

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE SONDAS VESICALES LUBRICADAS CON DESTINO A LOS CENTOS SANITARIOS DE ATENCION PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO.

CONSIDERACIONES GENERALES:

1. El material presentará una caducidad mínima de 18 meses desde su fecha de recepción, de otra forma se procederá a su devolución y retirada a cargo del proveedor.
2. El proveedor dispondrá de un procedimiento de retirada del material caducado/defectuoso incluyendo la adecuada eliminación de los mismos.
3. En los supuestos de rotura de stock y desabastecimiento el proveedor comunicará esta situación de forma inmediata, informando del plazo estimado de normalización del suministro. En ningún caso será superior a tres meses y el proveedor tendrá obligación de sustituir el material objeto del contrato por otro de igual o superior calidad al adjudicado, previa conformidad de la Gerencia.
4. Existirá un servicio de atención a la gestión y logística de pedidos que comprenderá al menos un teléfono, dirección de e-mail y/o fax específico de contacto.
5. El adjudicatario garantizará durante la vigencia del contrato la capacidad de abastecimiento.
6. Las entregas del suministro se efectuarán en los almacenes relacionados en este pliego.
7. En su caso, todas las instrucciones vendrán en castellano.
8. La fecha de caducidad y el lote estarán indicados en el envase general y en el individual del producto en los casos en los que proceda.

Normativa general

9. Todo el material ofertado tendrá marcado CE, de acuerdo con la Directiva 93/42/CEE, rectificada por la Directiva 2007/47/CE de productos sanitarios.



RELACIÓN DE ALMACENES PARA ENTREGAS DE MATERIAL:

Almacén PAVONES	C.S. Pavones C/ Hacienda de Pavones nº 271, entrada por rampa C/ Brujas 28030 - Madrid
Almacén COSLADA	Avda. de Madrid nº 11 28822 - Coslada Semisótano del C.S. Ciudad San Pablo
Almacén MELCHOR FDEZ. ALMAGRO	C/ Melchor Fernández Almagro nº 1 28029 - Madrid
Almacén MAJADAHONDA	Avda. España, 7 28220 - Majadahonda (Madrid)
Almacén LEGANÉS	Avda. de los Pinos nº 30, planta -1 28914 - Leganés (Madrid)
Almacén ALBERTO PALACIOS	C/ Domingo de Párraga nº 48 C.S. San Andrés 28021 - Madrid



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	100819	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 10CHX7CM ENVASE APLICADOR	<ul style="list-style-type: none"> • Sonda de poliuretano de baja fricción prelubrificada para caterización urinaria intermitente. Lubricación hidroactiva a base de urea y ClNa y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared la uretra. Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90° para evacuación orina que estén lubricados en su totalidad. • Envase biodegradable de polipropileno. • Libre de látex y ftalatos. • Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. • En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre, libre de látex. • Longitud aproximada 7 cm cerrada



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.2	101173	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 12CHX7CM ENVASE APLICADOR	<ul style="list-style-type: none"> Sonda de poliuretano de baja fricción prelubrificada para caterización urinaria intermitente. Lubricación hidroactiva a base de urea y ClNa y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared la uretra. Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90° para evacuación orina que estén lubricados en su totalidad. Envase biodegradable de polipropileno. Libre de látex y ftalatos. Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre, libre de látex. Longitud aproximada 7 cm cerrada



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.3	104973	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 14CHX7CM ENVASE APLICADOR	<ul style="list-style-type: none"> • Sonda de poliuretano de baja fricción prelubrificada para caterización urinaria intermitente. Lubricación hidroactiva a base de urea y ClNa y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared la uretra. Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90° para evacuación orina que estén lubricados en su totalidad. • Envase biodegradable de polipropileno. • Libre de látex y ftalatos. • Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. • En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre, libre de látex. • Longitud aproximada 7 cm cerrada



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
2	2.1	104114	SONDA VESICAL NELATON PRELUBRICADA 1 VIA 10CHX20CM C/AGUA INCORPORADA	<ul style="list-style-type: none"> • Sonda de poliolefinas termoplástica de baja fricción hidrofílica para caterización urinaria intermitente. Lubricación hidrofílica a base PVP (polivinilpirrolidona) y CLNA que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared de la uretra • Punta redondeada tipo Nelaton con orificios laterales atraumáticos pulidos y sin aristas para evacuación orina que estén lubricados en su totalidad • Extremo distal con conexión universal a bolsas de orina y código de colores por tamaños normalizados • Bolsa exterior de fácil abertura, con agua incorporada para una fácil activación en el momento del sondaje. • Libre de látex y ftalatos. • Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. • En el envase individual deberá constar denominación del artículo, fecha de caducidad, calibre, material de la sonda, libre de látex. • Longitud aproximada 20 cm



**ANEXO II
RELACION PRECIOS Y UNIDADES:**

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote con IVA
1			SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA ENVASE APLICADOR			33.223,84	10	36.546,22
	1.1	100819	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 10CHX7CM ENVASE APLICADOR	2,803700	2.160	6.055,99	10	6.661,59
	1.2	101173	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 12CHX7CM ENVASE APLICADOR	2,803700	8.520	23.887,52	10	26.276,27
	1.3	104973	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 14CHX7CM ENVASE APLICADOR	2,803700	1.170	3.280,33	10	3.608,36
2			SONDA VESICAL NELATON PRELUBRICADA 1 VIA C/AGUA INCORPORADA			1.620,00	10	1.782,00
	2.1	104114	SONDA VESICAL NELATON PRELUBRICADA 1 VIA 10CHX20CM C/AGUA INCORPORADA	0,900000	1.800	1.620,00	10	1.782,00
					TOTAL	34.843,84	3.484,38	38.328,22

Madrid,

POR EL ADJUDICATARIO

La Gerente Adjunta de Gestión y Servicios Generales
Resolución de 25/02/2011 (BOCM núm. 76 de 31/03/2011)

Sello y firma:

María Luisa Tello García

