B.O.C.M. Núm. 30 LUNES 5 DE FEBRERO DE 2024

Pág. 455

#### I. COMUNIDAD DE MADRID

# D) Anuncios

### Consejería de Sanidad

#### **HOSPITAL UNIVERSITARIO "12 DE OCTUBRE"**

- RESOLUCIÓN de 23 de enero de 2024, 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" de la formalización del contrato de «Suministro, instalación y puesta en funcionamiento de mobiliario clínico para el nuevo bloque técnico y de hospitalización del Hospital Universitario "12 de Octubre"» (lote 39).
  - 1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud, Hospital Universitario "12 de Octubre".
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación, Hospital Universitario "12 de Octubre".
  - c) Número de expediente: P. A. 2022-0-130.
  - d) Dirección de Internet del "perfil del contratante": Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid (http://contratos-publicos.comunidad.madrid/).
  - 2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo de contrato: Suministro.
  - b) Descripción del objeto: Suministro, instalación y puesta en funcionamiento de mobiliario clínico para el nuevo bloque técnico y de hospitalización del Hospital Universitario "12 de Octubre".
  - c) División por lotes y número: Sí, 47 lotes (92 número de orden).
  - d) Descripción lotes. Código CPV:

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO			
1	1	Cama hospitalaria eléctrica con colchón	33192100-3		
2	2	Cama eléctrica para partos con colchón	33192100-3		
3	3	Cama eléctrica UCI polivalente	33192100-3		
4	4	Cama hidráulica para psiquiatría/penitenciaria con colchón	33192100-3		
5	5	Cama eléctrica para bariátricos con colchón	33192100-3		
6	6 Camilla hidráulica de 2 secciones de reconocimiento radiotransparente				
	7	Camilla hidráulica de observación 2 cuerpos altura variable	33192100-3		
	8	Camilla de observación 2 cuerpos altura variable con accionamiento eléctrico	33192100-3		
	9	Camilla de observación 3 cuerpos altura variable con accionamiento eléctrico	33192100-3		
	10	Camilla hidráulica de observación 3 cuerpos altura variable	33192100-3		
7	11	Camilla de transporte de pacientes	33192100-3		
	12	Camilla de transferencia de paciente	33192100-3		
8	13	Camilla cuchara	33192000-2		
	14	Tabla de transferencia de paciente	33192000-2		
9	15	Camilla eléctrica de corta estancia	33192000-2		
10	16	Camilla eléctrica de exploración obstétrica de 3 cuerpos	33192000-2		
11	17	Barra de madera anclada a pared para partos	33192000-2		
	18	Lianas de techo para partos	33192000-2		
	19	Silla obstétrica	33192000-2		
12	20	Cuna alta con bandeja inferior y colchón pediátrica	33192000-2		
13	21	Cuna alta con bandeja inferior y colchón neonatal	33192000-2		
14	22	Cuna calefactada gemelar	33192000-2		
15	23	Cuna con colchón calefactable	33192000-2		
16	24	Cuna colecho gemelar	33192000-2		
17	25	Cuna colecho	33192000-2		
18	26	Tallímetro neonatal	33192000-2		



