

# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACOCHA

## ACTA DE APERTURA DE OFERTAS ELECTRÓNICAS, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS Y CALIFICACIÓN:

### ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 05-2023-MDM/CS (SEGUNDA CONVOCATORIA)

En el Distrito de Marcapomacocha, a los 18 días del mes de abril del año 2024, en la Oficina de la Unidad de Logística de la Municipalidad Distrital de Marcapomacocha, a las 5.30 horas, con la presencia del Comité de Selección, designado mediante Resolución de Gerencia Municipal N°030-2024-GM/MDM, quienes están encargados de conducir y desarrollar el procedimiento de selección de **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° AS-SM-5-2023-CS/MDM-2 (SEGUNDA CONVOCATORIA)**, cuyo objeto de convocatoria es la **ADQUISICION DE AMBULANCIA RURAL TIPO II INCLUIDO EQUIPAMIENTO PARA EL PROYECTO IOARR "ADQUISICION DE AMBULANCIA RURAL; EN EL (LA) EESS MARCAPOMACOCHA - DISTRITO DE MARCAPOMACOCHA - PROVINCIA DE YAULI - DEPARTAMENTO DE JUNIN"**, con CUI N° 2576986, a fin de efectuar la ADMISIÓN, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS presentadas y CALIFICACIÓN de la oferta correspondiente según orden de prelación.

#### 1. SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

Presidente	SUSANA CAMAC YAURI	Titular	X	Dependencia:	UNIDAD DE LOGISTICA
		Suplente			
Primer Miembro	ADRIANA LEONOR RUIZ PAREDES	Titular	X	Dependencia:	EXPERTO INDEPENDIENTE
		Suplente			
Segundo Miembro	EDSON FELIX COTERA AVILA	Titular	X	Dependencia:	GERENCIA DE DESARROLLO URBANO RURAL
		Suplente			

#### 2. DETALLE DE LOS PARTICIPANTES

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCHA

2do MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
1	Proveedor con RUC	20379331042	MACROMEDICA SOCIEDAD ANONIMA	22/03/2024	Válido		22/03/2024	20379331042	🕒🔍📄
2	Proveedor con RUC	20302088565	CONVERSIONES SAN JOSE PERU S.A.C.	27/03/2024	Válido		27/03/2024	20302088565	🕒🔍📄
3	Proveedor con RUC	20524983258	METALICAS HEROI S.A.C.	23/03/2024	Válido		23/03/2024	20524983258	🕒🔍📄
4	Proveedor con RUC	20529457554	CORPORACION DACMAR S.A.C.	01/04/2024	Válido		01/04/2024	20529457554	🕒🔍📄
5	Proveedor con RUC	20537212226	PARAMEDICOS SERVICIO ASISTIDO E.I.R.L.	21/03/2024	Válido		21/03/2024	20537212226	🕒🔍📄
6	Proveedor con RUC	20545309191	CORPORACION PERUANA JADIRSA S.A.C.	23/03/2024	Válido		23/03/2024	20545309191	🕒🔍📄
7	Proveedor con RUC	20562895699	YABEJIRE CONTRATISTAS GENERALES S.A.	24/03/2024	Válido		24/03/2024	20562895699	🕒🔍📄
8	Proveedor con RUC	20565935861	IMPORTACIONES VASMED S.A.C.	11/04/2024	Válido		11/04/2024	20565935861	🕒🔍📄
9	Proveedor con RUC	20600293851	UNIDADES MOVILES Y EQUIPOS ESPECIALIZADOS PERU E.I.R.L.- UNIMEQ PERU E.I.R.L.	27/03/2024	Válido		27/03/2024	20600293851	🕒🔍📄
10	Proveedor con RUC	20600839901	SEMID PERU EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - SEMID PERU E.I.R.L.	21/03/2024	Válido		21/03/2024	20600839901	🕒🔍📄
11	Proveedor con RUC	20601375304	AMBULANCIAS EMMA S.A.C.	01/04/2024	Válido		01/04/2024	20601375304	🕒🔍📄
12	Proveedor con RUC	20602853587	INVERSIONES SUKAMI S.A.C.	21/03/2024	Válido		21/03/2024	20602853587	🕒🔍📄
13	Proveedor con RUC	20603238029	RUFIO S.A.C.	21/03/2024	Válido		21/03/2024	20603238029	🕒🔍📄
14	Proveedor con RUC	20603913231	PEBA GROUP S.A.C.	30/03/2024	Válido		30/03/2024	20603913231	🕒🔍📄
15	Proveedor con RUC	20604158762	CARROCERIAS METALICAS M&G SOCIEDAD ANONIMA CERRADA- CAMETAL S.A.C.	21/03/2024	Válido		21/03/2024	20604158762	🕒🔍📄
16	Proveedor con RUC	20605529675	PROTEC MEDIC E.I.R.L.	22/03/2024	Válido		22/03/2024	20605529675	🕒🔍📄
17	Proveedor con RUC	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	14/04/2024	Válido		14/04/2024	20605753907	🕒🔍📄

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

PRESIDENTE - COMITE DE SELECCION  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

1er MIEMBRO - COMITE DE SELECCION  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

2do. MIEMBRO - COMITE DE SELECCION  
MIEMBRO TITULAR



18	Proveedor con RUC	20607536563	CORPORACION ICEMONT S.A.C.	24/03/2024	Válido	24/03/2024	20607536563	🕒👁📄
19	Proveedor con RUC	20607755711	FORSETI GROUP S.A.C.	22/03/2024	Válido	22/03/2024	20607755711	🕒👁📄
20	Proveedor con RUC	20609172569	LINEA DE OPERACIONES EN EMERGENCIA Y RESCATE E.I.R.L.	21/03/2024	Válido	21/03/2024	20609172569	🕒👁📄
21	Proveedor con RUC	20609448858	AXONMEDI-K S.A.C.	10/04/2024	Válido	10/04/2024	20609448858	🕒👁📄
22	Proveedor con RUC	20611172461	ALLENDE CONTRATISTAS E.I.R.L.	07/04/2024	Válido	07/04/2024	20611172461	🕒👁📄
23	Proveedor con RUC	20611176363	GRUPO MIO E.I.R.L.	14/04/2024	Válido	14/04/2024	20611176363	🕒👁📄
24	Proveedor con RUC	20611191864	NAVIT CARS S.A.C.	12/04/2024	Válido	12/04/2024	20611191864	🕒👁📄
25	Proveedor con RUC	20611688401	ARMA CONTRATISTAS E.I.R.L.	14/04/2024	Válido	14/04/2024	20611688401	🕒👁📄

### 3. DETALLE DE LOS POSTORES

En el día y horario señalado en el SEACE, los siguientes postores presentaron su oferta electrónica a través del SEACE.

