

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

EXPEDIENTE PA 2024-0-124

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS RELATIVO A LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DEL FUNGIBLE PARA LA EXTRACCIÓN DE LECHE MATERNA, Y DEL EQUIPAMIENTO EN CESIÓN NECESARIO PARA LA REALIZACIÓN DE LA TÉCNICA, CON DESTINO AL INSTITUTO DEL NIÑO Y DEL ADOLESCENTE DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS.

1. OBJETIVO Y ALCANCE.

El presente pliego regula las condiciones técnicas que deberán cumplir los productos sanitarios objeto de esta licitación para el suministro de FUNGIBLE PARA LA EXTRACCIÓN DE LECHE MATERNA Y DEL EQUIPAMIENTO EN CESIÓN de uso durante la vigencia del contrato para la realización de la técnica, para atender las necesidades asistenciales del Instituto del Niño y del Adolescente del Hospital Clínico San Carlos.

2. ESPECIFICACIÓN TÉCNICAS PARTICULARES DE LOS PRODUCTOS:

Conforme a lo dispuesto en el Artículo 126.5.a) de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014, los productos ofertados por los distintos licitadores habrán de acreditar el cumplimiento de las siguientes exigencias funcionales y de diseño.

LOTE	ÍTEM	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1	1.1		<p>KIT PERSONAL PARA LA EXTRACCIÓN LECHE MATERNA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Kit compuesto se: <ul style="list-style-type: none"> ○ Embudos intercambiables. Tamaño: Desde 20-40 cm ○ Tubo con cubierta de membrana. ○ Conector con válvula de seguridad antiretorno. ● Uso indicado: al menos 24 horas (al menos 8 veces al día). ● Compatible con biberones desechables y/o de cristal. ● Diseño para uso hospitalario y Clínico. ● Envasado individual. ● Libre de Bisfenol A. ● Libre de Phatalatos. ● Libre de Látex.
	1.2.		<p>BOTELLA-BIBERÓN PARA LA EXTRACCIÓN LECHE MATERNA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material: Fabricado en Polipropileno (PP) transparente. ● Capacidad: Desde 40-250 ml. ● Debe incluir escalas con graduación de 1ml hasta los primeros 25ml. ● Diseñado para conservar las propiedades beneficiosas de la leche materna, mediante el almacenaje a corto o largo plazo en hospitales. ● Con tapa de alta densidad (HDPE).

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2024-0-124 Suministro de fungible para la extracción de leche materna, y del equipamiento en cesión necesario para la realización de la técnica, con destino al Instituto del Niño y del Adolescente del Hospital Clínico San Carlos.

		<ul style="list-style-type: none"> • Desechable. • Envasado individual. • Listo para usar. • Libre de Bisfenol A. • Libre de Phatalatos. • Libre de látex. • Estéril. 	
	1.3	<p>EMBUDO PERSONAL PARA LA EXTRACCIÓN LECHE MATERNA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Embudo ovalado con ángulo de 105° (+/- 5%). • Material: Fabricado en Polipropileno transparente • Medidas: Desde 20-40 cm • Diseño para uso hospitalario y Clínico. • Reutilizable en la misma paciente o Esterilizar en autoclave. • Libre de Bisfenol A. • Libre de Phatalatos. • Libre de látex. 	
2.	2.1	<p>BOTELLA - BIBERÓN CRISTAL CON TAPÓN DE ROSCA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: Cristal Transparente. • Capacidad: Desde 100-250 ml. • Con tapón de rosca. • Debe incluir escalas con graduación de 1ml hasta los primeros 25ml. • Diseñado para conservar las propiedades beneficiosas de la leche materna, mediante el almacenaje a corto o largo plazo en hospitales. • Con tapa de alta densidad (HDPE). • Reutilizable en la misma paciente o Esterilizar en autoclave. • Libre de Bisfenol A. • Libre de Phatalatos. • Libre de látex. 	
3.	3.1.	301095	<p>TETINA CON AGUJERO MEDIANO PARA LECHE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De 0 a 6 meses. • Agujero mediano: Leche. • Material anillo rosca: Fabricado en Polipropileno (PP) • Desechable o de un solo uso.
	3.2.	015300	<p>TETINA CON AGUJERO EN CRUZ PARA ALIMENTO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • De 0 a 6 meses. • Agujero en cruz: Alimento. • Material anillo rosca: Fabricado en Polipropileno (PP) • Desechable o de un solo uso.

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPAMIENTO:

La empresa adjudicataria del LOTE 1 deberá ceder en uso y sin cargo para el Hospital Clínico San Carlos, durante la vigencia del contrato, al menos 9 Extractores de leche materna y los accesorios necesarios para su utilización, que deberá ser compatible con los productos ofertados, y cumplir con las siguientes características:

- Extractor de leche materna de uso hospitalario.
- Debe disponer de un sistema de extracción en 2 fases (estimulación y extracción)
- Debe tener extracción simple y simultánea de los 2 senos.
- Debe disponer de un sistema de protección anti derrame.
- Debe disponer de un control automático e información en pantalla.

