales específicos como el aluminio para las columnas, así como una base de ABS resistente al impacto, los cuales garantizan durabilidad, resistencia estructural y facilidad de desinfección en un entorno hospitalario crítico como el área de emergencias. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor resulta demasiado genérica al omitir los materiales requeridos, lo que podría comprometer la robustez y calidad del coche de paro, un equipo fundamental para la atención rápida en situaciones de reanimación. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 70**

**Consulta/Observación:**

Punto: A02

La exigencia de contar con asas en tres lados restringe la participación de múltiples fabricantes cuyos diseños ergonómicos y funcionales cumplen con los estándares de maniobrabilidad y seguridad utilizando solo dos asas estratégicamente ubicadas. La maniobrabilidad del coche de paro no depende únicamente del número de asas, sino de su posición, diseño ergonómico y calidad del rodaje. Existen modelos certificados que incorporan asas en dos lados, logrando la misma finalidad de facilitar el desplazamiento con mínimo esfuerzo por parte del operador. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación A02:

"ASA INCORPORADA EN DOS LADOS CÓMO MÍNIMO QUE PERMITEN UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR"

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 3    **Literal:** A02    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la incorporación de asas de acero inoxidable en tres lados garantiza una maniobrabilidad superior desde cualquier ángulo, lo cual es especialmente importante en situaciones de emergencia donde la rapidez y facilidad de movimiento del coche de paro son críticas. Así mismo, se indica también que reemplazar esta exigencia por asas ¿en un lado o más lados¿ representa una reducción en la funcionalidad y versatilidad del equipo, implicando una menor calidad en comparación con la especificación inicial.. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 71**

**Consulta/Observación:**

Punto: A04

La especificación actual restringe innecesariamente las dimensiones de los cajones a medidas exactas que no impactan de manera significativa en la funcionalidad general del coche de paro, ya que la distribución interna del espacio puede variar según el diseño de cada fabricante sin afectar su capacidad de almacenamiento ni la organización del material clínico. Muchos fabricantes utilizan configuraciones equivalentes, pero con alturas ligeramente diferentes, optimizadas para una mejor ergonomía y eficiencia. Al permitir que las dimensiones de los cajones se adapten a la tecnología propia de cada fabricante, se garantiza el cumplimiento de la funcionalidad requerida al tiempo que se fomenta una mayor pluralidad de postores. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación A04:

"CINCO (05) CAJONES COMO MÍNIMO: MATERIAL POLÍMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEGRADAS EN LA PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FÁCIL LIMPIEZA Y MECANISMO DE CIERRE. DIMENSIONES DE LOS CAJONES SEGÚN LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE"

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 3    **Literal:** A04    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que la especificación técnica inicial detalla dimensiones específicas para cada cajón, lo cual permite una organización estructurada y estandarizada de los insumos médicos, facilitando una respuesta rápida y eficiente en situaciones de emergencia. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor, al dejar las dimensiones a criterio de cada fabricante, no garantiza equivalencia funcional ni compatibilidad con protocolos establecidos de distribución interna de insumos, comprometiendo la uniformidad y operatividad del equipo en entornos hospitalarios.. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 72**

**Consulta/Observación:**

Punto: A06

La exigencia de un sistema de cierre exclusivamente mediante cerradura limita innecesariamente la participación de fabricantes que utilizan soluciones de seguridad igualmente efectivas, como los cintillos de seguridad, ampliamente aceptados en entornos hospitalarios. Estos permiten controlar el acceso al contenido de los cajones garantizando su inviolabilidad hasta su apertura, lo cual resulta especialmente útil en situaciones de emergencia donde el acceso rápido y controlado es crítico. Ambos sistemas cumplen con la finalidad de resguardar insumos y medicamentos de uso restringido, por lo que permitir esta alternativa favorece la pluralidad de postores sin comprometer la seguridad del equipo. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación A06:

"CAJONES CON SISTEMA DE CIERRE DE SEGURIDAD CENTRALIZADO CON CERRADURA O MEDIANTE CINTILLOS"