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Usuario de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado	Motivo	Acciones
1	20600293851	UNIDADES MOVILES Y EQUIPOS ESPECIALIZADOS PERU E.I.R.L.- UNINEQ PERU E.I.R.L.	15/04/2024	22:50:52	20600293851	15/04/2024	22:53:11	Enviado	Valido		👁📄
2	20565935861	IMPORTACIONES VASMED S.A.C.	15/04/2024	21:13:05	20565935861	15/04/2024	23:25:31	Enviado	Valido		👁📄
3	20611191864	NAVIT CARS S.A.C.	15/04/2024	19:09:26	20611191864	15/04/2024	19:10:42	Enviado	Valido		👁📄

3 registros encontrados, mostrando 3 registro(s), de 1 a 3. Página 1 / 1.

Acto seguido, se procede con la apertura de las ofertas de los mencionados postores, y con la revisión de las mismas, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos y determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las Especificaciones Técnicas previstas en las bases.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACCOCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACCOCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACCOCHA

2do. MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

DOCUMENTACION PARA LA ADMISION DE LA OFERTA.	POSTOR 01	POSTOR 02	POSTOR 03
	UNIDADES MOVILES Y EQUIPOS ESPECIALIZADOS PERU E.I.R.L.- UNIMEQ PERU E.I.R.L.	IMPORTACIONES VASMED S.A.C.	NAVIT CARS S.A.C.
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	cumple	cumple	cumple
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	cumple	cumple	cumple
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	cumple	cumple	cumple
d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	cumple	cumple	cumple
e) adjuntar ficha técnica que acredite y/o precise la marca y procedencia de los bienes ofertados, que evidencie el cumplimiento de las EE.TT. requeridas tanto del vehículo/ambulancia, así como de los equipos y accesorios médicos que forman parte del equipamiento de la ambulancia.	no cumple	no cumple	cumple
f) Declaración jurada de procedencia de la Cabina Medica, si esta es fabricada en el extranjero, deberá acompañar con un documento donde el fabricante respalda la garantía otorgada por el postor.	Cumple	No cumple	cumple
g) Declaración jurada del cumplimiento de la garantía comercial tal como se precisa en las especificaciones técnicas	Cumple	Cumple	Cumple
e) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	cumple	Cumple	Cumple
g) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	No corresponde	No corresponde	No corresponde

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACOCOA

PRESIDENTE - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACOCOA

1er MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACOCOA

2do. MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el <b>Anexo N° 6.</b> El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales.	<b>cumple</b>	<b>Cumple</b>	<b>Cumple</b>
OBSERVACIONES:			
<b>DETALLE DE LA OFERTA</b>	<b>NO ADMITIDO</b>	<b>NO ADMITIDO</b>	<b>ADMITIDO</b>

El comité de selección por unanimidad declara admitido la oferta de  
**NAVIT CARS S.A.C.**

1. **Es descalificado el postor UNIDADES MOVILES Y EQUIPOS ESPECIALIZADOS PERU E.I.R.L.- UNIMEQ PERU E.I.R.L., por los motivos siguientes:**

- a) **DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PAGINA 25 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:**

CABINA DE CONDUCCION; DISEÑO: CABINA SIMPLE DE FABRICA, SIN MODIFICACIONES, COMPARTIMIENTO UNICO SEPARADO DE LA CABINA DE ATENCION MEDICA Y COMUNICADAS ENTRE SI MEDIANTE VENTANAS FIJAS HERMETICAS DE 50X30CM, SIENDO LA VENTANA DE LA CABINA MEDICA FIJA (UBICADA EN LA PARED DELANTERA DE LA CABINA MEDICA) Y POR SISTEMA DE COMUNICACIÓN DE MANOS LIBRES (INTERCOMUNICADOR DE 12V.) CON PANTALLA LED EN LA CABINA MEDICA Y CAMARA EN LA CABINA DE CONDUCCION. (Permite la comunicación audible entre cabinas y la monitorización visual del estado del conductor de la ambulancia).

El postor en su oferta del folio N° 0012 – DE LAS CARACTERISTICAS TÉCNICAS MENCIONA lo siguiente:

<b>B. CABINA DE CONDUCCION</b>	
	DISEÑO: CABINA SIMPLE ORIGINAL DE FABRICA, COMPARTIMIENTO UNICO NO COMPARTIDA CON LA CABINA DE ATENCION MEDICA, LA VENTANA DE LA CABINA DE ATENCION MEDICA ESTA UBICADA EN LA PARED FRONTAL DE LA CABINA MEDICA Y COMUNICADAS ENTRE SI VENTANAS HERMETICAS Y POR SISTEMA DE COMUNICACIÓN DE MANOS LIBRES (INTERCOMUNICADOR), CON PANTALLA LED EN LA CABINA DE ATENCION MEDICA Y CON CAMARA EN LA CABINA DE CONDUCCION

Pero **NO SUSTENTA CUMPLIMIENTO** DE SISTEMA DE COMUNICACIÓN DE MANOS LIBRES (INTERCOMUNICADOR DE 12V.) CON PANTALLA LED EN LA CABINA MEDICA Y CAMARA EN LA CABINA DE CONDUCCION. (Permite la comunicación audible entre cabinas y la monitorización visual del estado del conductor de la ambulancia).

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

PRESIDENTE - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

1er MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

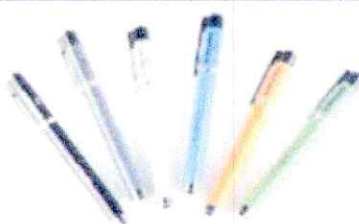
2do. MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

b) **DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PAGINA 33 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:**

<b>9.- LINTERNA PARA EXAMEN</b>	
<b>A. DESCRIPCION FUNCIONAL</b>	UTILIZADO PARA ILUMINACION EN ZONAS DE TRATAMIENTO
<b>B. CARACTERISTICA GENERAL</b>	B01 LINTERNA PARA EXAMEN LED (LUZ BLANCA) B02 CON CLIP TIPO LAPICERO B03 PARA USO MEDICO B04 MANGO A PILAS
<b>C. COMPONENTE</b>	
<b>D. ACCESORIOS</b>	D01 UN JUEGO DE BATERIAS DE REPUESTO D02 UN CARGADOR PARA BATERIAS
<b>E. REQUERIMIENTO DE ENERGIA</b>	E01 BATERIAS RECARGABLES INCLUIDAS

