

PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PA SUM 17/011

Primera.- Objeto. El objeto del presente expediente de contratación consiste en el Suministro de drenajes, tubos y gomas de aspiración, y contenedores con tapa para el Hospital Universitario de Fuenlabrada, conforme se detalla a continuación:

Nº de lote	Nº de orden	Código de producto	Descripción del producto	Cantidad estimada 24 meses	Precio unitario IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCLUIDO	
1	RESERVORIO PARA EL DRENAJE TIPO BLAKE DE 100 ML						
	1	830	<ul style="list-style-type: none">- Recipiente de silicona a modo de pera para sistema de drenajes cerrados.- Capacidad de 100 cc aproximadamente, con marcas de graduación en relieve cada 25 ml.- Válvula unidireccional en la entrada de líquido que impida su reflujo.- Sistema de sujeción incorporado para colgar.- Material: Silicona 100% de gran flexibilidad. Apirógeno.- Transparente, que permita la inspección visual.- Sistema de succión suave y uniforme- Posibilidad de hacer vacío manual.- Adaptable a sondas de drenajes planos y redondos y de diferentes calibres.- Empaquetado de doble bolsa.- Envase individual estéril.- De un solo uso.- Envase de fácil apertura, con pestaña, que garantice la integridad del producto y con un lado transparente para visualización del producto.- Con etiquetado en el que figure:<ul style="list-style-type: none">* Denominación del artículo* Método de esterilización utilizado* Fecha de caducidad* Nº de lote* Referencia comercial.* Marcado CE- Exento de látex. Aplicación: Recogida de líquido durante el drenaje de heridas.	490	3,50 €	1.715,00 €	
2	DRENAJE TIPO BLAKE CON TRÓCAR						
	2	4775	10 Fr.	<ul style="list-style-type: none">- Drenaje redondo de silicona de grado médico.- De centro sólido, una única pieza para conferir resistencia- Configuración tubular 4 canales- Longitud aproximada de 120 cm- Con línea radiopaca y punto localizador.- Atraumático, con óptima adaptación al contorno de la herida.	40	9,00 €	
	3	4776	15 Fr.	<ul style="list-style-type: none">- Fácil colocación y retirada.- Empaquetado de doble bolsa.- Envase individual estéril.- De un solo uso.- Envase de fácil apertura, con pestaña, que garantiza la integridad del producto y con un lado transparente para visualización del producto.- Con etiquetado en el que figure:<ul style="list-style-type: none">• Denominación del artículo• Método de esterilización utilizado• Fecha de caducidad• Nº de lote• Referencia comercial.• Marcado CE	170	9,00 €	
	4	4291	19 Fr.	<ul style="list-style-type: none">- Exento de látex. Aplicación: Drenaje de fluidos en heridas postquirúrgicos.	1.800	9,00 €	18.090,00 €

Nº de lote	Nº de orden	Código de producto	Descripción del producto	Cantidad estimada 24 meses	Precio unitario o IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCLUIDO
3	RESERVORIO PARA DRENAJE TIPO REDÓN DE 600 ML					
	5	306	<p>Constará de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recipiente de plástico de grado médico contenedor de exudados, de aspiración por vacío, de 600 ml aproximadamente, con marcas de graduación en relieve cada 100 ml y escala extra de 50 ml para mediciones más precisas. Válvula de control de vacío milimetrada. Con pinza para control de vacío. Sistema de sujeción incorporado. • Tubo conector de PVC con conexión universal a cánula de drenaje en su parte proximal y con conexión Luer-lock en su parte distal a la botella del redón. De longitud aproximada de 125 cm, de material plástico semirrígido, y antiacodable. Con pinza clamp para la detención de flujo. <p>- Empaquetado de doble bolsa.</p> <p>- Envase individual estéril y de un solo uso.</p> <p>- Envase de fácil apertura, con pestaña, que garantice la integridad del producto y con un lado transparente para visualización del producto.</p> <p>- Con etiquetado en el que figure:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Denominación del artículo * Método de esterilización utilizado * Fecha de caducidad * Nº de lote * Referencia comercial. * Marcado CE <p>- Exento de látex.</p> <p>Aplicación: Drenaje de fluidos en heridas post-quirúrgicos</p>	1.000	1,30 €	
	DRENAJE TIPO REDÓN CON AGUJA Y RESERVORIO					
	6	926	10 Fr.	500	3,01 €	
	7	927	12 Fr.	1.400	3,01 €	7.560,00 €

