

I. COMUNIDAD DE MADRID

D) Anuncios

Consejería de Sanidad

HOSPITAL UNIVERSITARIO “12 DE OCTUBRE”

56 *RESOLUCIÓN de 21 de febrero de 2018, de la Dirección-Gerencia del Hospital Universitario “12 de Octubre”, por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el “perfil del contratante” en Internet de la convocatoria del contrato 2018-0-29, «Suministro de stent cervicales e intracraneales sección Neurorradiología del Hospital Universitario “12 de Octubre”».*

1. Entidad adjudicadora. Datos generales y datos para la obtención de información:
 - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud, Hospital Universitario “12 de Octubre”.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Contratación Administrativa. Hospital Universitario “12 de Octubre”.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Hospital Universitario “12 de Octubre”. Unidad de Contratación Administrativa, de lunes a viernes, de nueve a catorce horas.
 - 2) Domicilio: Avenida de Córdoba, sin número.
 - 3) Localidad y código postal: 28041 Madrid.
 - 4) Teléfono: 913 908 913/591.
 - 5) Telefax: 913 908 181.
 - 6) Correo electrónico: ucontratación.hdoc@salud.madrid.org
 - 7) Dirección de Internet del “perfil del contratante”: Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid (<http://www.madrid.org/contratospublicos>) y dirección de la web del Hospital Universitario “12 de Octubre” (<http://www.h12o.es>) (Proveedores-Concursos Públicos).
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Ver pliegos.
 - d) Número de expediente: PA 2018-0-29.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Suministro de stent cervicales e intracraneales sección Neurorradiología del Hospital Universitario “12 de Octubre”.
 - c) División por lotes y número de lotes/número de unidades: 11 lotes. Descripción del lote:

LOTE	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO
1	Stent para tratamiento de lesiones de carótida autoexpandible de nitinol de doble capa con micromalla
2	Stent para tratamiento de lesiones de carótida monorail autoexpandible de celda cerrada de monofilamento. Diámetros de 6,8 y 10 mm y longitudes de 21 a 37 cm. Compatible con catéter guía de 7 y 8F. Longitud del sistema 135 cm
3	Stent para tratamiento de lesiones de carótida construido con nitinol, monorail, autoexpandible de celda abierta y guía de implantación de 0'014". Diámetro de 5 a 8 mm. Longitudes de 20 a 40 cm. Compatible con catéter guía de 6 a 8 F
4	Stent vascular periférico de acero inoxidable. Arquitectura del stent mixta que combinan celda cerrada en las dos primeras coronas proximales y celda abierta (macro) en el resto del stent. Premontado en catéter balón monorail. Compatible guía 0.018". De 15-19 mm de longitud y de 4 a 7 mm de diámetro
5	Stent vascular periférico de acero inoxidable. Arquitectura del stent mixta que combinan celda cerrada en las dos primeras coronas proximales y celda abierta (macro) en el resto del stent. Premontado en catéter balón sobre guía de 0.035". De 17 a 57 mm de longitud y de 5 a 10 mm de diámetro
6	Stent autoexpandible de nitinol de celda abierta para tratamiento de lesiones vasculares cerebrales, con marcadores radiopacos. Diámetros de 3 a 4'5 mm y longitudes de 15 a 30 mm.
7	Stent autoexpandible de nitinol con diseño segmentado de celdas semiabiertas para para uso en pacientes con AIT o ictus atribuible a estenosis aterosclerótica intracraneal, con marcadores radiopacos. Diámetros de 2'5 a 4'5 mm y longitudes de 9 a 20 mm.
8	Stent para reconstrucción de nitinol recubierto de polímero con celdas cerradas y extremos acampanados. Longitudes de 16 y 39 mm
9	Stent intracraneal autoexpandible de celda cerrada de nitinol y marcas de platino radiopacos. Medidas de 2 a 5,5 mm de diámetro y longitudes de 12 a 75 mm. Compatible con microcatéteres de 0,10"; 0'21"; 0'25" y 0'28"
10	Stent autoexpandible de nitinol para tratamiento de aneurismas intracraneales, de celda cerrada. Diámetros de 3,5; 4,5; 5,5 y 6,5 mm. Longitudes de 15 a 35 mm y compatible con microcatéter de luz de 0'0165" y 0'021".Reposicionable hasta al menos el 90% de su longitud.
11	Stent autoexpandible de nitinol para el tratamiento de estenosis intracraneales, de celda cerrada, diámetro de 3,5 y 4,5 mm. Longitud de 15 y 20 mm, compatible con microcatéter de luz de 0,0165" y largable a través de balón de angioplastia de doble lumen.

