

EXPEDIENTE: 2018-0-148

PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE LLAVES, AGUJAS CON ALETAS, TAPÓN SONDA Y VÁLVULAS DE SEGURIDAD PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 123 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público y el artículo 68 del RGLCAP, aprobado por Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del **SUMINISTRO DE LLAVES, AGUJAS CON ALETAS, TAPÓN SONDA Y VÁLVULAS DE SEGURIDAD PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE**

Características técnicas:

LOTE	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
1 (Orden 1)	011102	<p>AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD 10 cm: (Nº 23x$\frac{3}{4}$")</p> <p>Equipo para venoclisis compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aguja siliconada con punta de triple bisel de $\frac{3}{4}$" - Aletas flexibles para facilitar el manejo y sujeción. - Tubo prolongador máximo de 10 cm. de longitud. - Con un volumen muerto menor de 0,5 ml. - Conexión luer-lock, - Con protección total de la aguja. - Dispositivo de seguridad que cumpla las condiciones establecidas en la Orden 827/2005 11 de mayo Consejería Sanidad y Consumo C. Madrid - Exenta de látex. - Exenta de ftalatos. - Presentación en envase individual estéril, con fecha de caducidad. <p>Indicación: Extracción de muestra sanguínea y/o administración de soluciones endovenosas, especialmente utilizada en Neonatología.</p>
2 (Orden 2)	011104	<p>AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD (Nº 19Gx$\frac{3}{4}$")</p> <p>Equipo para venoclisis compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aguja siliconada con punta de triple bisel de $\frac{3}{4}$" - Aletas flexibles para facilitar el manejo y sujeción. - Tubo prolongador menor de 20 cm. de longitud. - Conexión luer-lock. - Con protección total de la aguja. - Dispositivo de seguridad que cumpla las condiciones establecidas en la Orden 827/2005 11 de mayo Consejería Sanidad y Consumo C. Madrid - Exenta de látex. - Presentación en envase individual estéril, con fecha de caducidad.

LOTE	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
2 (Orden 2)	011104	Indicación: Extracción de muestra sanguínea y/o administración de soluciones endovenosas.
3 (Orden 3 a 5)	011105 011106 011107	AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD (Nº 21G, 23G Y 25Gx3/4") Equipo para venoclisis compuesto por: <ul style="list-style-type: none"> - Aguja siliconada con punta de triple bisel de 3/4" - Aletas flexibles para facilitar el manejo y sujeción. - Tubo prolongador menor de 20 cm. de longitud. - Conexión luer-lock. - Con protección total de la aguja. - Dispositivo de seguridad que cumpla las condiciones establecidas en la Orden 827/2005 11 de mayo Consejería Sanidad y Consumo C. Madrid - Exenta de látex. - Presentación en envase individual estéril, con fecha de caducidad. Indicación: Extracción de muestra sanguínea y/o administración de soluciones endovenosas.
4 (Orden 6)	011307	TAPON SONDA Tapón de plástico rígido con forma de cono: <ul style="list-style-type: none"> - Con diámetro suficiente para taponar las sondas tipo Foley y de aspiración. - Conexión universal. - Presentación en envase individual estéril, con fecha de caducidad. - Envases con un máximo de 100 ud. - Exenta de látex.
5 (Orden 7)	011098	LLAVE DE TRES VIAS Llave de tres pasos 2 vías compuesta por: <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de plástico rígido transparente de tres pasos, 2 hembras y 1 macho. - Conexión luer-lock rotatorio (móvil) - De alta resistencia y cierre hermético. - Facilidad de giro de las alas. - Resistente a material citostático y lípido resistente, al menos 48 horas. - Presión a soportar ≥ 6 bares. - Exenta de látex, - Exento de ftalatos (DEHP) - Presentación en envase individual estéril.
6 (Orden 8)	011099	LLAVE DE TRES VIAS CON ALARGADERA Llave de tres pasos 2 vías compuesta por: <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de plástico rígido transparente de tres pasos, 2 hembras y 1 macho. - Conexión luer-lock rotatorio (móvil)

