

## COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 044-2024-PMESUT

### “ADQUISICIÓN DE BIENES PROYECTO DE INVERSIÓN: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS DE LAS E.P DE TECNOLOGÍA MÉDICA Y ENFERMERÍA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNMSM – CP 044-2024-PMESUT”

#### PLIEGO DE ACLARACIONES

N°	RAZÓN SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS LINEAMIENTOS	NUMERAL, LITERAL	SOLICITUD DE ACLARACIÓN	RESPUESTA
1	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 01 - PULSIOXIMETRO	F) Otras condiciones adicionales	<p><b>EETT indican</b> El proveedor deberá entregar los bienes en 60 días calendario</p> <p><b>SE SOLICITA :</b> Se solicita respetuosamente al Comité de Evaluación que considere la ampliación del plazo de entrega de 45 días a 75 días calendario. Debido a que se trata de 12 unidades. Esta ampliación permitirá a los proveedores cumplir con los estándares exigidos y garantizar la entrega oportuna de equipos de alta calidad.</p>	No se acoge la solicitud - Ceñirse a lo señalado en las EE.TT
2	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 02 - FAJA ERGOMÉTRICA	C) Otras condiciones adicionales	<p><b>EETT indican</b> El proveedor deberá entregar los bienes en 60 días calendario</p> <p><b>SE SOLICITA</b> Se solicita amablemente al Comité de Evaluación que amplíe el plazo de entrega para la faja ergométrica de 60 días a 120 días calendario, ya que este equipo, requiere un proceso de fabricación detallado. Además, los tiempos de importación, desaduanaje y la actual escasez de ciertos componentes electrónicos hacen que el plazo original no sea viable. La ampliación garantizaría una mayor participación de oferentes y evitaría posibles incumplimientos</p>	No se acoge la solicitud - Ceñirse a lo señalado en las EE.TT
3	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 01 - PULSIOXIMETRO	PARÁMETROS DE MEDICION B 02	<p><b>EETT indican</b> FRECUENCIA DE PULSACIONES (BPM): DE 25 BPM O MENOS A 250 BPM ó MÁS</p> <p><b>SE SOLICITA</b> Se solicita permitir una mayor flexibilidad en el rango de medición de la frecuencia de pulsaciones (BPM), ampliando el rango mínimo desde 25 BPM o menos, a un rango más comúnmente disponible de 30 BPM o menos. Esto permitiría a los proveedores ofrecer equipos que cumplan con los estándares de medición clínica y facilitaría la participación de más oferentes, sin comprometer la precisión o efectividad del equipo.</p>	No se acoge la solicitud - Ceñirse a lo señalado en las EE.TT.
4	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 01 - PULSIOXIMETRO	ACCESORIOS / D 01	<p><b>EETT indican</b> SEIS (06) SENSORES REUSABLES: DOS (02) ADULTOS, DOS (02) PEDIATRICOS, Y DOS (02) NEONATO ESTOS DEBEN SER SIN RESORTES O PINZAS DE SUJECION QUE PUEDAN DAÑAR AL NEONATO.</p> <p><b>SE SOLICITA</b> Solicitamos al Comité de Evaluación aceptar la posibilidad de ofrecer sensores reusables que incluyan resortes o mecanismos de sujeción siempre que no representen un riesgo para el paciente neonato. Los sensores de sujeción con resortes son más comunes y fáciles de adquirir, lo que permitiría la participación de más proveedores sin comprometer la seguridad del paciente.</p>	No se acoge la solicitud - Ceñirse a lo señalado en las EE.TT

## COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 044-2024-PMESUT

“ADQUISICIÓN DE BIENES PROYECTO DE INVERSIÓN: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS DE LAS E.P DE TECNOLOGÍA MÉDICA Y ENFERMERÍA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNMSM – CP 044-2024-PMESUT”