Pág. 456

# **BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

LUNES 5 DE FEBRERO DE 2024

B.O.C.M. Núm. 30

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	CPV
	27	Tallímetro pediátrico	33192000-2
19	28	Mesa auxiliar para quirófano	33192200-4
	29	Mesa de instrumentación regulable en altura	33192200-4
	30	Mesa de instrumental 100 x 50 cm	33190000-8
	31	Mesa de instrumental 100 x 60 cm	33190000-8
	32	Mesa de instrumental 180 x 50 cm	33190000-8
	33	Mesa de instrumental 60 x 50 cm	33190000-8
	34	Mesa de mayo	33190000-8
	35	Mesa riñonera	33190000-8
20	36	Mesa auxiliar en acero inoxidable de higiene de pacientes encamados	33190000-8
	37	Mesa auxiliar porta equipos	33190000-8
	38	Mesa de acero inoxidable rodable	33190000-8
21	39	Mesa de instrumentación regulable en altura 90 x 75 cm cardíaca	33190000-8
	40	Mesa de instrumental 120 x 75 cm	33190000-8
22	41	Mesa de instrumental en L 180 x 60 cm	33190000-8
	42	Mesa de instrumental 180 x 75 cm con estante superior regulable en altura	33190000-8
23	43	Mesa de acero inoxidable con un seno	33190000-8
24	44	Mesa de trabajo con capacidad de carga 120 kg 150 x 80 cm	33190000-8
25	45	Mesa antivibratoria para microscopio invertido	33190000-8
26	46	Apoyabrazos extracciones de pie	33192000-2
27	47	Sillón movilización precoz	33192000-2
28	48	Sillón de tratamiento paciente	33192000-2
	49	Sillón de tratamiento especial aféresis	33192000-2
29	50	Sillón de quirófano con respaldo	33192000-2
	51	Sillón de quirófano con respaldo y reposabrazos manual	33192000-2
	52	Sillón instrumentista	33192000-2
30	53	Sillón cirujano eléctrico con reposabrazos	33192000-2
31	54	Silla de ruedas	33193000-9
	55	Silla de ruedas amagnética	33193000-9
32	56	Grúa bariátrica	33193000-9
	57	Grúa con báscula	33193000-9
	58	Grúa bipedestadora	33193000-9
33	59	Grúa de movilización de pacientes suspendida de techo	33193000-9
34	60	Carro de anestesia pediátrico	33192000-2
	61	Carro de anestesia adulto	33192000-2
	62	Carro apoyo material (2 cajones y dos baldas abiertas)	33192000-2
	63	Carro de ventilación no invasiva	33192000-2
	64	Carro de curas	33192000-2
	65	Carro de parada con cinco cajones	33192000-2
	66	Carro de canalización bacteriemia zero	33192000-2
	67	Carro de yesos	33192000-2
35	68	Carro mixto ropa limpia/sucia	33192000-2
	69	Carro ropa limpia de al menos 3 estantes	33192000-2
	70	Carro ropa sucia de al menos 2 cuerpos	33192000-2
36	71	Carro de medicación de un cajón	33192000-2
37	72	Carro de anestesia compatible con RMN	33192000-2
	73	Carro de paradas compatible con RMN	33192000-2
38	74	Carro auxiliar de acero inoxidable 2 estantes	33192000-2
	75	Carro de higiene-aseo	33192000-2
	76	Carro para nutrición parenteral 1500 mm	33192000-2
	77	Carro para nutrición parenteral 1200 mm	33192000-2
00	78	Carro portabiberones	33192000-2
39	79	Armario de cierre de persiana con ruedas para quirófano	33192000-2
40	80 81	Mueble modular de columna abierto	33192000-2
41		Lámpara con lupa y luz blanca/UV  Lámpara de observación rodante de pie	33192000-2 33192000-2
42	82 83	Lampara de observacion rodante de pie Biombo de separación 3 paneles	33192000-2 33192000-2
43	84	Estor separador eléctrico anclado a techo	33192000-2
43	85	Portabotellas de oxígeno portátil con soporte para gotero	33192000-2
45		Pistola de agua/aire	33192000-2
45	86 87	· · ·	
		Palangana de acero inoxidable	33192000-2
47	88	Máquina de poleas para ovtensión de quádricons	33155000-1
	89	Máquina de poleas para extensión de cuádriceps	33155000-1
	90	Máquina de poleas para gemelo sentado	33155000-1
	91	Máquina elíptica	33155000-1
	92	Paralelas	33155000-1

BOCM-20240205-28



B.O.C.M. Núm. 30

## **BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

LUNES 5 DE FEBRERO DE 2024 Pág. 457

- e) Acuerdo marco (sí procede): No.
- f) Sistema dinámico de adquisición (si procede): No.
- g) Medio y fecha de publicación del anuncio de licitación:
  - "Diario Oficial de la Unión Europea": 11 de agosto de 2023.
  - BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID: 22 de agosto de 2023.
  - Perfil de contratante: 10 de agosto de 2023.
- i) Compra pública innovadora: No.
- 3. Tramitación y procedimiento de adjudicación:
- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto pluralidad de criterios.
- 4. Valor estimado del contrato: 11.344.097,62 euros.
- 5. Presupuesto base de licitación:
- Base imponible: 11.344.097,62 euros.
- Importe del IVA: 2.382.260,51 euros.
- Importe total: 13.726.358,13 euros.
- 6. Formalización de los contratos:
- a) Fecha de adjudicación: 17 de noviembre de 2023.
- b) Fecha de formalización del contrato: 19 de enero de 2024.
- c) Contratistas e importe de adjudicación:

Nº LOTE	EMPRESA	N.I.F.	PUNTOS OBTENIDOS	№ DE OFERTAS	BASE IMPONIBLE	IVA 21 %	TOTAL ADJUDICADO
39	MEDICAL MODULAR SISTEM	A62856828	100	9	83.160,00	17.463,60	100.623,60
		83.160,00	17.463,60	100.623,60			

d) Ventajas de la oferta adjudicataria: La oferta de adjudicación ha sido seleccionada como la oferta con mejor calidad precio, mediante la aplicación de los criterios objetivos que figuran en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del expediente, y haber obtenido la máxima puntuación de entre todas las admitidas.

Madrid, a 23 de enero de 2024.—La Directora-Gerente, Carmen Martínez de Pancorbo González.

(03/1.267/24)

