

PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PA SUM 16/016

Primera.- Objeto. El objeto del presente expediente de contratación consiste en el Suministro diverso material de punción para el Hospital Universitario de Fuenlabrada, conforme se detalla a continuación:

Nº de lote	Nº de orden	Código producto	Descripción y Características Técnicas	Consumo estimado 6 meses	Precio unitario IVA excl.	Importe total IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCL.
MATERIAL DE PUNCIÓN							
1	<p>JERINGA DOS CUERPOS CONO LUER EXCÉNTRICO</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeringa de dos piezas: <ul style="list-style-type: none"> Cuerpo cilíndrico transparente de polipropileno ligeramente siliconado y que permita visualizar su contenido, con aletas de sujeción. Émbolo de polipropileno de una sola pieza que se deslice suavemente a lo largo de su recorrido, sin provocar emboladas y que ejerza una aspiración adecuada. Nunca de color malva Con sistema que evite la salida involuntaria del embolo. Cono compatible con sistemas de punción y administración de medicamentos (agujas, catéteres, llaves de tres vías, tapones...) Sistema totalmente estanco, no pudiendo salir líquido entre el émbolo y el cuerpo de la jeringa Mínimo espacio muerto. Enrasado a cero. Acabado exterior suave, libre de bordes cortantes o ásperos Escala medidora de lectura nítida, precisa e imborrable y de fácil lectura, en mililitros de acuerdo Sistema Internacional de Medida. Exenta de látex, PVC y/o Ftalatos Envase individual estéril, de fácil apertura que mantenga las condiciones de esterilidad y con identificación correcta y visible: denominación del producto, método de esterilización, fecha de caducidad, número de lote, marcado CE <p>Aplicaciones: Para administración de medicamentos, extracción de sangre, etc. Uso intravenoso principalmente</p>						
	1	300	2 ML. Cono luer concéntrico. Escala graduada en ml. Fraccionada de 0,1 en 0,1ml. Marcas más amplias cada 0,5 ml, y números cada ml, de acuerdo con el Sistema Internacional de Medida.	250.000	0,0170€	4.250,00€	30.795,00€
	2	302	5 ML. Cono luer excéntrico. Escala graduada en ml. Fraccionada de 0,2 en 0,2 ml, marcas más amplias cada 1 ml y números cada ml, de acuerdo con el Sistema Internacional de Medida.	475.000	0,0270€	12.825,00€	
	3	299	10 ML. Cono luer excéntrico. Escala graduada en ml. Fraccionada de 0,5 en 0,5 ml, marcas más amplias cada 1 ml y números cada 2 ml de acuerdo con el Sistema Internacional de Medida.	340.000	0,0330€	11.220,00€	
	4	135	20 ML. Cono luer excéntrico. Escala graduada en ml. Fraccionada de 1 en 1 ml, marcas más amplias cada 5 ml y números cada 5 ml de acuerdo con el Sistema Internacional de Medida.	50.000	0,0500€	2.500,00€	
2	5	312	<p>JERINGA TRES CUERPOS</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeringa de tres piezas: <ul style="list-style-type: none"> Cuerpo cilíndrico transparente de polipropileno ligeramente siliconado en su interior y que permita visualizar su contenido, con aletas de sujeción. Émbolo de polipropileno que se deslice suavemente a lo largo de su recorrido, sin provocar emboladas y que ejerza aspiración adecuada. 	33.000	0,0390€	1.287,00 €	1.287,00€

Nº de lote	Nº de orden	Código producto	Descripción y Características Técnicas	Consumo estimado 6 meses	Precio unitario IVA excl.	Importe total IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCL.
			<p>Nunca de color malva</p> <ul style="list-style-type: none"> • Junta de estanqueidad. • Sistema totalmente estanco, no pudiendo salir líquido entre el émbolo y el cuerpo de la jeringa. • Con sistema que evite la salida involuntaria del émbolo. • Mínimo espacio muerto. Enrasado a cero. • Acabado exterior suave, libre de bordes cortantes o ásperos • Escala medidora de lectura nítida, precisa e imborrable y de fácil lectura, en mililitros de acuerdo Sistema Internacional de Medida. • Exenta de látex PVC y/o Ftalatos <p>Envase individual estéril, de fácil apertura que mantenga las condiciones de esterilidad y con identificación correcta y visible: denominación del producto, método de esterilización, fecha de caducidad, número de lote, marcado CE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sin aguja • Cono Luer concéntrico compatible con sistema de punción y administración de medicamentos (agujas, catéteres, llaves de tres vías, infusores, sistemas Luer y Luer Lock, tapones...) • Con graduación cada 0,01 ml. Fraccionada de 0,01 en 0,01 ml, marcas más amplias cada 0,05 ml y números cada 0,10 ml. <p>Aplicaciones: Para administración de medicamentos, extracción de sangre, etc.</p>				
3	6	11271	<p>AGUJ.P/PLUMA DE INSULINA C/BIOSEGURIDAD 30G x 8mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aguja de acero inoxidable, siliconado, de grado médico, con punta triple bisel, con protector fácil de retirar. • Con conexión a rosca que garantice la correcta fijación. • Con doble sistema de seguridad en ambos extremos • Compatible 100% con plumas, jeringas precargadas y bolígrafos de insulina. • En envase unitario estéril, fácil de abrir y que garantice la esterilidad del producto, y en cuyo etiquetado figure: Denominación del producto y medidas, método de esterilización, fecha de caducidad, nº de lote, referencia comercial y marcado CE. • No reutilizable • Deberá cumplir las condiciones mínimas que se exige en el ANEXO 2 de la ORDEN 827/2005, de 11 de mayor, de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid, por la que se establecen e implantan los procedimientos de seguridad y el sistema de vigilancia frente a accidentes con riesgo biológico en el ámbito sanitario de la Comunidad de Madrid. Dichas condiciones son: <ul style="list-style-type: none"> - El mecanismo de seguridad debe estar integrado en el dispositivo - La activación del mecanismo de seguridad habrá de manifestarse al usuario mediante señal auditiva, táctil o visual. En este caso debe ser doble - El mecanismo de seguridad no podrá ser desactivado y mantendrá su actividad protectora 	28.000	0,2500€	7.000,00€	7.000,00€

Nº de lote	Nº de orden	Código producto	Descripción y Características Técnicas	Consumo estimado 6 meses	Precio unitario IVA excl.	Importe total IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCL.
			<p>hasta que el dispositivo esté depositado en un contenedor de objetos punzocortantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Siempre que sea posible, la activación se realizará por el profesional sanitario utilizando una sola mano. - El dispositivo de seguridad debe ser compatible con otros accesorios que puedan utilizarse. El dispositivo de seguridad habrá de ser fácil de utilizar, práctico, fiable y eficaz para alcanzar su finalidad. <p>Aplicaciones: Para inyección subcutánea de insulina mediante, plumas, bolígrafos y jeringas precargadas.</p>				
4	7	917	<p>HOJA BISTURÍ ESTÉRIL Nº 10 ACERO CARBONO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoja de acero de carbono de un solo uso, con borde afilado por las dos caras para mayor confort en la cirugía. • Con ranura adaptable a portahojas estándar • Buen acoplamiento de la hoja en el mango de bisturí • En envase individual estéril, resistente y de fácil apertura e identificación correcta y visible: denominación del producto, nº de hoja, método de esterilización, fecha de caducidad, número de lote, marcado CE, con indicación de la forma y nº de hoja • Hoja con filo curvado en su punta. • En cajas no superior a 100 unidades en las que aparecerá la misma señalización que en el envase individual. <p>Aplicaciones: Para incisión normal en cirugía.</p>	2.500	0,050€	125,00€	
	8	466	<p>HOJA BISTURÍ ESTÉRIL Nº 15 ACERO CARBONO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoja de acero de carbono de un solo uso, con borde afilado por las dos caras para mayor confort en la cirugía. • Con ranura adaptable a portahojas estándar • Buen acoplamiento de la hoja en el mango de bisturí • En envase individual estéril, resistente y de fácil apertura e identificación correcta y visible: denominación del producto, nº de hoja, método de esterilización, fecha de caducidad, número de lote, marcado CE, con indicación de la forma y nº de hoja • Hoja con filo curvado en su punta. • En cajas no superior a 100 unidades en las que aparecerá la misma señalización que en el envase individual. <p>Aplicaciones: Para incisión normal en cirugía, incisiones en estructuras blandas (intestinos, riñón, etc.)</p>	5.000	0,050€	250,00€	