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 3    **Literal:** A06    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que el sistema de cierre de seguridad centralizado con cerradura brinda un mayor nivel de control y protección ante accesos no autorizados, lo cual es fundamental para resguardar medicamentos y materiales críticos almacenados en el coche de paro. Así mismo, se indica también que el uso de precintos, si bien permite evidenciar aperturas, no ofrece una barrera física efectiva ni un mecanismo de bloqueo real, por lo que representa una alternativa de menor seguridad frente al sistema con cerradura. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 73**

**Consulta/Observación:**

Punto: A08

La especificación actual restringe el uso del compartimiento a un único tipo de equipo, cuando en la práctica clínica este espacio puede ser utilizado para diversos dispositivos médicos complementarios al uso del coche de paro, como bombas de infusión, monitores o desfibriladores portátiles, según las necesidades del centro de salud. Existen múltiples diseños de fabricantes que ofrecen compartimientos versátiles con igual o mayor funcionalidad, permitiendo una mejor adaptación al flujo de trabajo clínico. Ampliar esta especificación permite mantener la finalidad de uso del compartimiento sin limitar la participación de postores que ofrecen soluciones funcionalmente equivalentes. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación A08:

"COMPARTIMIENTO PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES U OTRO EQUIPO"

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 3    **Literal:** A08    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, la especificación técnica establece la necesidad de un compartimiento específico para la aspiración de secreciones, considerando que este es un equipo indispensable en maniobras de soporte vital inmediato. Así mismo, se indica también que permitir el uso del compartimiento para ¿otro equipo¿ introduce ambigüedad en el diseño y puede comprometer la disponibilidad y accesibilidad del aspirador en situaciones de emergencia, lo cual afecta directamente la funcionalidad crítica del coche de paro. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 74**

**Consulta/Observación:**

Punto: A10

La especificación actual exige de forma obligatoria la inclusión de dos tachos para basura, lo cual excluye modelos de coche de paro que incorporan un solo tacho con capacidad adecuada y diseño optimizado para facilitar la gestión de residuos durante emergencias médicas. Diversos fabricantes reconocidos ofrecen configuraciones con un (01) solo tacho que cumple eficientemente con los requisitos de higiene y funcionalidad, permitiendo al usuario definir su distribución de residuos de acuerdo a sus protocolos internos. Esta ampliación no compromete la operatividad ni la finalidad del equipo, y permite una mayor pluralidad de postores. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación A10:

"DOS (02) Y/O UN (01) TACHO PARA BASURA CON TAPA"

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 3    **Literal:** A10    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, que el requerimiento de dos tachos para basura con tapa permite una adecuada segregación de residuos hospitalarios, especialmente cuando se requiere separar desechos comunes de los biocontaminados según normativa sanitaria vigente. Así mismo, se indica también que contar con dos tachos favorece la operatividad y eficiencia del personal de salud durante una emergencia, al evitar traslados innecesarios para el desecho inmediato de materiales contaminados o descartables. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 75**

**Consulta/Observación:**

Punto: B19

La especificación actual exige que la batería recargable incorporada permita ambos modos de funcionamiento (250 descargas a máxima energía y más de 6 horas en modo monitorización), lo cual excluye dispositivos que, por diseño eficiente y modular, optimizan la duración de la batería para uno u otro modo de uso según su aplicación clínica principal. Existen desfibriladores con baterías de alta calidad que ofrecen excelente rendimiento ya sea en número de descargas o en tiempo de monitorización, cumpliendo con la finalidad operativa y asegurando continuidad en la atención. Al permitir el cumplimiento de uno u otro de estos criterios, se amplía la participación sin afectar el desempeño clínico del equipo. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación B19:

"BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN, 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA O MODO MONITORIZACIÓN 6 HORAS A MÁS"

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 3    **Literal:** B19    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que al expresar el rendimiento de la batería en términos de cantidad de descargas a máxima energía o duración en modo de monitorización ofrece una forma más flexible y realista de cuantificar la autonomía del equipo, considerando distintos escenarios de uso clínico. Así mismo, se indica también que esta modificación promueve una mayor pluralidad de postores, ya que equipos que cumplen con uno u otro criterio sin afectar la funcionalidad esencial del desfibrilador ni comprometer su capacidad de respuesta en situaciones críticas. B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN, 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y/O MODO MONITORIZACIÓN 6 HORAS A MÁS."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 75 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.