Por otra parte, la empresa adjudicataria se compromete a:

- o Formalizar la cesión del equipamiento ofertado en el Servicio de Inventarios mediante la cumplimentación de un contrato de cesión según modelo que se le facilitará, con anterioridad a la puesta en funcionamiento.
- o Instalar el equipamiento ofertado, en un plazo no superior a treinta días desde la firma del contrato, bajo la supervisión del Servicio Técnico del Hospital y siguiendo las directrices de la memoria de instalación aportada a la firma del contrato. No obstante, en caso de producirse daños estéticos, el adjudicatario se encargará de su reparación sin coste alguno para el Hospital.
- o Mantener el equipamiento durante la vigencia del contrato en perfecto estado, con el fin de garantizar las mejores prestaciones, funcionalidades y seguridad en el uso, tanto para pacientes como para usuarios, sin coste alguno para el Hospital. En este sentido, y al regularse por el régimen de cesión en uso, la empresa adjudicataria realizará el mantenimiento total (incluyendo los costes de mano de obra, piezas, recambios y otros elementos necesarios) así como la sustitución del equipo en caso de parada, por cualquier causa, no superior a 48 horas.
- o Renovar o sustituir el equipamiento durante la vigencia del contrato incorporando modificaciones, mejoras y/o actualizaciones técnicas que puedan ser de interés para el Hospital, como por ejemplo:
 - Si la vida útil indicada en la oferta técnica se entendiese caducada.
 - Si la empresa adjudicataria dispusiera de equipos tecnológicamente más avanzados, o de actualizaciones de hardware o de software.
- o Retirar el equipamiento, una vez resuelto el contrato, bajo la supervisión y directrices del Servicio Técnico del Hospital, siendo por cuenta del adjudicatario los gastos que se pudieran originar.

No obstante, en cualquiera de los casos anteriormente descritos, la empresa adjudicataria realizará las intervenciones de manera que produzca la mínima interferencia en el desarrollo de las tareas propias del Hospital, y siempre con el conocimiento del responsable del contrato.

4. OTRA ESPECIFICACIONES:

La empresa adjudicataria de cada Lote, deberá asesorar de manera técnica y asistencial al personal que determine el Servicio Promotor sobre el uso, la seguridad y el rendimiento de los productos ofertados con el fin de asegurar que se cumplen las indicaciones del fabricante minimizando los riesgos asociados a los productos sanitarios.

En Madrid, a la fecha de la firma

Fdo.: ENRIQUE ALBERTO CRIADO VEGA -
ENRIQUE ALBERTO CRIADO VEGA -
[REDACTED] 2024.05.17
[REDACTED] 14:36:53 +02'00'

ENRIQUE A. CRIADO VEGA
Director del Instituto del Niño y del Adolescente

Fdo.:

Conforme: El Adjudicatario

POR LA ADMINISTRACIÓN:

Documento firmado digitalmente por: GOMEZ DERECH CESAR ADOLFO
Fecha: 2024.05.24 12:49
Referencia: 47/278377.9/24
Verificación y validez por CSV: [REDACTED]
La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv

El Director Gerente del Hospital Clínico San Carlos, en virtud de las facultades conferidas por la Resolución 342/2021 de fecha de 13 de septiembre, de la Viceconsejería de Sanidad (BOCM nº 222 de 17 de septiembre de 2021).

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2024-0-124 Suministro de fungible para la extracción de leche materna, y del equipamiento en cesión necesario para la realización de la técnica, con destino al Instituto del Niño y del Adolescente del Hospital Clínico San Carlos.

ANEXO A AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nº EXPEDIENTE: PA 2024-0-124

TÍTULO DEL EXPEDIENTE: Suministro del fungible para la extracción de leche materna, y del equipamiento en cesión necesario para la realización de la técnica, con destino al Instituto del Niño y del Adolescente del Hospital Clínico San Carlos.

Lote	Ítem	Código HIS	Descripción	Unidades 36 meses	Precio Unitario (s/IVA)	IVA	Precio Unitario (c/IVA)	Base imponible (s/IVA)	IVA (21%)	Importe Total (c/IVA)	Epígrafe Presupuestario	Valor Estimado
1	1.1.	Varios	KIT PERSONAL PARA LA EXTRACCIÓN LECHE MATERNA	22.230	2,55 €	21%	3,0855 €	56.686,50 €	11.904,1650 €	68.590,6650 €	27004	105.814,80 €
	1.2.	Varios	BOTELLA-BIBERÓN PARA LA EXTRACCIÓN LECHE MATERNA	90.240	0,42 €	21%	0,5082 €	37.900,80 €	7.959,1680 €	45.859,9680 €	27004	70.748,16 €
	1.3.	Varios	EMBUDO PERSONAL PARA LA EXTRACCIÓN LECHE MATERNA	750	5,25 €	21%	6,3525 €	3.937,50 €	826,8750 €	4.764,3750 €	27004	7.350,00 €
2	2.1.	Varios	BOTELLA - BIBERÓN CRISTAL CON TAPÓN DE ROSCA	4.305	2,20 €	21%	2,6620 €	9.471,00 €	1.988,9100 €	11.459,9100 €	27004	17.679,20 €
3	3.1.	301095	TETINA CON AGUJERO MEDIANO PARA LECHE.	21.105	0,27 €	21%	0,3267 €	5.698,35 €	1.196,6535 €	6.895,0035 €	27004	10.636,92 €
	3.2.	15300	TETINA CON AGUJERO EN CRUZ PARA ALIMENTO.	6.645	0,27 €	21%	0,3267 €	1.794,15 €	376,7715 €	2.170,9215 €	27004	3.349,08 €

IMPORTE TOTAL	115.488,30 €	24.252,5430 €	139.740,8430 €
----------------------	---------------------	----------------------	-----------------------

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2024-0-124 Suministro de fungible para la extracción de leche materna, y del equipamiento en cesión necesario para la realización de la técnica, con destino al Instituto del Niño y del Adolescente del Hospital Clínico San Carlos.