LOTE	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
6 (Orden 8)	011099	<ul style="list-style-type: none"> - De alta resistencia y cierre hermético. - Facilidad de giro de las alas. - Resistente a material citostático y lípido resistente, al menos 48 horas. - Tubo prolongador entre 9 y 11 cm. - Tubos de mínimo espacio muerto. - Presión a soportar ≥ 6 bares. - Exenta de látex, reflejada en el etiquetado - Exento de ftalatos (DEHP) - Presentación en envase individual estéril.
7 (Orden 9)	011306	<p>VÁLVULA SIMPLE DE SEGURIDAD PARA ACCESO INTRAVENOSO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dispositivo de Válvula simple con canal del flujo transparente tipo split septum, según Orden 827/2005 11 de mayo Consejería Sanidad y Consumo C. Madrid, compatible conexión luer y luer-lock, de flujo bidireccional. - Flujo laminar recto - Válvula de desplazamiento neutro. Volumen de purga máximo $< 0,05\text{cc}$ - Presión a soportar ≥ 4 bares (60 psi). - Flujo mínimo ≥ 140 ml/min. - Activaciones mínimas 300. - Exenta de látex, y ftalatos (DEHP). - Exenta látex en el etiquetado. - Presentación en envase individual estéril. - No debe interferir en exploraciones con RNM. - Debe ser compatible con antisépticos utilizados en el hospital (como puede ser clorhexidina y alcohol 70°). - Envase de fácil apertura, con identificación denominación del producto, método de esterilización, fecha caducidad, número de lote. - Compatible con cualquier terapia intravenosa (hemoderivados, lípido resistente, citostáticos). - Será de obligado cumplimiento la presentación de estudios con evidencia científica que avalen las propiedades de este artículo a reducir las infecciones nosocomiales. <p>Indicación: para infusión de soluciones y extracción de muestras.</p>
8 (Orden 10)	017394	<p>PROLONGADOR VÁLVULA BIFURCADA (2 VIAS) CON CONEXION LUER- LUER LOCK (sustitución llaves de 3 vías)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las mismas especificaciones que el lote nº 7, orden nº 9. - Con doble rama, en "Y" de 8 -15 cm. de longitud. - Con pinza clamp en cada una de las alargaderas.

MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS:

SÍ, 10 UNIDADES POR CADA LOTE/ORDEN

- No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar más muestras, en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

Madrid, 24 de septiembre de 2018

DIRECTORA DE ENFERMERIA

Fdo.: D^a M^a Andión Goñi Olangua

SUPERVISOR RECURSOS MATERIALES

Fdo.: Antonio Jarillo Sánchez

JEFE DE SERVICIO DE PREVENCIÓN
RIESGOS LABORALES
(Lotes 1, 2 y 3)

Fdo.: Dra. Carmen Muñoz Ruipérez

EXPEDIENTE:2018-0-148

OBJETO: SUMINISTRO DE LLAVES, AGUJAS CON ALETAS, TAPON SONDA Y VALVULAS DE SEGURIDAD

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 12 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	1	011102	AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD 10 CM N° 23	850	0,450	382,50		80,325	462,825
2	2	011104	AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD N° 19	600	0,270	162,00		34,020	196,020
3	3	011105	AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD N°21	11.700	0,240	2.808,00		589,680	3.397,680
	4	011106	AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD N° 23	9.250	0,240	2.220,00		466,200	2.686,200
	5	011107	AGUJA CON ALETAS DE SEGURIDAD N° 25	450	0,270	121,50		25,515	147,015
4	6	011307	TAPON SONDA	8.200	0,065	533,00	53,30		586,300
5	7	011098	LLAVE 3 VIAS	168.000	0,230	38.640,00		8.114,400	46.754,400

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 12 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
6	8	011099	LLAVE 3 VIAS CON ALARGADERA	113.000	0,190	21.470,00		4.508,700	25.978,700
7	9	011306	VALVULA SIMPLE DE SEGURIDAD P/ACCESO INTRAVENOSO	367.000	0,380	139.460,00		29.286,600	168.746,600
8	10	017394	PROLONGACION VALVULA BIFURCADA (2VIAS) CON CONEXION LUER LUER-LOCK	4.950	1,500	7.425,00		1.559,250	8.984,250
						213.222,00	53,30	44.664,690	257.939,990