- d) Lugar de ejecución/entrega:
- 1) Domicilio: Servicio de Neurorradiología del Hospital Universitario “12 de Octubre”, Avenida de Córdoba, sin número: Ver Pliegos.
 - 2) Localidad y código postal: 28041 Madrid.
- e) Plazo de ejecución/entrega: 12 meses.
- f) Admisión de prórroga: Sí. Plazo incluida la prórroga: 24 meses.
- g) Establecimiento de un acuerdo marco (en su caso): No.
- h) Sistema dinámico de adquisición (en su caso): No.
- i) CPV (referencia de nomenclatura): 33184100-4.
- j) Compra pública innovadora: No.
3. Tramitación y procedimiento:
- a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Subasta electrónica: No.
 - d) Criterios de adjudicación: Pluralidad de criterios
4. Valor estimado del contrato: 285.479,25 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
- Importe neto: 114.191,70 euros. IVA: 11.419,17 euros. Importe total: 125.610,87 euros.

LOTE	BASE IMPONIBLE	I.V.A. (10%)	IMPORTE TOTAL
1	20.625,00	2.062,50	22.687,50
2	14.401,70	1.440,17	15.841,87
3	8.285,00	828,50	9.113,50
4	5.125,00	512,50	5.637,50
5	5.125,00	512,50	5.637,50
6	17.500,00	1.750,00	19.250,00
7	5.580,00	558,00	6.138,00
8	8.400,00	840,00	9.240,00
9	7.950,00	795,00	8.745,00
10	11.600,00	1.160,00	12.760,00
11	9.600,00	960,00	10.560,00

6. Garantías exigidas:
- Provisional: 0,00 euros.
 - Definitiva: 5 por 100 del importe de adjudicación del contrato, IVA excluido.
7. Requisitos específicos del contratista:
- a) Clasificación: No procede.
 - b) Solvencia económica y financiera: Artículo 75.1 del TRLCSP, apartado a). Ver pliegos. Solvencia técnica: Artículo 77.1 del TRLCSP, apartados b) y f). Ver pliegos.
 - c) Otros requisitos específicos: Los especificados en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
 - d) Contratos reservados: No.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
- a) Fecha límite de presentación: 6 de abril de 2018.
 - b) Modalidad de presentación. Licitación electrónica: No.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General del Hospital Universitario “12 de Octubre”. Hasta las catorce horas (excepto sábados), o por correo certificado.
 - 2) Domicilio: Avenida de Córdoba, sin número.
 - 3) Localidad y código postal: 28041 Madrid.
 - d) Dirección electrónica: <http://www.madrid.org/contratospublicos>
 - d) Número previsto de empresas a las que se pretende invitar a presentar ofertas (procedimiento restringido): ...
 - e) Admisión de variantes, si procede: No.

- f) Plazo durante el cual el licitador está obligado a mantener su oferta: 2 de julio de 2018.
9. Apertura de ofertas:
- Descripción: Proposición técnica.
 - Dirección: Hospital Universitario “12 de Octubre”. Sala de Reuniones 2. Planta primera, Residencia General, avenida de Córdoba, sin número.
 - Localidad y código postal: 28041 Madrid.
 - Fecha y hora: 18 de abril de 2018, a las doce y quince.
 - Descripción: Proposiciones económicas.
 - Dirección: Hospital Universitario “12 de Octubre”. Sala de Reuniones 2. Planta primera, Residencia General, avenida de Córdoba, sin número.
 - Localidad y código postal: 28041 Madrid.
 - Fecha y hora: 3 de mayo de 2018, a las once treinta y cinco.
10. Gastos de publicidad: 4.000,00 euros.
11. Fecha de envío del anuncio al “Diario Oficial de la Unión Europea”: 21 de febrero de 2018.
12. Otras informaciones: El importe de este anuncio será por cuenta de los adjudicatarios.

En Madrid, a 21 de febrero de 2018.—La Directora-Gerente del Hospital Universitario “12 de Octubre”, Carmen Martínez de Pancorbo González.

(01/6.767/18)