B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN, 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y/O MODO MONITORIZACIÓN 6 HORAS A MÁS."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 76**

**Consulta/Observación:**

Con el objetivo de garantizar la operatividad y el mantenimiento adecuado del equipo durante su vida útil, recomendamos que la Entidad requiera a los postores una declaración jurada que asegure la disponibilidad de servicios técnicos, repuestos, partes y piezas originales por un periodo igual a la vida útil del equipo (según el fabricante). Esto es fundamental para garantizar la atención oportuna en caso de fallas y/o averías, tanto dentro del período de garantía como después de su vencimiento.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAPITULO 2    **Literal:** e    **Página:** 16

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara que para efectos de garantizar la adecuada atención de los equipos respecto a su mantenimiento (post venta), se acepta la modificación solicitada de la siguiente manera:"

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 76 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.

f) Certificado de Registro Sanitario vigente emitida por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Dispositivos DIGEMID, así mismo de no contar con registro sanitario deberá presentar el listado referido a la no sujeción a registro sanitario publicado por la DIGEMID - Ultima Version.  
Copia Simple de la Resolución de Autorización de Regist



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 77**

**Consulta/Observación:**

Punto E

El punto E menciona el listado de especificaciones técnicas las cuales deberán ser acreditadas por el postor. Debido a la complejidad de las especificaciones observamos que muchos puntos necesitarán de declaraciones juradas o cartas de declaración del fabricante. Por este motivo. pedimos al Comité Evaluador indicar que puntos se deben sustentar con documentación técnicas o carta, que puntos se pueden sustentar con declaración jurada, etc.

**Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAPITULO 2 Literal: e Página: 16**

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que para una mayor pluralidad de postores la carta de fabricante no tendra limites de uso. Ademas, tambien se reconsiderara los puntos a sustentar, por lo que se modificara de la siguiente manera:

e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.

El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...) Así mismo, el postor adjuntará copia de catálogos, manual de uso y operación, manual de servicio técnico, folletos originales elaborados por el fabricante, data sheet elaborado por el fabricante o brochure elaborado por el fabricante con el fin de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas.

La propuesta del postor debe indicar lo señalado en el formato, indicando claramente el número de folio(s) que sustente el cumplimiento de las especificaciones técnicas, como sustento y respaldo de la información indicada. Para el número de folio no deberá colocarse rangos de números, sino números individuales.

Para el caso de características técnicas que no se encuentren en manuales, folletos, brochure, data sheets y/o catálogos del fabricante, el postor incluirá la Carta del Fabricante del equipo ofertado para demostrar y/o sustentar dichas características

Las características técnicas que deberán acreditarse son las siguientes:

COCHE DE PARO EQUIPADO

DEL A01 HASTA A11

DEL B01 HASTA B19

DEL C01 HASTA C08"

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA 2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 77 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.

e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.

El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...) Así mismo, el postor adjuntará copia



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20556514004	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	R & M ELECTROMEDICA S.R.L.	Hora de envío :	23:03:55

**Observación: Nro. 78**

**Consulta/Observación:**

Punto: E

Limitar a un máximo de tres especificaciones técnicas las que pueden ser sustentadas mediante carta del fabricante restringe innecesariamente la participación de postores que representan marcas cuyos documentos comerciales no detallan de forma explícita todas las características exigidas, a pesar de que los equipos sí las cumplen técnicamente. La carta del fabricante es un documento oficial y válido que respalda la veracidad de las características ofertadas, por lo que eliminar esta restricción no compromete la transparencia ni la seriedad del proceso. Esta ampliación favorece una mayor pluralidad de postores sin afectar el rigor técnico de la evaluación. Según lo mencionado, pedimos al Comité Evaluador se disponga ampliar la especificación E:

"Para el caso de características técnicas que no se encuentren en manuales, folletos, brochure, data sheets o catálogos del fabricante, el postor incluirá la carta del Fabricante del equipo ofertado para demostrar o sustentar dichas características".