### PLIEGO DE ACLARACIONES

N°	RAZÓN SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS LINEAMIENTOS	NUMERAL, LITERAL	SOLICITUD DE ACLARACIÓN	RESPUESTA
5	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 01 - PULSIOXIMETRO	REQUERIMIENTO DE ENERGIA / E 03	<b>EETT indican</b> BATERIA, CON AUTONOMIA MINIMA DE 5 HORAS <b>SE SOLICITA</b> Se solicita flexibilizar el requerimiento de autonomía mínima de la batería de 5 horas a 3 horas, ya que la mayoría de los equipos disponibles en el mercado ofrecen entre 3 y 5 horas de autonomía, lo cual es suficiente para la mayoría de los procedimientos clínicos.	<a href="#">VER PLIEGO DE ENMIENDAS N° 01</a>
6	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 02 - FAJA ERGOMÉTRICA	GENERALES / A 03	<b>EETT indican</b> VELOCIDAD HASTA 18 KM/H O MAS <b>SE SOLICITA</b> Solicitamos que el requerimiento de velocidad máxima de 18 km/h sea ajustado a 16 km/h o más, ya que la mayoría de los equipos ergométricos estándares disponibles en el mercado alcanzan velocidades de hasta 16 km/h. Esto facilitaría la participación de proveedores, sin que se vea afectada la utilidad del equipo para los propósitos de monitoreo cardíaco y de presión arterial.	<a href="#">VER PLIEGO DE ENMIENDAS N° 02</a>
7	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 02 - FAJA ERGOMÉTRICA	GENERALES / A 04	<b>EETT REQUISITOS DE ENERGIA indican</b> PENDIENTE VARIABLE 0 A 25° o MAYOR. <b>SE SOLICITA</b> Se solicita permitir una pendiente variable de 0 a 20° en lugar de 0 a 25°, ya que muchos equipos ergométricos en el mercado cuentan con pendientes de hasta 20°, lo que es suficiente para la mayoría de los protocolos de esfuerzo y aseguraría una mayor participación de oferentes.	No se acoge la solicitud - Ceñirse a lo señalado en las EE.TT
8	OFERENTE 01	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 02 - FAJA ERGOMÉTRICA	GENERALES / A 01	<b>EETT indican</b> BANDA SINFÍN DE 50 CM X 150CM O MAS AMPLIO <b>SE SOLICITA</b> Solicitamos que el requisito de la banda sinfín sea ajustado de BANDA SINFÍN DE 45 CM X 130 CM O MAS AMPLIO, ya que muchos equipos ergométricos cumplen con esas dimensiones y esto facilitaría la disponibilidad de más proveedores.	<a href="#">VER PLIEGO DE ENMIENDAS N° 03</a>

## COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 044-2024-PMESUT

“ADQUISICIÓN DE BIENES PROYECTO DE INVERSIÓN: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS DE LAS E.P DE TECNOLOGÍA MÉDICA Y ENFERMERÍA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNMSM – CP 044-2024-PMESUT”

### PLIEGO DE ACLARACIONES

N°	RAZÓN SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS LINEAMIENTOS	NUMERAL, LITERAL	SOLICITUD DE ACLARACIÓN	RESPUESTA
9	OFERENTE 02	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 02 - FAJA ERGOMÉTRICA	GENERALES / A 02	<p>EETT indican <b>CAPACIDAD PARA SOPORTAR (CARGAR) A UN PACIENTE DE 250 KG O MAS</b></p> <p><b>SE SOLICITA</b> Se solicita al comité evaluador el rango del peso mínimo para fomentar la pluralidad de postores. Se sugiere que quede de la siguiente manera:</p> <p>A02: CAPACIDAD PARA SOPORTAR (CARGAR) A UN PACIENTE DE 220 KG O MAS</p>	<p><a href="#">VER PLIEGO DE ENMIENDAS N° 04</a></p>
10	OFERENTE 02	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 02 - FAJA ERGOMÉTRICA	GENERALES / A 06	<p>EETT indican <b>CON PROTOCOLOS DE ESFUERZO PREDETERMINADOS Y PROGRAMABLES</b></p> <p><b>SE SOLICITA</b> Se solicita al comité evaluador con protocolos de esfuerzos predeterminados y programables o según fabricante, para fomentar la pluralidad de postores. Se sugiere que quede de la siguiente manera:</p> <p>A06: CON PROTOCOLOS DE ESFUERZOS PREDETERMIANDOS Y PROGRAMABLES O SEGÚN FABRICANTE.</p>	<p><a href="#">VER PLIEGO DE ENMIENDAS N° 05</a></p>
11	OFERENTE 02	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM 01 - PULSIOXIMETRO	GENERALES / A 06	<p>EETT indican <b>SISTEMA QUE PERMITA REDUCIR LAS INTERFERENCIAS Y FALSAS ALARMAS POR MOVIMIENTO Y BAJA PERFUSION</b></p> <p><b>SE SOLICITA</b> Se solicita al comité evaluador con sistema que permita reducir las interferencias y falsas alarmas por movimiento y baja perfusión o según fabricante, para fomentar la pluralidad de postores. Se sugiere que quede de la siguiente manera:</p> <p>A06: SISTEMA QUE PERMITA REDUCIR LAS INTERFERENCIAS Y FALSAS ALARMAS POR MOVIMIENTO Y BAJA PERFUSION O SEGÚN FABRICANTE.</p>	<p><a href="#">VER PLIEGO DE ENMIENDAS N° 06</a></p>

Lima, 01 de octubre de 2024