*El proveedor en su propuesta del folio N° 0055, propone lo siguiente:*

#### 9. LINTERNA PARA EXAMEN

<b>DENOMINACION</b>	<b>LINTERNA PARA EXAMEN</b>	
<b>MARCA</b>	RIESTER	
<b>MODELO</b>	RI-PEN	
<b>PROCEDENCIA</b>	MARCA ALEMANA	
<b>USO</b>	PORTATIL, DE AMBULANCIA, TODO EL DIA	
<b>DEFINICION</b>	PARA RECONOCIMIENTOS GENERALES Y DE PUPILAS	

<b>A. DEFINICION FUNCIONAL</b>	UTILIZADA PARA ILUMINACION EN ZONAS DE TRATAMIENTO
<b>B. CARACTERISTICAS GENERALES:</b>	
B01	LINTERNA PARA EXAMEN LED, LUZ BLANCA
B02	CON CLIP TIPO LAPICERO
B03	PARA USO MEDICO
B04	MANGO PARA PILAS
<b>C. COMPONENTES</b>	
<b>D. ACCESORIOS</b>	
D01	UN JUEGO DE BATERIAS DE REPUESTO
D02	UN CARGADOR PARA BATERIAS
<b>E. REQUERIMIENTO DE ENERGIA</b>	
E01	BATERIAS RECARGABLES INCLUIDAS

*Pero en el sustento del folio 0056 de su propuesta menciona MODELO RI PEN y en el sustento del folio 00 57 de su propuesta se describe con catálogo que dice: E XAM, y ambos son distintas marcas y no guarda relación.*

✓ **ADJUNTO SUSTENTO**

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACocha

PRESIDENTE - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACocha

1er MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACocha

2do. MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



# e-xam



## Datos técnicos:

### e-xam LED 2.5 V

5.000-5.500 Kelvin

180.000 Lux max

Campo de iluminación aprox. 31 cm diámetro (distancia 15 cm)

### e-xam Xenon 2.5 V

3.500-4.000 Kelvin

80.000 Lux max

Campo de iluminación aprox. 15 cm diámetro (distancia 15 cm)

Pilas: 2 x alcalinas AA, 1.5 V



## e-xam

### Lámpara de diagnóstico

Lámparas de diagnóstico de alto rendimiento con certificación fotobiológica para diagnóstico médico en ORL y oftalmología. Disponible con iluminación LED o Xenón.

- Validación fotobiológica como lámpara de pupilas según EN 62471:2008
- Campo de iluminación preenfocado, iluminación homogénea.
- Luz natural luminosa con LED de alto rendimiento.
- Vida útil LED: al menos 20.000 horas.
- Bajos costos de mantenimiento por la larga vida útil de la LED y las baterías.
- Carcasa de plástico ABS con pinza metálica, desinfectable.
- Uso fácil con interruptor.
- Incluye soporte para depresor lingual, pilas y bolsa de nylon.
- Desarrollada para durabilidad, garantía 2 años, LED incluido.

## Información para pedidos:

### e-xam

No. 5130-01 negro, XL 2.5V, con soporte para depresor lingual

No. 5130-02 blanco, XL 2.5V, con soporte para depresor lingual

No. 5131-01 negro, LED 2.5V, con soporte para depresor lingual

No. 5131-02 blanco, LED 2.5V, con soporte para depresor lingual

## 2.5 V LED para e-xam

No. 12328, 1 unidad

## XL 2.5 V lámpara de Xenón para e-xam

No. 11178, pack of 6

Rudolf Riester GmbH

**Riester**



0506

c) DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PAGINA 35 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:

TENSIOMETRO ANEROIDE ADULTO:

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACocha

PRESIDENTE - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACocha

1er MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR


MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACocha

2do. MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

14.- TENSIOMETRO ANEROIDE ADULTO	
A. DESCRIPCION FUNCIONAL	PARA MEDIDA DE LA PRESION ARTERIAL
B. CARACTERISTICA GENERAL	B01 SISTEMA DE MEDICIÓN DE PRESIÓN ARTERIAL TIPO ANALÓGICO O TIPO RELOJ, QUE PERMITE VISUALIZAR LOS VALORES EN MMHG, CON EXACTITUD DE 5 MM HG. O MENOR, PROTEGIDO POR VIDRIO O PLASTICO RESISTENTE, ADECUADAMENTE CALIBRADO. B02 PIEZAS RECAMBIABLES
C. COMPONENTES	C01 MANÓMETRO DE PRESIÓN NO ADHERIDO AL BRAZALETE CON ESCALA DE LECTURA DE 0 A 300 MM HG. C02 CUBIERTA DEL MANÓMETRO ANTI-IMPACTO C03 PERILLA DE GOMA C04 VÁLVULA DE AJUSTE FINO
D. ACCESORIOS	D01 DOS (02) BRAZALETES DE TELA REUSABLES CON SUJETADOR TIPO VELCRO: - UNO (01) PARA PACIENTE ADULTO: TALLA GRANDE - UNO (01) PARA PACIENTE ADULTO: TALLA ESTANDAR D02 ESTUCHE PARA TRASLADO Y PROTECCIÓN

El postor en su folio N° 0088 de su propuesta, propone los siguiente:

#### 14. TENSIOMETRO ADULTO

DENOMINACION	TENSIOMETRO ANEROIDE ADULTO	
MARCA	RIESTER	
MODELO	DUPLEX 2.0	
PROCEDENCIA	MARCA ALEMANA	
USO	PORTATIL, DE AMBULANCIA, TODO EL DIA	
DEFINICION	PARA MEDIR LA PRESION ARTERIAL	

A.	DEFINICION FUNCIONAL
	PARA MEDIDA DE LA PRESION ARTERIAL
B.	CARACTERISTICAS GENERALES:
B01	SISTEMA DE PRESION ARTERIAL TIPO ANALOGICO O TIPO RELOJ, QUE PERMITE VISUALIZAR LOS VALORES EN MMHG, CON EXACTITUD DE 5 MMHG O MENOR, PROTEGIDO PLASTICO RESISTENTE, ADECUADAMENTE CALIBRADO.
B02	PIEZAS RECAMBIABLES
C.	COMPONENTES
C01	MANOMETRO DE PRESION NO ADHERIDO AL BRAZALETE, CON ESCALA DE LECTURA DE 0 A 300 MMHG
C02	CUBIERTA DEL MANOMETRO ANTI-IMPACTO
C03	PERILLA DE GOMA
C04	VALVULA DE AJUSTE FINO
D.	ACCESORIOS
D01	DOS (02) BRAZALETES DE TELA REUSABLES CON SUJETADOR TIPO VELCRO - UNO (01) PARA PACIENTE ADULTO TALLA GRANDE - UNO (01) PARA PACIENTE ADULTO TALLA ESTANDAR
D02	ESTUCHE PARA TRASLADO Y PROTECCION

PERO, El postor en su Folio N° 0088 de su oferta menciona MODELO DUPLEX 2.0 (QUE CORRESPONDE A ESTETOSCOPIOS) y en sus folios N° 0089 y 0090 coloca catálogo general de otros modelos de TENSIOMETROS.

