



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

EXPEDIENTE: 2024-0-89

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HAN DE REGIR EN EL CONTRATO DE SUMINISTRO DE ADITAMENTOS PARA MESAS DE QUIRÓFANO PARA EL NUEVO BLOQUE QUIRURGICO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

OBJETO DEL CONTRATO

El presente Pliego de Prescripciones Técnicas tiene por objeto describir las características y las condiciones de suministro de aditamentos para mesas de quirófano, para mantener al paciente en cualquier posición mantenida pero segura, durante el acto quirúrgico, minimizando o eliminando los efectos adversos sobre los puntos de presión, para el nuevo bloque quirúrgico del Hospital Universitario 12 de Octubre.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

LOTE 1: ALMOHADILLAS Y COJINES

Lote	Orden	DESCRIPCION
1	1	Almohadilla apoyabrazos anatómica adulto 460 x 150 x 35 mm
	2	Almohadilla apoyabrazos anatómica niño 330 x 140 x 30 mm
	3	Almohadilla apoyasacro para decúbito supino adulto 450 x 445 x 13 mm
	4	Almohadilla apoyacabeza para decúbito supino niño 140 x 34 mm
	5	Almohadilla apoyacabeza para decúbito prono tubo anestesia adulto 270 x 240 x 140 mm
	6	Almohadilla apoyacabeza para decúbito dorsal adulto 230 x 230 x 57 mm
	7	Almohadilla apoyacabeza para decúbito prono tubo anestesia adolescente 273 x 220 x 135 mm
	8	Almohadilla apoyacabeza para decúbito supino anillo adulto 200 x 45 mm
	9	Almohadilla apoyacabeza para decúbito supino herradura adulto 200 x 45 mm
	10	Almohadilla apoyapierna anatómica adulto 515 x 150 x 13 mm

Lote	Orden	DESCRIPCION
1	11	Almohadilla apoyapierna anatómica pediátrica 400 x 125 x 10 mm
	12	Almohadilla apoyapierna anatómica pediátrica 370 x 205 x 10 mm
	13	Almohadilla apoyapierna para pernera posición litotomía pediátrica 315 x 200 x 10 mm / un par
	14	Almohadilla universal para distintas posiciones 345 x 120 x 30 mm
	15	Almohadilla facial para decúbito prono pediátrico 140 x 30 mm
	16	Almohadilla facial para proteger frente del paciente tubo anestesia 160 x 70 x 8 mm
	17	Almohadilla para posicionamientos laterales, para la descarga de presión, especial para el plexo braquial en posición lateral 700 x 500 x 120 mm
	18	Almohadilla para rodillas para posición prono adulto 510 x 150 x 35 mm
	19	Almohadilla para rodillas para posición prono niño 395 x 140 x 40 mm
	20	Almohadilla rodillo semicilindro para distintas posiciones 250 x 150 x 75 mm
	21	Almohadilla rodillo semicilindro para distintas posiciones pediatría 150 x 75 x 50 mm
	22	Almohadilla rodillo semicilindro para distintas posiciones pediatría 200 x 75 x 50 mm
	23	Almohadilla rodillo semicilindro para distintas posiciones pediatría 245 x 75 x 50 mm
	24	Almohadilla tobillo, talón y pie anatómica para pediatría 151 x 134 x 66 mm / un par
	25	Almohadilla tobillo, talón y pie anatómica para posición decúbito supino 190 x 110 x 30 mm/un par
	26	Almohadilla universal colocación paciente 425 x 155 x 60 mm
27	Almohadilla universal colocación paciente 150 x 60 x 30 mm	
28	Almohadilla universal colocación paciente 290 x 100 x 30 mm	
29	Almohadilla universal colocación paciente 330 x 70 x 30 mm	

Lote	Orden	DESCRIPCION
1	30	Almohadilla universal protección mesa quirúrgica, colocación paciente 500 x 520 x 10 mm
	31	Almohadilla para protección talón-maléolo tipo "copa" 105 x 90 x 13 mm/ un par
	32	Cojín en forma de túnel para las piernas del paciente 650 x 400 x 230 mm
	33	Cojín trineo, posición columna y conductor 610 x 530 x 130 mm

Realizado estudio de mercado y teniendo en cuenta la diversidad de medidas, ante la imposibilidad de aplicar un % de variabilidad para asegurar la concurrencia; se aceptarán productos con medidas superiores a las tomadas como referencia. Por lo que quedaran excluidos aquellos con medidas inferiores a las solicitadas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Todos los accesorios deben tener las siguientes características.

- Libre de látex.
- Radiotransparente y compatibles con Resonancia Magnética.
- Ser hidrófugos para evitar posibles fluidos durante la intervención.
- Reutilizable. Permita fácil limpieza (superficies lisas). Que resistan la desinfección con productos especiales utilizados en las Salas Quirúrgicas.
- Ser inodoros cuando le caen fluidos.
- Puedan aplicarse calor hasta 38º o frío hasta -11, manteniendo las propiedades originales de los artículos a licitar $\pm 10\%$ en ambos extremos de las temperaturas.
- No produzcan heridas, ni produzca irritación en la piel, para lo que debe cumplir la UNE-EN ISO 10993.

Características Adicionales de fabricación:

Todos los accesorios deben estar fabricados al menos con una composición de Gel de silicona de grado médico reutilizable.

FORMACIÓN

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste adicional para el Centro, si es preciso, al personal que se determine para el correcto uso de los productos.

La formación recibida deberá asegurar el correcto manejo de los bienes con el fin de reducir el riesgo de lesiones durante su uso.

5. PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Dentro de las actividades del **H12O**, ocupa un lugar destacado la protección del Medio Ambiente. Por este motivo, es fundamental que las empresas que ofrezcan sus productos y/o servicios adquieran el compromiso de prevenir y reducir los impactos ambientales con una actitud responsable frente al Medio Ambiente.

5.1 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 y reciclado de los residuos.
- No utilizar, en la medida de lo posible, productos de limpieza que estén considerados como peligrosos. 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.

Madrid, a fecha de firma

Firmado digitalmente por: ENCABO LAMPARERO IVAN
Fecha: 2024.07.02 10:28

Firmado digitalmente por: GOÑI OLANGUA MARIA ANDION
Fecha: 2024.07.02 15:11

Fdo.: Ivan Encabo Lamparero
Supervisor de Recursos Materiales

Fdo.: Andión Goñi Olangua
Directora de Enfermería