Nº de lote	Nº de orden	Código de producto	Descripción del producto		Cantidad estimada 24 meses	Precio unitario o IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCLUIDO
	8	1007	16 Fr.	<ul style="list-style-type: none"> - Con etiquetado en el que figure: <ul style="list-style-type: none"> * Denominación del artículo * Método de esterilización utilizado * Fecha de caducidad * Nº de lote * Referencia comercial. * Marcado CE - Exento de látex. <p>Aplicación: Drenaje de fluidos en heridas post-quirúrgicos NOTA: LA AGUJA DEBE VENIR EN EL MISMO SET QUE LA BOTELLA DEL REDÓN</p>	180	3,01 €	
BOLSA COLECTORA DE 100 ML PARA DRENAJE DE HERIDAS							
4	9	783		<ul style="list-style-type: none"> - Bolsa colectora de 100 ml para drenaje de heridas. - Con lámina adhesiva protectora de resina sintética, de alta fijación, resistente a la humedad, que garantice una buena protección cutánea y recortable de fuera a dentro y viceversa. - Con válvula anti-reflujo que evite el retorno del exudado. Que permita el paso de sondas de gran calibre. - Cubierta suave. - Cara interna de tejido sin tejer suave y agradable. - Escala graduada para hacer una medición correcta del exudado. - Con válvula de vaciado de gran diámetro, con tapón con estrías, de fácil manejo y que permita la conexión de otros sistemas de vaciado. - Exenta de látex - Embalaje con etiquetado en el que figure: <ul style="list-style-type: none"> * Denominación del artículo * Método de esterilización utilizado * Fecha de caducidad * Nº de lote * Referencia comercial. * Marcado CE <p>Aplicación: Para recogida de exudado de heridas, fistulas, drenajes, etc.</p>	1.900	1,50 €	2.850,00 €
RESERVORIO PARA EL DRENAJE TIPO BLAKE 400 ML							
5	10	1102		<ul style="list-style-type: none"> - Recipiente de silicona a modo de pera para sistema de drenajes cerrados. - Capacidad de 400 cc aproximadamente, con marcas de graduación en relieve cada 25 ml. - Válvula unidireccional en la entrada de líquido que impida su reflujo. - Sistema de sujeción incorporado para colgar. - Material: Silicona 100% de gran flexibilidad. Apirógeno - Transparente, que permita la inspección visual. - Sistema de succión suave y uniforme - Posibilidad de hacer vacío manual. - Adaptable a sondas de drenajes planos y redondos y de diferentes calibres. - Empaquetado de doble bolsa. - Envase individual estéril. - Envase de fácil apertura, con pestaña, que garantice la integridad del producto y con un lado transparente para visualización del producto. - Con etiquetado en el que figure: <ul style="list-style-type: none"> * Denominación del artículo * Método de esterilización utilizado * Fecha de caducidad * Nº de lote 	2.500	5,64 €	14.100,00 €

Nº de lote	Nº de orden	Código de producto	Descripción del producto	Cantidad estimada 24 meses	Precio unitario o IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCLUIDO
			* Referencia comercial. * Marcado CE - Exento de látex. - Con conector en Y que permita al cirujano utilizar dos drenajes simultáneamente con un solo reservorio. Aplicación: Recogida de líquido durante el drenaje de heridas.			
6	RESERVORIO PARA CELL SAVER					2.812,50 €
	11	6299	- Reservorio para almacenamiento o recolección del aspirador sanguíneo del paciente - Compatible con aparato CELL SAVER Nº5 - Con capacidad de 3000 ml - Con filtro de 30 micrones. - Envase individual estéril. - Envase de fácil apertura, con pestaña, que garantice la integridad del producto y con un lado transparente para visualización del producto. - Con etiquetado en el que figure: * Denominación del artículo * Método de esterilización utilizado * Fecha de caducidad * Nº de lote * Referencia comercial. * Marcado CE - Exento de látex Aplicación: Para recolección del aspirador sanguíneo del paciente	50	56,25 €	
7	TUBO DE SILICONA 8X14MM					2.400,00 €
	12	5374	- Rollos de máximo 25 metros. - Transparente. Flexible - Resistente al colapsamiento - En envase no estéril - Exento de látex Aplicación: Para aspiración de fluidos	1.875 metros	1,28 € /metro	
8	GOMA DE ASPIRACIÓN ESTÉRIL					13.300,00 €
	13	1063	- Alargadera de aspiración de 8*11,5 mm aproximadamente y 3 m o más de longitud - Material de PVC, antiacodable y sin memoria. - Conexión hembra – conexión hembra. - Empaquetado de doble bolsa. - Envase individual estéril. - Envase de fácil apertura, con pestaña, que garantice la integridad del producto y con un lado transparente para visualización del producto. - Con etiquetado en el que figure: * Denominación del artículo * Método de esterilización utilizado * Fecha de caducidad * Nº de lote * Referencia comercial. * Marcado CE - Exento de látex - Compatible con las legas de ginecología. Tienen que conectar las gomas con las legas de las cajas de los legados. Aplicación: Para aspiración de fluidos	19.000	0,70 €	

Pliego Prescripciones Técnicas PA **SUM 17/011:** Suministro de drenajes, tubos y gomas de aspiración, y contenedores con tapa para el HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA

Nº de lote	Nº de orden	Código de producto	Descripción del producto	Cantidad estimada 24 meses	Precio unitario o IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCLUIDO
9	TUBO DE BULBO 7X9					2.883,00 €
	14	713	<ul style="list-style-type: none">- Tubo universal con bulbo.- Rollos de máximo 30 m.- Diámetro en el segmento más fino de 7mm. Máxima 10 mm.- Transparente. Flexible- Resistente al colapsamiento.- En envase no estéril.- Exento de látex Aplicación: Para aspiración de fluidos	18.600 metros	0,155 € /metro	
10	BOLSA DE DRENAJE Y CONECTOR A BOLSA					6.646,50 €
	15	5563	<ul style="list-style-type: none">- De capacidad mínima de 350 ml.- Con válvula anti-reflujo que evite el retorno del exudado- Cubierta suave.- Cara interna de tejido sin tejer suave y agradable.- Escala graduada para hacer una medición correcta del exudado.- Con sistema de vaciado mediante émbolo deslizante de gran diámetro que se accione mediante presión y permita el vaciado de la bolsa. De fácil manejo y que permita la conexión de otros sistemas de vaciado.- Con conexión superior luer lock que conecta con catéter de drenaje.- Exenta de látex- Envase individual estéril.- Embalaje con etiquetado en el que figure: Denominación del artículo, Método de esterilización utilizado, Fecha de caducidad, Nº de lote, Referencia comercial, Marcado CE Aplicación: Para recogida de exudado de heridas, fístulas, etc, mediante catéter de drenaje.	600	7,56 €	
	16	5562	<ul style="list-style-type: none">- Tubo conector a bolsa de drenaje, de material flexible y transparente.- Longitud máxima 15 cm.- Conexión luer lock macho en ambos extremos. Las conexiones han de ser seguras y herméticas, sin que se produzcan derrames y fáciles de manejar y manipular.- Exento de látex- En envase individual estéril, de fácil apertura, de tal forma que se garantice la esterilidad del producto.- Etiquetado en el que figure: Nombre del producto, método de esterilización, fecha de caducidad, nº de lote, referencia comercial y marcado CE. Aplicación: Para conectar bolsa de drenaje con catéter de drenaje.	350	6,03 €	
11	FRASCO DE VACÍO DE TORACOCENTESIS					3.723,00 €
	17	845	<ul style="list-style-type: none">- Recipiente de cristal graduado, con vacío, estéril y apirógeno.- Con tapón de cierre hermético.- Capacidad 500 ml.- Sistema de sujeción- Escala de medida clara y nítida. Aplicación: Para drenaje torácico.	850	4,38 €	
12	CONTENEDORES CON TAPA					11.017,00 €