✓ Adjunto sustento

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

PRÉSIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

2do MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR





## minimus® II

Fácil de manejar, con la máxima calidad



Estigmomanómetro aneroide en su presentación de metal.  
Modelo de un tubo.

- Caudales metálicos tipo original balancín, con anillo metálico, protección contra la corrosión.
- Fijación rotatoria metálica del tubo en la parte superior del manómetro, para un manejo sin obstáculos.
- Base de válvula metálica.
- Mango de caucho en acero inoxidable.
- Escala vertical de diámetro 0-40 mm, fácilmente legible.
- Pipa sin látex con válvula de purga de aire de precisión, cromada, con regulación fina y sin desperdicio.
- Incluye bolsa de venta con preservación.

### Número de parte

minimus® II, Ø 48mm, metal, 1 tubo

Brazalete adulto\*

minimus® II negro 1312

\* Si se requiere que los equipos sean libres de látex, poner al پیش LF al número de parte.

## minimus® III

Diseñado para precisión y duración

Estigmomanómetro aneroide en su presentación de aluminio o plástico ABS.

- Precisión exacta para toda la vida.
- Purga de látex con válvula de purga cromada.
- Válvula de purga de precisión, con ajuste fino y sin desperdicio.
- Accesorio para proteger la válvula de purga de aire y el sistema de medición.
- Mango de caucho de acero inoxidable.
- Membrana endurecida especial de cobre-cerita, prácticamente inamovible.
- Conexión metálica para intercambiar rápido y fácilmente los brazos.
- Membrana resistente a sobrepresiones de hasta 100 mm Hg.
- Máxima tolerancia de error:  $\pm 1.5$  mm Hg.
- Escala vertical de diámetro 0-40 mm, perfectamente legible hasta 300 mm Hg.
- Incluye bolsa de venta con preservación.

### Número de parte

minimus® III, Ø 48mm, metal, doble tubo

Brazalete adulto\*

minimus® III negro 1342

\* Si se requiere que los equipos sean libres de látex, poner al پیش LF al número de parte.



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

2do. MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

exacta®

Un clásico muy apreciado

Dispositivos  
Libre de  
Latex (LF)

- Prens. analógica portátil para inspeccionar el mánometro al paciente.
- Válvula de purga de presión, con apete. fino y sin desgaste.
- Microfiltro para proteger la válvula de purga de aire y el sistema de medición.
- Membrana encausada especial de cobre-latón, el mecanismo de presión prácticamente no envejece.
- Manómetro resistente a sobrepresiones de hasta 600 mmHg.
- Escala fetal, 0-40 mmHg, 0-300 mmHg.
- Pres. en días para medir el embarazo.
- Máxima tolerancia de error de  $\pm 3$  mmHg.
- Incluye bolsa de envío con cremallera.
- Amplia selección de otros modelos y versiones de latón.



#### Número de Pedido

exacta®, Ø 40mm, metal pintado (negro), 2 tubos

Brazalete adulto\*

exacta® negro 1358

\* Si se requiere que los equipos sean libres de latex, poner el prefijo LF al número de parte.

ri-champion® N

Estigmanómetro digital

NOVEDAD

ri-champion® N: estigmanómetro digital completamente automático para la medición de la presión arterial de forma precisa y casi automática. El aparato validado clínicamente de acuerdo a los estándares BHS A9, ofrece además de un uso fácil y el reconocimiento de una frecuencia cardíaca irregular, un total de 99 memorias, fecha y hora. Operado con baterías AA (incluidas) o un adaptador principal (opcional).



- Medición de la presión arterial y del pulso.
- Cumple los estándares BHS A9.
- Reconocimiento de arritmia.
- Pantalla retrogrande.
- Señal de audio audible y visible.
- 99 memorias.
- Fecha y hora.
- Adaptador para el brazo.
- Adaptador a la red (opcional).
- 1.6m de tubo.

#### Número de pedido

ri-champion® N con 4 baterías AA

	adultos*	niños
ri-champion® N	1725-145	1725-147

Adaptador a la red 230V 600mA 172582



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCHA

2do. MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



2. Es descalificado el postor IMPORTACIONES VASMED S.A.C., por los motivos siguientes:

a) DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PAGINA 26 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:

<p><b>C. CARROCERIA Y/O CABINA DE ATENCION MEDICA:</b></p>	<p>C01 CABINA MEDICA FABRICADA EN MATERIAL DE ALUMINIO Y/O FIBRA DE VIDRIO, LAS CARGAS DE PESO DENTRO DE LA CABINA MEDICA ESTAN ADECUADAMENTE DISTRIBUIDAS CUENTA CON ADECUADA CALIDAD EN SUS ACABADOS, CON ESPACIO PARA ALOJAR MINIMO A UN PACIENTE EN CAMILLA Y TRES PERSONAS SENTADAS O PARA UN SEGUNDO PACIENTE ECHADO Y UN PARAMEDICO O PERSONAL ASISTENCIAL CON LA SUFICIENTE LIBERTAD PARA REALIZAR MANIOBRAS QUE SE REQUIERE PARA LA ATENCION DEL PACIENTE.</p> <p><b>C02: DIMENSIONES INTERNAS (NORMA LEGAL RM N° 953-2006/MINSA) ALTO 160 CM MINIMO, LARGO 230 CM Y ACHO 180 CM.</b></p> <p>C03: ESTRUCTURA Y ENVOLVENTES - DE ALUMINIO LAS PAREDES LATERALES Y TECHO CONTIENEN UNA SOLIDEZ SUFICIENTE QUE GARANTIZA LAS CONSTANTES VIBRACIONES A LAS QUE ESTARA EXPUESTA EN PLENO VIAJE PARA MANTENER LA TEMPERATURA CONSTANTE Y EL AISLAMIENTO ACUSTICO EN EL INTERIOR DE LA CABINA MEDICA ENTRE LAS PAREDES INTERNAS Y EXTERNAS TIENE INSTALADO LANA DE FIBRA, LO CUAL GARANTIZA MANTENER LA TEMPERATURA ADECUADA Y A LA VEZ CONTIENE UNA PROTECCION ANTI FUEGO, LA CABINA SANITARIA CUMPE CON LOS ESTÁNDARES Y ACREDITACIONES DE CALIDAD Y SEGURIDAD INTERNACIONAL Y/O NACIONAL INCLUYE UN CORTAVIENTO FABRICADA EN PRFV SOBRE EL CUAL SE INSTALA LA BARRA CIRCULINA Y/O UN CORTAVIENTO FABRICADO EN PRFV, EL CUAL SE INSTALA LA BARRA CIRCULINA, INTEGRADO EN LA CABINA MEDICA HACIENDO UN SOLO MONOBLOQUE, NO PEGADO NI ADAPTADO Y/O DE ACUERDO A CADA FABRICANTE, SE PRESENTARA COPIA SIMPLE DE CERTIFICACIONES EMITIDOS POR CERTIFICADORA DEL MTC SOBRE LA FABRICACION DE SUS ESTRUCTURAS Y ENVOLVENTES A NOMBRE DEL POSTOR O DEL FABRICANTE DE LA CASETA MEDICA, EN CASO DE CONSORCIOS A NOMBRE DE ALGUNO DE LOS CONSORCIADOS.</p> <p>C04 PARED INTERNA DE ALUMINIO Y/O FIBRA DE VIDRIO RECUBIERTO CON MATERIAL SINTETICO CON UN RETARDO AL FUEGO DE 100 MMIN, DE</p>
--	--