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** CAPITULO 2      **Literal:** e      **Página:** 16

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que para una mayor pluralidad de postores la carta de fabricante no tendra limites de uso. Ademas, tambien se reconsiderara los puntos a sustentar, por lo que se modificara de la siguiente manera:  
e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.

El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...) Así mismo, el postor adjuntará copia de catálogos, manual de uso y operación, manual de servicio técnico, folletos originales elaborados por el fabricante, data sheet elaborado por el fabricante o brochure elaborado por el fabricante con el fin de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas.

La propuesta del postor debe indicar lo señalado en el formato, indicando claramente el número de folio(s) que sustente el cumplimiento de las especificaciones técnicas, como sustento y respaldo de la información indicada. Para el número de folio no deberá colocarse rangos de números, sino números individuales.

Para el caso de características técnicas que no se encuentren en manuales, folletos, brochure, data sheets y/o catálogos del fabricante, el postor incluirá la Carta del Fabricante del equipo ofertado para demostrar y/o sustentar dichas características

Las características técnicas que deberán acreditarse son las siguientes:

COCHE DE PARO EQUIPADO  
DEL A01 HASTA A11  
DEL B01 HASTA B19  
DEL C01 HASTA C08"

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 77 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.



**Entidad convocante :** HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

**Nomenclatura :** LP-SM-6-2025-HNDM-1

**Nro. de convocatoria :** 1

**Objeto de contratación :** Bien

**Descripción del objeto :** ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

---

e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.

El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...)

Así mismo, el postor adjuntará copi



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20477671561	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	RICAF MEDICAL E.I.R.L	Hora de envío :	23:11:21

**Observación: Nro. 79**

**Consulta/Observación:**

Solicito muy amablemente al presidente del comité y miembros del comité, considerar y ampliar esta experiencia del postor y de esta forma permita, participación de pluralidad de marcas extranjeras, y participación de pluralidad de postores.

Todo esto en concordancia con: El artículo 2 de la ley de contrataciones del estado, a) libertad de concurrencia, b) igualdad de trato, c) transparencia g) vigencia tecnología.

Agregar, considerar en las bases integradas

En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 2222 (2222.. mil y 00/100 Soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** General                    **Numeral:** 3.2                    **Literal:** A                    **Página:** 45

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, dentro del marco de la ley no se ha contemplado experiencia MYPE, porque dentro de la estrategia de contratacion del valor estimado no es viable experiencia MYPE."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20477671561	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	RICAF MEDICAL E.I.R.L	Hora de envío :	23:11:21

**Observación: Nro. 80**

**Consulta/Observación:**

Solicito muy amablemente al presidente del comité y miembros del comité, considerar y ampliar esta experiencia del postor y de esta forma permita, participación de pluralidad de marcas extranjeras, y participación de pluralidad de postores.

Todo esto en concordancia con: El artículo 2 de la ley de contrataciones del estado, a) libertad de concurrencia, b) igualdad de trato, c) transparencia g) vigencia tecnología.

Dice:

Se consideran bienes similares a los siguientes: coche de paro equipado o desfibrilador

Debe decir en bases integradas:

Se consideran bienes similares a los siguientes: coche de paro equipado o desfibrilador o aspirador de secreciones, o ventilador mecánico, o monitor de signos vitales, o monitor fetal o ecógrafo.

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** General                    **Numeral:** 3.2                    **Literal:** A                    **Página:** 45

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, para una mejor evaluacion y tener mayor pluralidad de postores, se modificara de la siguiente manera:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:

Ítem 1, S/ 1,500,000.00, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del c o m p r o b a n t e      d e      p a g o ,      s e g ú n      c o r r e s p o n d a .  
Se considera bienes similares a los siguientes: EQUIPOS BIOMÉDICOS EN GENERAL."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO III. 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 62 REALIZADA POR LA EMPRESA HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.

Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:

Ítem 1, S/ 1,500,000.00, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 81**

**Consulta/Observación:**

Observamos que la especificación técnica inicial restringe innecesariamente la oferta a muebles con columnas exclusivamente de aluminio o acero, cuando en el mercado existen modelos de coche de paro fabricados con otros materiales de alta resistencia y calidad, empleados por reconocidos fabricantes internacionales, que cumplen con los mismos estándares de durabilidad, estabilidad y facilidad de limpieza exigidos para este tipo de equipamiento clínico. Limitar los materiales únicamente a aluminio o acero reduce la pluralidad de postores y puede excluir propuestas técnicamente viables y competitivas. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación A01 del siguiente modo:

A01: MUEBLE FABRICADO CON COLUMNAS DE ALUMINIO O EN ACERO O SEGÚN CADA FABRICANTE. BASE DE ABS RESISTENTE AL IMPACTO.

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** A01    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:  
Se aclara al postor que que la especificación original establece materiales que aseguran una adecuada resistencia mecánica, durabilidad y facilidad de desinfección, requerimientos esenciales para el uso continuo en ambientes hospitalarios críticos. Así mismo, se indica también que permitir que el mueble sea fabricado ¿según cada fabricante¿ introduce una ambigüedad que puede comprometer la uniformidad en la calidad del equipo ofertado, dificultando la evaluación objetiva y técnica de las propuestas. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 82**

**Consulta/Observación:**

Observamos que la exigencia de contar con asa de acero inoxidable en tres lados limita la participación de fabricantes que ofrecen modelos con diseño ergonómico optimizado, incorporando asas en dos lados, los cuales igualmente permiten una maniobrabilidad eficiente y segura, cumpliendo con la misma finalidad de reducir el esfuerzo del operador durante el traslado. Estos modelos cuentan con pruebas de funcionalidad y están presentes en múltiples instituciones de salud, garantizando un desempeño adecuado sin comprometer la operatividad. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación A02 del siguiente modo:

A02: ASA INCORPORADA EN TRES O DOS LADOS QUE PERMITEN UNA GRAN MANIOBRABILIDAD REDUCIENDO EL ESFUERZO DEL OPERADOR.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** A02    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que qla incorporación de asas de acero inoxidable en tres lados garantiza una maniobrabilidad superior desde cualquier ángulo, lo cual es especialmente importante en situaciones de emergencia donde la rapidez y facilidad de movimiento del coche de paro son críticas. Así mismo, se indica también que reemplazar esta exigencia por asas ¿en un lado o más lados¿ representa una reducción en la funcionalidad y versatilidad del equipo, implicando una menor calidad en comparación con la especificación inicial. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 83**

**Consulta/Observación:**

Observamos que la especificación técnica inicial detalla dimensiones exactas para los cajones del coche de paro, lo cual restringe la participación de fabricantes que, si bien utilizan distintas configuraciones de altura, cumplen con la funcionalidad requerida, garantizando una adecuada organización del material médico y medicamentos de emergencia. Las variaciones en las dimensiones no afectan la operatividad ni el cumplimiento de la norma técnica, ya que los diseños actuales se ajustan a estándares internacionales y a las necesidades clínicas. Esta ampliación permite mayor pluralidad de postores sin comprometer la calidad ni el propósito del equipo. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación A04 del siguiente modo:

A04: CINCO (05) CAJONES COMO MÍNIMO: MATERIAL POLÍMERO, BORDES REDONDEADOS Y ASAS INTEGRADAS EN LA PARTE FRONTAL PARA EL AGARRE, CON SUPERFICIE DE FÁCIL LIMPIEZA Y MECANISMO DE CIERRE. DIMENSIONES DE LOS CAJONES SEGÚN LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE.