Nº de lote	Nº de orden	Código producto	Descripción y Características Técnicas	Consumo estimado 6 meses	Precio unitario IVA excl.	Importe total IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCL.
	9	114	<p>HOJA BISTURÍ ESTÉRIL Nº 20 ACERO CARBONO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoja de acero de carbono de un solo uso, con borde afilado por las dos caras para mayor confort en la cirugía. • Con ranura adaptable a portahojas estándar • Buen acoplamiento de la hoja en el mango de bisturí • En envase individual estéril, resistente y de fácil apertura e identificación correcta y visible: denominación del producto, nº de hoja, método de esterilización, fecha de caducidad, número de lote, marcado CE, con indicación de la forma y nº de hoja • Hoja con filo curvado en su punta. • En cajas no superior a 100 unidades en las que aparecerá la misma señalización que en el envase individual. <p>Aplicaciones: Para incisión normal en cirugía.</p>	2.000	0,050€	100,00€	
	11	470	<p>HOJA BISTURÍ ESTÉRIL Nº 24 ACERO CARBONO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoja de acero de carbono de un solo uso, con borde afilado por las dos caras para mayor confort en la cirugía. • Con ranura adaptable a portahojas estándar • Buen acoplamiento de la hoja en el mango de bisturí • En envase individual estéril, resistente y de fácil apertura e identificación correcta y visible: denominación del producto, nº de hoja, método de esterilización, fecha de caducidad, número de lote, marcado CE, con indicación de la forma y nº de hoja • Hoja con filo curvado en su parte media. • En cajas no superior a 100 unidades en las que aparecerá la misma señalización que en el envase individual. <p>Aplicaciones: Para incisión normal en cirugía.</p>	2.500	0,050€	125,00€	600,00 €
TOTAL CONCURSO							39.682,00€

Segunda.- Los licitadores deberán ofertar por precios unitarios para cada uno de los lotes, según modelo de Anexo II del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares. Cuando el Precio Unitario, sin IVA ofertado, supere el precio unitario, sin IVA de licitación, la proposición será desechada. Las cantidades propuestas para la adjudicación son estimadas, su entrega está condicionada a las necesidades del Hospital.

Tercera.- Protección del Medio Ambiente. Dentro de las actividades del Hospital Universitario de Fuenlabrada, ocupa un lugar destacado la protección del Medio Ambiente y pasa a ser un importante objetivo más allá de la propia actividad. Por este motivo, es fundamental que las empresas que nos ofrecen sus productos y / o servicios adquieran el compromiso de prevenir y reducir los impactos ambientales con una actitud responsable frente al Medio Ambiente.

PROHIBICIONES Y OBLIGACIONES:

- Prohibido realizar cualquier tipo de vertido de productos peligrosos que no esté autorizado.
- Obligación de cumplir con los Requisitos Legales aplicables en el desarrollo de la actividad.
- Obligación de informar de todos los incidentes con repercusión ambiental que tengan lugar en el desarrollo de la actividad al Hospital Universitario de Fuenlabrada.
- Evitar las emisiones al aire, suelo y agua.
- Reducción de ruidos y olores.
- Realizar un uso controlado de la energía y optimizar el consumo de recursos naturales no renovables.
- Minimizar y gestionar adecuadamente los residuos manteniendo un cuidado ambiental durante el manejo, transporte, preparación, utilización y eliminación final de los mismos fundamentalmente cuando se trate de residuos peligrosos.
- Reducir en lo posible y de forma continúa los impactos ambientales importantes que genere su actividad haciendo uso de unas buenas prácticas ambientales.

CONDICIONES PARTICULARES SOBRE RESIDUOS:

- Los residuos serán segregados en origen, los contenedores que los contienen estarán perfectamente identificados y etiquetados.
- Los residuos urbanos (papel, cartón, orgánicos, etc.) serán gestionados en los contenedores municipales o a través de gestores autorizados.
- Promover el uso racional de los recursos naturales (agua, energía, etc.) y la minimización, reutilización, reciclado de los residuos. (p.e. no malgastar el agua, apagar las luces de aquellas instalaciones que no vayan a ser utilizadas).
- No utilizar, en la medida de lo posible, productos de limpieza que estén considerados como peligrosos (si son peligrosos, viene indicado en la etiqueta del envase mediante un pictograma).
- En caso de utilizar productos peligrosos de limpieza, no realizar vertidos de los mismos a la red de saneamiento que no esté autorizado en las especificaciones del producto.

BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES:

- Retirada y adecuada gestión de los residuos generados en el desarrollo de la actividad, prestando especial atención a los residuos peligrosos que pudieran generarse, como: Envases de los productos químicos utilizados que puedan ser peligrosos (productos de limpieza).
- No malgastar el agua.
- Apagar las luces de aquellas instalaciones que no van a ser utilizadas y de aquellas donde se terminan las tareas de limpieza.


Cuarta.- Incorporación al contrato. El presente Pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como estipulación al contrato que se suscriba con el adjudicatario.

POR LA ADMINISTRACIÓN
Fuenlabrada, 29 de abril de 2016
EL DIRECTOR GERENTE



Fdo.: Carlos Mur de Muñerad

CONFORME:
EL ADJUDICATARIO
FECHA Y FIRMA



Red
H S H
Hospitales sin Humo
ESTÁ PROHIBIDO FUMAR EN TODO EL HOSPITAL