El postor en su folio N° 0076 de su oferta, propone los siguiente:

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACocha

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACocha

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCAPOMACocha

2do. MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

C.- CARROCERÍA Y/O CABINA DE ATENCIÓN MÉDICA				
C01	<b>Cabina médica:</b> fabricada en material de aluminio y/o fibra de vidrio, las cargas de peso dentro de la cabina médica están adecuadamente distribuidas cuenta con adecuada calidad en sus acabados, con espacio para alojar mínimo a un paciente en camilla y tres personas sentadas o para un segundo paciente echado y un paramédico o personal asistencial con la suficiente libertad para realizar maniobras que se requiere para la atención del paciente.	X		105
C02	<b>Dimensiones internas (Norma Legal RM N° 953-2006/MINSA)</b> - Alto: 160 cm mínimo - Largo: 230 cm y - Ancho: 180 cm.	X		105
C03	<b>Estructura y envolventes:</b> - De aluminio las paredes laterales y techo contienen una solidez suficiente que garantiza las constantes vibraciones a las que estará expuesta en pleno viaje para mantener la temperatura constante y el aislamiento acústico en el interior de la cabina médica entre las paredes internas y externas tiene instalado lana de fibra, la cual garantiza mantener la temperatura adecuada y a la vez contiene una protección antifuego. - La cabina sanitaria cumple con los estándares y acreditaciones de calidad y seguridad internacional y/o nacional. - Incluye un cortaviento fabricado en PRFV sobre el cual se instala la barra circunilar y/o un cortaviento fabricado en PRFV, el cual se instala la barra circunilar, integrado en la cabina médica haciendo un solo monobloque, no pegado ni adaptado y/o de acuerdo a cada fabricante. Se presentará copia simple de certificaciones emitidas por certificadora del MTC sobre la fabricación de sus estructuras y envolventes a nombre del postor o del fabricante de la caseta.	X		106, 116

ASAMED S.A.C.

Pero el postor NO CUMPLE CON LO SOLICITADO, en su folio N° 0076 de su oferta menciona que presenta la certificación, pero no lo adjunta de la página 106 a la Pagina 116 del sustento de su propuesta.

b) DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PAGINA 31 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:

2.- BALON DE OXIGENO FIJO	
A. DESCRIPCION FUNCIONAL	PARA USO EN PACIENTES QUE REQUIEREN PARA SU TRASLADO OXIGENOTERAPIA.
B. CARACTERISTICA GENERAL	B01 CON CAPACIDAD DE ALMACENAR 3425 LITROS DE OXIGENO APROXIMADAMENTE. BALON LLENO A PRESION MAXIMA. B02: MATERIAL DE ALUMINIO TIPO M B03 PARA SUMINISTRO DE OXIGENO DE DURANTE EL TRASLADO EN CAMILLA FUERA DE LA AMBULANCIA.
C. COMPONENTES	C01 CON VÁLVULA TIPO (CGA-540) C02 REGULADOR CON MANÓMETRO DE OXIGENO C03 DOS FLUJÓMETRO DE 0 A 15 LPM. PARA LAS TOMAS DE AMBULANCIA.
D. ACCESORIOS	D01 DOS (02) HUMIDIFICADORES REUSABLES, ESTERILIZABLES EN AUTOCLAVE. D02 MASCARILLA CON ELÁSTICO Y TUBOS DE CONEXIÓN PARA PACIENTE ADULTO LIBRE DE LATEX. D03 MASCARILLA CON ELÁSTICO Y TUBOS DE CONEXIÓN PARA PACIENTE PEDIÁTRICO LIBRE DE LATEX. D04 MASCARILLA CON ELÁSTICO Y TUBOS DE CONEXIÓN PARA PACIENTE INFANTE LIBRE DE LATEX Y/O D04 MASCARILLA CON ELÁSTICO Y TUBOS DE CONEXIÓN PARA PACIENTE INFANTE Y/O NEONATAL LIBRE DE LATEX.

El postor en su folio N° 0139 de su propuesta, propone los siguiente:

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

2do MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



**HOJA DE PRESENTACIÓN DEL BIEN OFERTADO**

Señores:

**COMITÉ DE SELECCIÓN**

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° SM-S-2023-CS/MDM-2**

Presente. -

SUSTENTO DE CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DENOMINACIÓN DEL BIEN OFERTADO:	BALÓN DE OXÍGENO FIJO
CANTIDAD OFERTADA:	UNA (01) UNIDAD
MARCA:	METAL IMPACT
MODELO:	TIPO M 122
PROCEDENCIA:	EE.UU.
AÑO DE FABRICACIÓN:	2023