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

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor el sistema de cierre de seguridad centralizado con cerradura brinda un mayor nivel de control y protección ante accesos no autorizados, lo cual es fundamental para resguardar medicamentos y materiales críticos almacenados en el coche de paro. Así mismo, se indica también que el uso de precintos, si bien permite evidenciar aperturas, no ofrece una barrera física efectiva ni un mecanismo de bloqueo real, por lo que representa una alternativa de menor seguridad frente al sistema con cerradura.. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 84**

**Consulta/Observación:**

Observamos que la especificación técnica inicial limita el sistema de cierre de seguridad únicamente al uso de cerradura, cuando existen en el mercado modelos de coche de paro que utilizan cintillos de seguridad como método eficaz y validado para garantizar la integridad del contenido, permitiendo una rápida apertura en situaciones de emergencia y evidenciando cualquier intento de manipulación previa. Este sistema es ampliamente aceptado en entornos hospitalarios, cumpliendo con los estándares de seguridad requeridos y manteniendo la trazabilidad del acceso a los insumos. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación A06 del siguiente modo:

A06: CAJONES CON SISTEMA DE CIERRE DE SEGURIDAD CENTRALIZADO CON CERRADURA O MEDIANTE CINTILLOS DE SEGURIDAD.

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

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que que la especificación técnica inicial detalla dimensiones específicas para cada cajón, lo cual permite una organización estructurada y estandarizada de los insumos médicos, facilitando una respuesta rápida y eficiente en situaciones de emergencia. Así mismo, se indica también que la propuesta del postor, al dejar las dimensiones a criterio de cada fabricante, no garantiza equivalencia funcional ni compatibilidad con protocolos establecidos de distribución interna de insumos, comprometiendo la uniformidad y operatividad del equipo en entornos hospitalarios. Por tal motivo no se modifica lo solicitado"

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 85**

**Consulta/Observación:**

Se pide a la Entidad aclara la siguiente consulta referente a la especificación A08.  
El compartimento para el aspirador puede ser una superficie ubicado en un lado del coche de paro?

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** A08    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, el requerimiento de dos tachos para basura con tapa permite una adecuada segregación de residuos hospitalarios, especialmente cuando se requiere separar desechos comunes de los biocontaminados según normativa sanitaria vigente. Así mismo, se indica también que contar con dos tachos favorece la operatividad y eficiencia del personal de salud durante una emergencia, al evitar traslados innecesarios para el desecho inmediato de materiales contaminados o descartables. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 86**

**Consulta/Observación:**

Observamos que la exigencia de contar con dos tachos para basura con tapa puede limitar la participación de fabricantes cuyos modelos incluyen un solo tacho de mayor capacidad o con compartimientos internos diferenciados que cumplen eficientemente la misma función de manejo de residuos en entornos clínicos. La cantidad de tachos no afecta la operatividad ni la funcionalidad del coche de paro, siempre que se garantice un adecuado manejo higiénico de los desechos. Esta ampliación permite incluir más opciones del mercado que mantienen la misma finalidad clínica. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación A10 del siguiente modo:

A10: DOS (02) O UN (01) TACHO PARA BASURA CON TAPA.

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** A10    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, el coche de paro debe tener un comparimiento o superficie, en cualquier lugar del coche donde se pueda colocar un aspirador de secreciones portatil. Por tal motivo no se modifica lo solicitado."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 87**

**Consulta/Observación:**

Se pide a la Entidad aclara la siguiente consulta referente a la especificación B17.  
Cual es la tolerancia aceptada para el ancho de pulso del impulso?

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** CAP III    **Literal:** B17    **Página:** 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que, que la tolerancia máxima aceptada para la duración o ancho del pulso es de 10%."

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

NO se incorporara ninguna precision y/o modificacion en las Especificaciones Tecnicas y/o Bases del procedimiento LP N°006-2025-HNDM-1



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

**Observación: Nro. 88**

**Consulta/Observación:**

Observamos que la especificación técnica inicial exige que la batería recargable incorporada cumpla simultáneamente con 250 descargas a máxima energía y más de 6 horas en modo monitorización, lo cual restringe la oferta a pocos modelos que combinan ambos parámetros de forma concurrente. En la práctica clínica, muchos desfibriladores de alta calidad están diseñados para priorizar uno de los modos según su uso previsto, garantizando igualmente un rendimiento seguro y eficiente. Permitir el cumplimiento de uno u otro parámetro amplía la pluralidad de postores sin comprometer la funcionalidad crítica del equipo. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación B19 del siguiente modo:

B19: BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN, 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y/O MODO MONITORIZACIÓN 6 HORAS A MÁS.

Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: CAP III      Literal: B19      Página: 21

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

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

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que al expresar el rendimiento de la batería en términos de cantidad de descargas a máxima energía o duración en modo de monitorización ofrece una forma más flexible y realista de cuantificar la autonomía del equipo, considerando distintos escenarios de uso clínico. Así mismo, se indica también que esta modificación promueve una mayor pluralidad de postores, ya que equipos que cumplen con uno u otro criterio sin afectar la funcionalidad esencial del desfibrilador ni comprometer su capacidad de respuesta en situaciones críticas.

B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN, 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y/O MODO MONITORIZACIÓN 6 HORAS A MÁS."

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.

CAPÍTULO III. NUMERAL 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 75 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.

B19 BATERÍA RECARGABLE INCORPORADA: PARA MODO DE DESFIBRILACIÓN, 250 DESCARGAS A MÁXIMA ENERGÍA Y/O MODO MONITORIZACIÓN 6 HORAS A MÁS."



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

Observación: Nro. 89

Consulta/Observación:

Recomendamos a los encargados de la Entidad, a fin de asegurar el buen funcionamiento del equipo durante el post-venta, solicitar que el postor asegure mediante una declaración jurada que el equipo ofrecido contará con la disponibilidad de servicios, repuestos, partes y piezas originales por un periodo mínimo de 05 años; para la atención en caso de fallas y/o averías de equipo durante el periodo de garantía y posterior al periodo de garantía. Para una mayor seguridad, consideramos que dicha declaración jurada debería estar avalada por el fabricante. Por tanto se recomienda solicitar para la admisión de ofertas una carta emitida por el fabricante avalando al proveedor para la emisión de la declaración jurada de disponibilidad de repuestos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP II Literal: 2.2.1.1 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el área usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observación indica, lo siguiente:

Se aclara que para efectos de garantizar la adecuada atención de los equipos respecto a su mantenimiento (post venta), se acepta la modificación solicitada de la siguiente manera:"

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

"En las Bases Administrativas se efectuarán los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución. CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA 2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 76 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.

f) Certificado de Registro Sanitario vigente emitida por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Dispositivos DIGEMID, así mismo de no contar con registro sanitario deberá presentar el listado referido a la no sujeción a registro sanitario publicado por la DIGEMID - Última Versión. Copia Simple de la Resolución de Autorización de Regis



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

Observación: Nro. 90

Consulta/Observación:

Observamos que el literal "E" pide sustentar con documentación las especificaciones solicitadas en la ficha técnica. Sin embargo, se aprecia que muchas especificaciones son difíciles de probar con documentación técnica por lo que pedimos a la Entidad se sirva confirmar cuales serán las especificaciones las cuales deberán sustentarse si o si con documentación técnica.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP II Literal: E Página: 16

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que para una mayor pluralidad de postores la carta de fabricante no tendra limites de uso. Ademas, tambien se reconsiderara los puntos a sustentar, por lo que se modificara de la siguiente manera:

e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.  
El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...) Así mismo, el postor adjuntará copia de catálogos, manual de uso y operación, manual de servicio técnico, folletos originales elaborados por el fabricante, data sheet elaborado por el fabricante o brochure elaborado por el fabricante con el fin de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas.

La propuesta del postor debe indicar lo señalado en el formato, indicando claramente el número de folio(s) que sustente el cumplimiento de las especificaciones técnicas, como sustento y respaldo de la información indicada. Para el número de folio no deberá colocarse rangos de números, sino números individuales.

