

## CERTIFICADO

**Expediente: 2018.0.005**

Dña. Emiliana Pérez García, Secretaria de la Mesa de Contratación del Hospital Universitario Infanta Leonor del Servicio Madrileño de Salud, respecto al procedimiento abierto convocado para la adjudicación del contrato: “ADQUISICIÓN DE MATERIAL FUNGIBLE DE INFUSIÓN PARA BOMBAS VOLUMÉTRICAS Y DE JERINGA PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR, CESIÓN DE BOMBAS Y MANTENIMIENTO DE LAS MISMAS”.

CERTIFICA: Que con fecha a 8 de mayo de 2018, se constituye la Mesa de Contratación para proceder a la apertura de las proposiciones económicas (sobre nº 3) y del sobre 2-B, correspondiente a la documentación relativa a los criterios evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas (sobre nº 2B)”, presentados por los licitadores admitidos en el procedimiento.

Previamente, se hace público el resultado de evaluación de la documentación técnica, indicándose los licitadores admitidos y excluidos y los motivos de exclusión según informe emitido por la Supervisora de Unidad Funcional, de fecha 27 de abril de 2018.

Licitadores excluidos y motivos de exclusión:

- B. Braun Medical, S.A.: En el nº de orden 1.3 “Sistema de sangre para bomba de impresión volumétrica” se solicitaba en el Pliego de Prescripciones Técnicas “punzón de plástico sin filtro de aire”. En la documentación técnica aportada por esta empresa se observa que el sistema tiene filtro de aire, así como en la muestra aportada por el proveedor.
- Becton Dickinson, S.A.: En el Pliego de Prescripciones Técnicas se citan los requisitos mínimos que deben cumplir las bombas que la empresa adjudicataria deberá ceder para la ejecución del expediente. Entre estos requisitos se indica que las bombas volumétricas deben tener “diversidad de modos de programación (flujo, flujo y volumen, volumen y tiempo, bolo, secuencial...” Una vez revisada la documentación técnica presentada por esta empresa no se observa que tenga el modo de programación secuencial. Este modo consiste en que en un único canal se pueda programar una secuencia con un número indeterminado de pasos para la infusión de fármacos especialmente sensibles como los citostáticos.

Fresenius Kabi, S.A.U.: cumple con todas las características requeridas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Resultado de la apertura del sobre 3 “Documentación económica” y sobre 2B “criterios cuantificables por aplicación de fórmulas.

Oferta económica de Fresenius Kabi, S.A.U, según se detalla en el Anexo adjunto



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **1037793225501708087586**

Criterios cuantificables por aplicación de fórmulas:

criterio	Fresenius	Puntuación
Posibilidad de infundir a ritmos superiores a 1.200 ml/h.: Se valorará <b>con 2 puntos</b> a las bombas que puedan infundir a ritmos superiores a 1.200 ml/h y proporcionalmente al resto.	1500 ml/h	2
Aportación de un sistema de monitorización centralizado: Se valorará <b>con 5 puntos</b> las ofertas que presenten un sistema de monitorización centralizado para controlar el funcionamiento de las bombas en tiempo real, en las unidades que este Hospital requiera. Aquellas ofertas que no lo presenten serán valoradas con 0 puntos.	SI	5
Apilabilidad. Se valorará <b>con 6 puntos</b> a la oferta que presente un mayor número de bombas apilables en un solo rack y proporcionalmente al resto de ofertas.	Apilable hasta 8	6
Se valorará <b>con 9 puntos</b> a la Bomba que presente un software destinado a su uso en áreas oncológicas que permitan su programación, así como la modificación de parámetros pre-memorizados en tiempo real. Aquellas ofertas que no lo presenten serán valoradas con 0 puntos.	SI	9
Se valorará <b>con 6 puntos</b> a las ofertas que presente bombas de jeringa que dispongan de función de “relevo” o similar para evitar la detención de la infusión al terminar el contenido de la jeringa. Aquellas ofertas que no lo presenten serán valoradas con 0 puntos.	SI	6
Se valorará <b>con 2 puntos</b> a las ofertas que presenten la opción de disponer de un técnico a jornada completa al menos un día por semana, para la revisión y operaciones de mantenimiento preventivo de las bombas. Aquellas ofertas que no lo presenten esta opción serán valorada con 0 puntos.	SI	2

Lo que, se hace constar en Madrid a

Secretaria de la Mesa de Contratación



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **1037793225501708087586**

ANEXO



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv  
 mediante el siguiente código de verificación: 1037793225501708087586

ORDEN	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	PRECIO U.	B.I.	IVA (21%)	TOTAL
1.1	SISTEMA TRANSPARENTE PARA BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA	31.200	3,10	96.720,00	20.311,20	117.031,20
1.2	SISTEMA TRASLÚCIDO PARA BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA	1.100	4,50	4.950,00	1.039,50	5.989,50
1.3	SISTEMA DE SANGRE PARA BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA	750	6,00	4.500,00	945,00	5.445,00
1.4	SISTEMA TRANSPARENTE DE NUTRICION PARENTERAL PARA BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA CON FILTRO DE 1,2 MICRAS	2.000	6,00	12.000,00	2.520,00	14.520,00
1.5	SISTEMA TRASLÚCIDO PARA INFUSIÓN MULTIPLE DE CITOSTÁTICOS CON DOS CONECTORES	4.100	5,90	24.190,00	5.079,90	29.269,90
1.6	SISTEMA TRASLÚCIDO PARA INFUSIÓN MULTIPLE DE CITOSTÁTICOS CON CUATRO CONECTORES.	2.200	7,00	15.400,00	3.234,00	18.634,00
1.7	ALARGADERA OPACA O TRASLÚCIDA PARA LA INFUSIÓN DE CITOSTÁTICOS.	10.600	2,00	21.200,00	4.452,00	25.652,00
1.8	ALARGADERA CON FILTRO PARA LA INFUSIÓN DE CITOSTÁTICOS	2.200	2,90	6.380,00	1.339,80	7.719,80
1.9	ALARGADERA PARA BOMBA DE JERINGA DE PRESIÓN VARIABLE	3.900	1,50	5.850,00	1.228,50	7.078,50
1.10	ALARGADERA OPACA O TRASLUCIDA PARA BOMBA DE JERINGA DE PRESIÓN VARIABLE	200	1,50	300,00	63,00	363,00
1.11	JERINGA DE 50 O 60 ML LUER LOCK PARA BOMBA DE JERINGA	8.400	0,90	7.560,00	1.587,60	9.147,60
1.12	JERINGA OPACA O TRASLÚCIDA DE 50 o 60 ML LUER LOCK PARA BOMBA DE JERINGA	150	1,00	150,00	31,50	181,50
1.13	JERINGA DE 20 ML LUER LOCK PARA BOMBA DE JERINGA	12.500	0,80	10.000,00	2.100,00	12.100,00
				209.200,00	43.932,00	253.132,00

La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv)  
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1037793225501708087586**