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS		CUMPLE	INDICAR FOLIO
A.	DESCRIPCIÓN FUNCIONAL	SI	NO
A01	Para uso en pacientes que requieren para su traslado oxigenoterapia	X	140
<b>B. CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>			
B01	Con capacidad de almacenar 3425 litros de oxígeno aproximadamente. Balón lleno a presión máxima.	X	140, 141
B02	Material de aluminio tipo M.	X	140, 141
B03	Para suministro de oxígeno de durante el traslado en camilla fuera de la ambulancia. Se detalla que este balón por ser pesado debería ser: Para suministro de oxígeno de todas las formas de la ambulancia, debido que el de traslado fuera de la ambulancia junto con la camilla es el balón de oxígeno portátil (Tipo D)	X	140, 141 143
<b>C. COMPONENTES</b>			
C01	Con válvula TIPO (CGA-540)	X	141, 142
C02	Regulador con manómetro de oxígeno.	X	143
C03	Dos (02) flujómetros de 0 a 15 lpm. Para las formas de ambulancia	X	143
<b>D. ACCESORIOS</b>			
D01	Dos (02) humidificadores reusables, esterilizables en autoclave.	X	144
D02	Mascarilla con elástico y tubos de conexión para paciente adulto libre de látex.	X	144, 145
D03	Mascarilla con elástico y tubos de conexión para paciente pediátrico libre de látex.	X	144, 145
D04	Mascarilla con elástico y tubos de conexión para paciente infante libre de látex y/o neonatal libre de látex	X	144, 145

En ese sentido, me comprometo a entregar el bien con las características, en la forma y detalles especificados.

**VASMED S.A.C.**  
MARIA E. MERA PENTURA  
GERENTE GENERAL

Lima, 15 de abril del 2024

SELLO, FIRMA, NOMBRE Y APELLIDO  
REPRESENTANTE LEGAL

**PERO, NO CUMPLE CON LO SOLICITADO, El postor en su Pag 139 de su propuesta menciona MARCA METAL IMPACT y en las Páginas 141 y 142 coloca catálogo de la MARCA WESTERN MEDICAL, con nombre de METAL IMPACT.**

✓ **ADJUNTO SUSTENTO**

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCOA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCOA

1er. MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

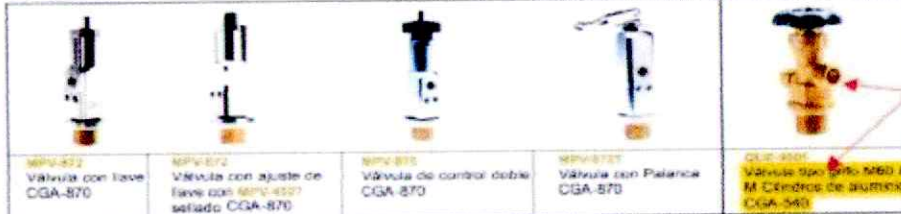
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCOA

2do. MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

## CILINDROS DE OXÍGENO Y ACCESORIOS

A01

VÁLVULA DE CILINDRO DE 1500 PSI  
3/4" BSP - 2A



Nota: Las válvulas de cilindros están configuradas con mecanismos de alivio apropiados para su uso en 2015 y 2215 psi. No utilizarlos donde los rangos de presión de los cilindros exceden estos rangos.

### CARACTERÍSTICAS DEL CILINDRO DE ALUMINIO

- Cilindros de aluminio: 40% más livianos que el acero.
- Los cilindros son seguros para el uso de oxígeno médico.
- La pintura de seguridad protege las paredes del cilindro y detecta el calor.
- El acabado del cilindro facilita la limpieza y mantenimiento.
- El diseño de rosca reduce minimiza el daño a las roscas y a los arcos tipo "O" y brinda un sellado positivo.



Cilindro de aluminio portátiles tipo CGA-870 "Válvulas Posteriores"	9" x 3" • 1.6 lbs. 113 litros • 2215 psi 144/Paleta • 4.0 cu ft	11.3/4" x 3" • 2.2 lbs. 164 litros • 2215 psi 144/Paleta • 5.6 cu ft	7.3/4" x 4.1/2" • 2.7 lbs. 170 litros • 2015 psi 81/Paleta • 6.0 cu ft	9" x 4.1/2" • 3.1 lbs. 198 litros • 2015 psi 81/Paleta • 7.0 cu ft
Válvula de Control Doble CGA-870	PX-8704 - 1	PX-8700 - 1	PX-8705 - 1	PX-8707 - 1
Válvula Wrench CGA-870	PX-8704 - 1W	PX-8700 - 1W	PX-8705 - 1W	PX-8707 - 1W
Válvula con Palanca CGA-870	PX-8704 - 1T	PX-8700 - 1T	PX-8705 - 1T	PX-8707 - 1T

\*Los Pesos en la lista son sin válvulas. Añadir 1/2 lb a cada válvula.

### SELLADO PARA VÁLVULAS POSTERIORES

MPV-402Z	Sellado para válvulas posteriores (Cubierta contra el plástico) ver la foto superior.
MPV-4040	Sellado para válvulas posteriores (Cubierta contra el plástico con envoltura contraída).

Nota: Ver la página 42 para más accesorios de oxígeno.

c) DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PAGINA 31 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:

3.- BALON DE OXIGENO PORTATIL	
A. DESCRIPCION FUNCIONAL	PARA USO EN PACIENTES QUE REQUIEREN PARA SU TRASLADO OXIGENOTERAPIA.
B. CARACTERISTICA GENERAL	B01 CON CAPACIDAD DE ALMACENAR 425 LITROS DE OXIGENO APROXIMADAMENTE. BALON LLENO A PRESION MAXIMA. B02 MATERIAL DE ALUMINIO TIPO D. B03 PARA SUMINISTRO DE OXIGENO DE DURANTE EL TRASLADO EN CAMILLA FUERA DE LA AMBULANCIA.
C. COMPONENTES	C01 CON VÁLVULA TIPO GRIFO (CGA-870) C02 REGULADOR CON MANÓMETRO DE OXÍGENO. C03 FLUJOMETRO DE 0 A 15 LPM.
D. ACCESORIOS	D01 UN (01) HUMIDIFICADOR REUSABLE, ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE. D02 DIEZ (10) MASCARILLAS CON SUS RESPECTIVOS TUBOS DE CONEXION PARA PACIENTE ADULTO D03 DIEZ (10) MASCARILLAS CON SUS RESPECTIVOS TUBOS DE CONEXION PARA PACIENTE PEDIATRICO D04: DIEZ (10) MASCARILLAS CON SUS RESPECTIVOS TUBOS DE CONEXION PARA PACIENTE INFANTE Y/O NEONATAL LIBRE DE LATEX

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

PRESIDENTE / COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

1er MIEMBRO / COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

2do MIEMBRO / COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



El postor en su folio N° 0146 de su propuesta, propone lo siguiente:

## HOJA DE PRESENTACIÓN DEL BIEN OFERTADO

Señores:  
COMITÉ DE SELECCIÓN  
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° SM-S-2023-CS/MDM-2  
Presente. -