Para el caso de características técnicas que no se encuentren en manuales, folletos, brochure, data sheets y/o catálogos del fabricante, el postor incluirá la Carta del Fabricante del equipo ofertado para demostrar y/o sustentar dichas características

Las características técnicas que deberán acreditarse son las siguientes:

COCHE DE PARO EQUIPADO  
DEL A01 HASTA A11  
DEL B01 HASTA B19  
DEL C01 HASTA C08"

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA 2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 77 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.

e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.  
El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...) Así mismo, el postor adjuntará copia



Entidad convocante : HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

Nomenclatura : LP-SM-6-2025-HNDM-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

Ruc/código :	20606042044	Fecha de envío :	25/04/2025
Nombre o Razón social :	HEALTHCARE TECHNOLOGY MANAGEMENT SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:12:04

Observación: Nro. 91

Consulta/Observación:

Observamos que la limitación a un máximo de tres especificaciones técnicas que pueden ser sustentadas mediante carta del fabricante restringe innecesariamente la participación de postores cuyos equipos cumplen plenamente con los requerimientos, pero cuyas características específicas no están siempre detalladas en la documentación comercial estándar. En muchos casos, los fabricantes ofrecen información técnica adicional a través de cartas oficiales que garantizan la veracidad de las prestaciones del equipo, por lo que eliminar esta restricción permitirá una evaluación más inclusiva y justa, fomentando mayor pluralidad de postores sin comprometer la transparencia ni la validez técnica. Por tanto, solicitamos a la Entidad considerar ampliar la especificación E del siguiente modo:

E: Para el caso de características técnicas que no se encuentren en manuales, folletos, brochure, data sheets y/o catálogos del fabricante, el postor incluirá la carta del Fabricante del equipo ofertado para demostrar y/o sustentar dichas características.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP II Literal: E Página: 16

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

"Respecto a la presente observación, con INFORME N°366-2025-OGTH-HNDM el area usuaria y el área técnica especialista se pronuncian respecto a la presente observacion indica, lo siguiente:

Se aclara al postor que para una mayor pluralidad de postores la carta de fabricante no tendra limites de uso. Ademas, tambien se reconsiderara los puntos a sustentar, por lo que se modificara de la siguiente manera:  
e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.  
El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...) Así mismo, el postor adjuntará copia de catálogos, manual de uso y operación, manual de servicio técnico, folletos originales elaborados por el fabricante, data sheet elaborado por el fabricante o brochure elaborado por el fabricante con el fin de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas.

La propuesta del postor debe indicar lo señalado en el formato, indicando claramente el número de folio(s) que sustente el cumplimiento de las especificaciones técnicas, como sustento y respaldo de la información indicada. Para el número de folio no deberá colocarse rangos de números, sino números individuales.

Para el caso de características técnicas que no se encuentren en manuales, folletos, brochure, data sheets y/o catálogos del fabricante, el postor incluirá la Carta del Fabricante del equipo ofertado para demostrar y/o sustentar dichas características

Las características técnicas que deberán acreditarse son las siguientes:

COCHE DE PARO EQUIPADO  
DEL A01 HASTA A11  
DEL B01 HASTA B19  
DEL C01 HASTA C08"

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

"En las Bases Administrativas se efectuaran los ajustes de acuerdo a lo señalado en el análisis de la presente absolución.  
CAPÍTULO II. NUMERAL 2.2 CONTENIDO DE LA OFERTA 2.2.1 DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
2.2.1.1 DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OIFERTA SE MODIFICA EN VIRTUD DE LA OBSERVACIÓN 77 REALIZADA POR LA EMPRESA R & M ELECTROMEDICA S.R.L.



**Entidad convocante :** HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

**Nomenclatura :** LP-SM-6-2025-HNDM-1

**Nro. de convocatoria :** 1

**Objeto de contratación :** Bien

**Descripción del objeto :** ADQUISICION POR OPTIMIZACION DE COCHE DE PARO - IOARR CON CUI N° 2530162

---

e) Hoja de Presentación del Equipo/ Sustento de Cumplimiento de Características Técnicas.

El postor deberá demostrar fehacientemente que el bien ofertado cumple con las especificaciones y características técnicas solicitadas, para lo cual deberá presentar el siguiente formato: (...)

Así mismo, el postor adjuntará copi