Nº de lote	Nº de orden	Código de producto	Descripción del producto		Cantidad estimada 24 meses	Precio unitario o IVA EXCL.	TOTAL LOTE IVA EXCLUIDO
	18	518	153X148 MM 2000 ML	- Contenedor de plástico transparente, de boca ancha con obturador, para una correcta visualización, clasificación y análisis de las muestras por parte del servicio de APA. - Tapa de cierre hermético. - Con asa.	2.600	1,65 €	
	19	519	221X197 MM 5000 ML.	Aplicación: Para recogida de muestras y piezas orgánicas y su posterior envío a Anatomía Patológica.	3.100	2,17 €	
13	RECUPERADOR DE SANGRE POSTOPERATORIO						
	20	10202	<ul style="list-style-type: none">- Sistema de drenaje para la recolección y autotransfusión de sangre post-quirúrgica con Bolsa de Autotransfusión que lleva incorporada un Filtro de 40 micras para la transfusión- Disponer de sistema de aspiración autónomo mecánico (no manual) que asegure una presión de aspiración continua y estable- 2 sondas de redón- Unidad de drenaje con un filtro igual o menor a 200 micras de amplia superficie filtrante ubicado en la cámara de recolección- Provisto de un asa de transporte y colgador de cama integradas en la unidad- En envase individual estéril y desechable- Exento de látex- Envase de fácil apertura y con identificación: Denominación del artículo, fecha de caducidad, método de esterilización utilizado, nº de lote, referencia comercial, marcado CE. <p>El adjudicatario de los sistemas se compromete a ceder y mantener permanentemente operativo el equipo nodriza para uso de los mismos.</p>			370	
TOTAL IMPORTE DE LICITACIÓN.....							114.477,80 €

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.

Aquellas proposiciones en las que el resultado del producto del precio unitario, sin IVA, por el número de unidades estimadas, sea superior a la Base Imponible, sin IVA, especificada como base en los Pliegos, serán desechadas.

Asimismo, serán excluidas las proposiciones económicas presentadas a lotes con varios nº de orden, que no oferten a la totalidad de los mismos, o que excedan el precio de licitación, sin IVA, de alguno de los nº de orden.

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.

EL DIRECTOR GERENTE

CONFORME:

Firmado digitalmente por CARLOS MUR DE VIU BERNAD
Emitido por FNMT
Fecha: 2017.04.10 18:32:19 CEST
Huella dig.: 69d211ce25c5dc56cb680bc624843d0ba08f7beb

EL ADJUDICATARIO

FECHA Y FIRMA



ESTA PROHIBIDO FUMAR EN TODO EL HOSPITAL



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0890502165159126200001**

ASPECTOS IMPORTANTES A TENER EN CONSIDERACIÓN PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS

1. Les recordamos que según consta en la cláusula 12 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares:

1.1. En el exterior de cada uno de los sobres dónde deben presentar sus proposiciones y en el sobre o empaquetado donde se presentan los tres sobres deben figurar los siguientes datos:

- El nº de referencia del contrato al que licitan.
- El título del mismo.
- Su respectiva numeración y denominación.
- Nombre y apellidos del licitador, razón social de la empresa y NIF o CIF.

1.2. En el interior de cada sobre se hará constar en hoja independiente su contenido, enunciado numéricamente.

2. Es causa de exclusión de la oferta, el que presenten documentación en el sobre nº 1, que sirva para valorar los criterios de adjudicación, así como introducir documentación técnica y/o económica.

3. Todos los documentos que presenten deberán ser originales o copias compulsadas.

4. Las ofertas económicas en los procedimientos abiertos deberán presentarse por duplicado.

5. Deberán presentar una relación con los números de lote a los que licitan en el sobre nº 1 de documentación administrativa.



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0890502165159126200001**