SUSTENTO DE CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DENOMINACIÓN DEL BIEN OFERTADO:	BALÓN DE OXÍGENO PORTÁTIL
CANTIDAD OFERTADA:	UNA (01) UNIDAD
MARCA:	METAL IMPACT
MODELO:	TIPO MD
PROCEDENCIA:	EE.UU
AÑO DE FABRICACIÓN:	2023

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS		CUMPLE	INDICAR FOLIO
A. DESCRIPCIÓN FUNCIONAL		SI	NO
A01	Para uso en pacientes que requieren para su traslado oxigenoterapia	X	145
B. CARACTERÍSTICAS GENERALES			
B01	Con capacidad de almacenar 425 litros de oxígeno aproximadamente. Balón lleno a presión máxima.	X	147, 149
B02	Material de aluminio TIPO D.	X	147, 148
B03	Para suministro de oxígeno de durante el traslado en camilla fuera de la ambulancia.	X	150
C. COMPONENTES			
C01	Con válvula tipo grifo (CGA-870).	X	148, 149
C02	Regulador con manómetro de oxígeno.	X	150
C03	Fujómetro de 0 a 15 lpm.	X	150
D. ACCESORIOS			
D01	Un (01) humidificador reusable, esterilizable en autoclave.	X	150, 152
D02	Diez (10) mascarillas con sus respectivos tubos de conexión para paciente adulto.	X	151, 152
D03	Diez (10) mascarillas con sus respectivos tubos de conexión para paciente pediátrico.	X	151, 152
D04	Diez (10) mascarillas con sus respectivos tubos de conexión para paciente infante y/o neonatal libre de latex.	X	151, 152

En ese sentido, me comprometo a entregar el bien con las características, en la forma y detalles especificados.

  
MARI E. MERA VENTURA  
GERENTE GENERAL

Lima, 15 de abril del 2024

SELLO, FIRMA, NOMBRE Y APELLIDO  
REPRESENTANTE LEGAL

**PERO, NO CUMPLE CON LO SOLICITADO, El postor en su Pag 146 de su propuesta menciona MARCA METAL IMPACT y en las Páginas 148 y 149 coloca catálogo de la MARCA WESTERN MEDICAL, con nombre de METAL IMPACT.**

✓ **ADJUNTO SUSTENTO**

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

PRESIDENTE - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

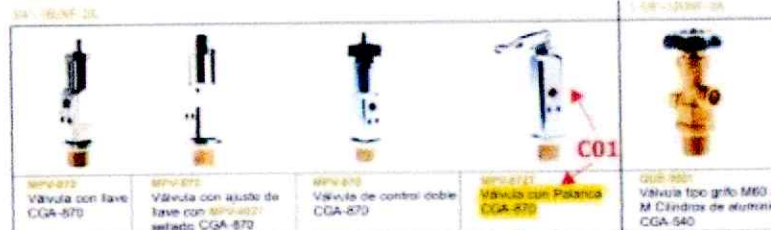
1er MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCOCHA

2do. MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

## CILINDROS DE OXIGENO Y ACCESORIOS

VALVULAS DE CONTROL DOBLE (CGA-870)



Nota: Las válvulas de cilindros están configuradas con mecanismos de alivio apropiados para su uso en 2015 y 2216 psi. No utilizarlos donde los rangos de presión de los cilindros exceden estos rangos.

- Cilindros de aluminio: 40% más livianos que el acero.
- Los cilindros son limpios para el uso de oxígeno médico.
- La pintura de seguridad protege las paredes del cilindro y detecta el calor.
- El acabado del cilindro facilita la limpieza y mantenimiento.
- El diseño de rosca recta minimiza el daño a las roscas y a los arros tipo "O" y brinda un sellado positivo.

B02

A01



Cilindros de aluminio portátiles con CGA-870 Válvulas Posteriores*	9' x 3' x 1.6 lb. 113 litros • 2216 psi 144 libras • 4.0 cu ft	11-3/4' x 3' x 2.2 lb. 194 litros • 2216 psi 144 libras • 5.8 cu ft	7-3/4' x 4-1/2' x 2.7 lb. 170 litros • 2015 psi 81 libras • 6.0 cu ft	9' x 4-1/2' x 3.1 lb. 198 litros • 2015 psi 81 libras • 7.0 cu ft
Válvula de Control Doble CGA-870	PX-8704 - 1	PX-8700 - 1	PX-8705 - 1	PX-8707 - 1
Válvula Wrench CGA-870	PX-8704 - 1W	PX-8700 - 1W	PX-8705 - 1W	PX-8707 - 1W
Válvula con Palanca CGA-870	PX-8704 - 1T	PX-8700 - 1T	PX-8705 - 1T	PX-8707 - 1T

\*Los Pesos en la lista son sin válvulas. Añade 1/2 lb a cada válvula.

### SELLADO PARA VÁLVULAS POSTERIORES

MPV-4027	Sellado para válvulas posteriores (Cubierta contra el plástico) ver la foto superior.
MPV-4040	Sellado para válvulas posteriores (Cubierta contra el plástico con estructura contrahilo).

Nota: Ver la página 42 para más accesorios de oxígeno.

### d) DE ACUERDO A LAS BASES INTEGRADAS DE LA PINA 37 SOLICITAMOS LO SIGUIENTE:

18.- OXIMETRO DE PULSO PORTATIL	
A. DESCRIPCION FUNCIONAL	EQUIPO NO INVASIVO UTILIZADO PARA MONITORIZAR LA SATURACION DE OXIGENO (SPO2) Y LA FRECUENCIA DEL PULSO DE PACIENTES A BORDO DE LA AMBULANCIA
B. CARACTERISTICA GENERAL	<p>B01 PROCESAMIENTO DIGITA DE LA SEÑAL</p> <p>B02 RANGO DE LECTURA DE SATURACION DE OXIGENO DE 15% A 99% O MAYOR AMPLITUD</p> <p>B03 RANGO DE FRECUENCIA DE PULSO DE 30 A 220 O MAYOR AMPLITUD</p> <p>B04 CON ALARMAS DE SPO2 ALTO Y BAJO.</p> <p>B05 CON ALARMAS DE FRECUENCIA DE PULSACIONES ALTO Y BAJO</p> <p>B06 02 SENSORES REUSABLE DE DEDO PARA PACIENTE ADULTO, CON CABLE CONECTOR AL EQUIPO</p> <p>B07 02 SENSORES REUSABLE DE DEDO PARA PACIENTE PEDIATRICO, CON CABLE CONECTOR AL EQUIPO</p> <p>B08 02 SENSORES REUSABLE DE DEDO PARA PACIENTE NEONATAL, CON CABLE CONECTOR AL EQUIPO</p> <p>B09 04 BATERIAS TRIPLE A RECARGABLES O BATERIA DE LITIO DE 2000 mAh.</p> <p>B10 APTO PARA TRABAJAR A LA RED DE 220 VAC 60 HZ.</p>

