

P.A. 2021 – 0 – 116

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SISTEMAS DE
NUTRICIÓN ENTERAL Y CESIÓN DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

1. OBJETIVO Y ALCANCE.

El presente contrato tiene por objeto el suministro de **SISTEMAS NUTRICIÓN ENTERAL** y equipamiento en cesión de uso durante la vigencia del contrato para la realización de la técnica por parte del personal asistencial del Hospital Clínico San Carlos.

2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL ARTÍCULO

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	246790	<p>SISTEMA NUTRICIÓN ENTERAL CON SEGURIDAD PARA BOMBA (ENFIT)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabezal universal giratorio, compatible con diversos envases de nutrición enteral, con filtro de aire. • Cámara de goteo transparente y flexible. • Tubo o línea para administración. • Sistema de seguridad anti-caída libre. • Conector distal de seguridad (ENFIT). • Longitud del fungible: 200 a 250 cm. • Puerto de medicación 3 vías y seguridad (ENFIT). • Bolsa plástico para colgar frascos. • Clamp para pinzamiento. • Color de seguridad, no compatible con dispositivos de administración IV. • Desechable o de un solo uso. • Libre de DEHP (Pfalatos) y BPA (Bisfenol A) • Libre de látex. • Envase individual • Estéril.

Madrid, a 07 de septiembre de 2021

Fdo.:

Supervisor Área Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SISTEMAS DE
NUTRICIÓN ENTERAL Y CESIÓN DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

2	246789	<p>CONTENEDOR PARA NUTRICIÓN ENTERAL (1000 ML)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material plástico • Capacidad: 1.000 ml (+/- 100 ml) • En el envase figura escala de medición a diferentes volúmenes en mililitros • Incorpora ojal en la parte distal para que pueda colgar de un soporte de sueros o similar • Dispone de tapón con rosca. • Desechable o de un solo uso. • Libre de DEHP (Pfalatos). • Libre de látex. • Envase individual
3	246785	<p>SISTEMA UNIVERSAL POR GRAVEDAD PARA NUTRICIÓN ENTERAL (ENFIT)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabezal universal giratorio, compatible con diversos envases de nutrición enteral, con filtro de aire. • Cámara de goteo transparente y flexible. • Conector distal de seguridad (ENFIT). • Longitud del fungible: 200 a 250 cm. • Puerto de medicación 3 vías y seguridad (ENFIT). • Bolsa plástico para colgar frascos. • Color de seguridad, no compatible con dispositivos de administración IV. • Desechable o de un solo uso. • Libre de DEHP (Pfalatos) y BPA (Bisfenol A) • Libre de látex. • Envase individual • Estéril.

Madrid, a 07 de septiembre de 2021

Fdo.:

Supervisor Área Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SISTEMAS DE
NUTRICIÓN ENTERAL Y CESIÓN DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GENERALES

- Las denominaciones que no se consideren suficientemente precisas no evita la obligación de presentar oferta si se desea que se tenga en cuenta. Si en la descripción de algún artículo se utiliza marca comercial y/o referencia, deberá entenderse con orientación para localizar el artículo, sin que en ningún caso implique que sea necesario ofertar dicha marca o referencia.

4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPAMIENTO EN CESIÓN

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 **120 BOMBAS DE NUTRICIÓN ENTERAL**, que deberá ser compatible con los productos ofertados, y cumplir con las siguientes características:

- Bomba peristáltica para infusión de nutrición enteral.
- Selección del ritmo de flujo de 1 a 400 ml/hora (en incrementos de 1 ml).
- Alta precisión del ritmo de flujo en todas las dosis suministradas con un error $\leq 5\%$.
- Función pausa programable 1-90 min.
- Función de cierre de seguridad
- Bajo tiempo de programación
- Memoria para ritmo, dosis y volumen administrado.
- Alarmas visibles y acústicas, con descripción de la causa con mensajes e instrucción de uso comprensibles en castellano.
- Fácil de transportar en mochilas portátiles.
- Funcionamiento a red y batería.
- Batería de larga duración, permite el funcionamiento durante 24 horas seguidas a un ritmo de 84ml/h.
- Batería recargable en 6 horas
- Con botón de purgado de sistema de nutrición.
- Adaptable tanto a soportes verticales como horizontales.

Madrid, a 07 de septiembre de 2021

Fdo.:

Supervisor Área Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SISTEMAS DE
NUTRICIÓN ENTERAL Y CESIÓN DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

- Fuente de alimentación y soporte de fijación suministrados en cada bomba.

Por otra parte, la empresa adjudicataria se compromete a:

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.

Madrid, a 07 de septiembre de 2021

Fdo.:

Supervisor Área Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SISTEMAS DE
NUTRICIÓN ENTERAL Y CESIÓN DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

- 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.

5. ACTUACIONES DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, al personal que se determine para el correcto uso de sus productos, si así se requiriese. Se entregará sin cargo el material docente necesario para la formación.

Madrid, a 07 de septiembre de 2021

Fdo.:

Supervisor Área Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande