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCHA

PRESIDENTE - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCHA

1er MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACCHA

2do MIEMBRO - COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



El postor en su folio N° 0245 de su propuesta, propone lo siguiente:



## HOJA DE PRESENTACIÓN DEL BIEN OFERTADO

Señores:  
COMITÉ DE SELECCIÓN  
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° SM-5-2023-CS/MDM-2  
Presente. -

SUSTENTO DE CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DENOMINACIÓN DEL BIEN OFERTADO:	OXIMETRO DE PULSO PORTÁTIL
CANTIDAD OFERTADA:	UNA (01) UNIDAD
MARCA:	NONIN
MODELO:	9700 A VANT
PROCEDENCIA:	EE.UU
AÑO DE FABRICACIÓN:	2023

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS		CUMPLE		INDICAR FOLIO
A.- DESCRIPCIÓN FUNCIONAL		SI	NO	
A01	Equipo no invasivo utilizado para monitorizar la saturación de oxígeno (SpO2) y la frecuencia del pulso de pacientes a bordo de la ambulancia.	X		247, 249
B.- CARACTERÍSTICAS GENERALES				
B01	Procesamiento digital de la señal.	X		247, 249, 251
B02	Rango de lectura de saturación de oxígeno de 15% a 99% o mayor amplitud.	X		247, 253
B03	Rango de frecuencia de pulso de 30 a 220 o mayor amplitud.	X		247, 253
B04	Con alarmas de spo2 alto y bajo.	X		252
B05	Con alarmas de frecuencia de pulsaciones alto y bajo.	X		252
B06	02 sensores reusable de dedo para paciente adulto, con cable conector al equipo.	X		255, 256, 258
B07	02 sensores reusable de dedo para paciente pediátrico, con cable conector al equipo.	X		255, 256, 258
B08	02 sensores reusable de dedo para paciente neonatal, con cable conector al equipo.	X		255, 257, 258
B09	04 baterías triple A recargables o batería de litio de 2000 mmah.	X		254
B10	Apto para trabajar a la red de 220 VAC 60 HZ.	X		254

NO CUMPLE CON LO SOLICITADO, El postor en su Pag 245 de su propuesta menciona B09 04 BATERIAS TRIPLE A RECARGABLES O BATERIA DE LITIO DE 2000 MMAH y en la Página 254 sustenta con catálogo de la MARCA DEL OXIMETRO OFERTADO que dice: BATERIA: BLOQUE DE BATERIAS DE 7.2 VOLTIOS O 06 PILAS.

✓ Adjunto sustento

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

2do MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

### Especificaciones

#### Humedad

En funcionamiento	De 10 a 90 %, sin condensación
Durante el almacenamiento o transporte	De 10 a 95 %, sin condensación

#### Requisitos de alimentación

Red de suministro	100-240 VCA, 50-60 Hz	← B10
Entrada de CC	Adaptador de CA de 12 VCC, 1,5 A	

#### Alimentación interna

Batería	Bloque de baterías de 7,2 voltios (6 pilas)	← B09
Duración en funcionamiento	Mínimo 12 horas de funcionamiento continuo con un bloque de baterías completamente cargadas	
Duración en almacenamiento	27 días	
Recarga	4 horas	←

#### Dimensiones

Aproximadamente 14,0 cm de altura x 18,4 cm de ancho x 11,4 cm de profundidad (5,5 x 7,25 x 4,5 pulg.)

#### Peso

Aproximadamente 1,1 kg (2,4 lb)

#### Memoria

115 horas como mínimo

Acto seguido, el comité de selección, de acuerdo con la revisión efectuada, la siguiente oferta fue admitida por lo que se procederá con su evaluación:

Nº	Nombre o razón social del postor	Item(s) a los que postula
1	NAVIT CARS S.A.C.	ITEM ÚNICO

Luego de culminada la evaluación, el COMITÉ DE SELECCION determinó si el postor que obtuvo el Primer lugar según el orden de prelación cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases:

NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR		NAVIT CARS S.A.C.	
REQUISITOS DE CALIFICACIÓN		CUMPLE	NO CUMPLE
A	HABILITACION	X	
B	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	X	
C	CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL		X
RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN		NO CALIFICA	

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

PRESIDENTE COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

1er MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE  
MARCAPOMACOCCHA

2do MIEMBRO COMITÉ DE SELECCIÓN  
MIEMBRO TITULAR



De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas NO cumplieron los requisitos de calificación previstos en las bases.

- **NAVIT CARS S.A.C.**


Por los motivos siguientes:

De acuerdo a las bases integradas como requisitos de calificación está establecido lo siguiente:

<b>C.</b>	<b>CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL</b>
<b>C.1</b>	<b>EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE</b>
	<p><u>Requisitos:</u></p> <p>Ingeniero Mecánico o Ingeniero Mecánico electricista o Mecatrónico con experiencia en el área de Mantenimiento de unidades vehiculares y/o de maquina pesada mínimo 02 años, el cual deberá acreditar documentadamente el postor dentro de su oferta para su calificación.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.</p>

- El postor en el folio N° 00234 de su propuesta presenta su declaración jurada del personal clave para la capacitación (no se solicita).
- El folio N° 00235 al folio N°00266 de su oferta presenta los documentos del personal clave, el cual no cumple con la experiencia solicitada en las bases.

Los integrantes del COMITÉ DE SELECCIÓN, por UNANIMIDAD, dan por aprobados los resultados de la admisión, calificación y evaluación de las ofertas, de acuerdo con el análisis efectuado y los cuadros de Calificación y Evaluación de Ofertas adjuntos que forman parte del Acta, siendo las 06:00 pm horas del mismo día pasan a firmar los miembros de comité de selección en señal de conformidad.

<p style="text-align: center;">   <b>SUSANA CAMAC YAURI</b> </p>	
<p style="text-align: center;"><b>NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN</b></p>	
<p style="text-align: center;">   <b>ADRIANA LEONOR RUIZ PAREDES</b> </p>	<p style="text-align: center;">   <b>EDSON FELIX COTERA AVILA</b> </p>
<p style="text-align: center;"><b>NOMBRE Y FIRMA DEL PRIMER MIEMBRO</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>NOMBRE Y FIRMA DEL SEGUNDO MIEMBRO</b></p>