

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

EXPEDIENTE: ACUERDO MARCO

A.M. 5 /2020

SUMINISTRO: MOBILIARIO CLÍNICO

OBJETO DEL CONTRATO

El presente pliego establece las prescripciones técnicas a cumplir por los licitadores y los productos por ellos ofertados para la adquisición de diverso Mobiliario Clínico para el Hospital Universitario La Paz, Carlos III y Cantoblanco, conforme a lo descrito en este Pliego, en la que además del precio unitario, se incluyen las características de cada ítem.

NORMATIVA

Los productos y sus accesorios deberán estar conformes, en el momento en el que se realice su suministro, con las condiciones que les sean de aplicación constando la declaración conforme del fabricante que acredite el cumplimiento de las normas técnicas de aplicación obligada, para cada uno de los equipos que oferten.

DEFINICIÓN DE LA ADQUISICIÓN: CONDICIONES Y OBLIGACIONES

La adquisición, incluye el cumplimiento de las condiciones y obligaciones que se detallan y describen a continuación.

A. ADQUISICIÓN DE EQUIPO/MOBILIARIO CLÍNICO

Se entiende por equipo/mobiliario clínico el conjunto completo con todos los accesorios imprescindibles para un correcto funcionamiento.

B. CONDICIONES DEL CONTRATO Y OBLIGACIONES DE LOS LICITADORES Y/O ADJUDICATARIOS

B1 .MANUALES

Los adjudicatarios deberán entregar con los equipos, todos los Manuales íntegramente en castellano, correspondientes a la descripción y operatividad de los equipos, y que serán como mínimo los siguientes:

- De instalación: aportando además del manual de instalación, la información y rotulado sobre los equipos que representen un riesgo especial para el paciente.
- De uso: con las características del equipo, una explicación detallada de los principios de funcionamiento, de los controles, operaciones de manejo y seguridad del paciente, alarmas y operaciones rutinarias para verificación del funcionamiento apropiado del equipo previo a su uso diario etc.

- De mantenimiento y técnicos: incluirán esquemas eléctricos y mecánicos completos, despiece, recambios y accesorios, operaciones de mantenimiento preventivo, calibración y ayuda en la localización de averías, etc.

Los rótulos, indicadores y etiquetas de los equipos también deberán estar en castellano o ser suficientemente explicativos.

B2. INSTALACIÓN

La integran el suministro del material, su instalación completa y su puesta en marcha.

La instalación comprende la entrega en el Hospital y el montaje en los destinos definitivos, así como cualquier otra operación requerida para su completa puesta a disposición.

Se entenderá por instalación la entrega del material ofertado, su distribución física, el proceso de colocación de anclajes y empotramientos, la conexión de los distintos suministros (eléctricos, gases, etc.) a los equipos, hasta los cuadros generales de distribución de los mismos (bandejas, soportes y otros), la conexión y puesta en marcha del equipamiento en su ubicación definitiva.

Los productos se entregarán en condiciones de funcionamiento completo que incluye la retirada de embalajes o cualquier otro residuo que se produzca en el montaje.

• PRUEBA DE ACEPTACION

La empresa adjudicataria, una vez instalado el producto y en presencia de personal técnicamente cualificado autorizado por el Centro, realizará las pruebas necesarias que acrediten el funcionamiento del equipo suministrado y acreditará tanto la correspondencia del equipo y sus componentes con la oferta realizada y adjudicada, cómo la correcta instalación y puesta en funcionamiento del mismo.

B3. FORMACIÓN

Incluye una completa formación en el manejo, en su más óptima utilización, tanto desde el punto de vista operativo como funcional y que comprenderá como mínimo los módulos de:

- Aprendizaje
- Asesoramiento
- Actualizaciones

Esta formación deberá ir dirigida al personal médico, personal de enfermería y personal técnico para utilizar el equipo en la forma prevista por el fabricante y efectuar las rutinas de servicio.

En caso de que el equipo suministrado forme parte de un sistema, la instrucción del personal se extenderá a las funciones del sistema afectadas por el equipo suministrado.

La formación se iniciará antes de que los equipos empiecen a dar servicio efectivo y en los locales donde estén ubicados.

Asimismo, el adjudicatario deberá aportar la documentación necesaria para facilitar la formación del personal que efectuará las inspecciones periódicas y el mantenimiento preventivo necesarios una vez transcurrido el plazo de garantía. Deberá expresar su compromiso de impartir, caso de ser requerido, un curso de formación técnica para el personal de mantenimiento que designe el hospital destinatario de los equipos.

B4. GARANTÍAS Y SERVICIO TÉCNICO

El periodo mínimo de garantía será establecido en la cláusula 17 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares e incluirá:

- La sustitución del equipo en caso de vicios o defectos importantes (materiales y de funcionamiento)
- Mantenimiento preventivo programado: revisión periódica de seguridad y control de funcionamiento, ajustes, calibraciones y otras operaciones necesarias para el correcto funcionamiento).
- Todas las operaciones correctivas necesarias para la reparación de averías y defectos, incluidas todas las piezas de recambio.
- Mantenimiento Técnico-Legal al menos durante el periodo de garantía solicitado.

Sin que se devenguen gastos por mano de obra, dietas, desplazamientos, piezas cuya sustitución sea necesaria y tampoco por la reposición de aquellos materiales que, no siendo fungibles, deben ser cambiados periódicamente.

El adjudicatario entregará al servicio técnico del Hospital las hojas de las revisiones en las cuales se especificarán las piezas sustituidas con sus referencias y se detallarán las intervenciones realizadas, así como las piezas sustituidas.

El adjudicatario comunicará al servicio técnico las fechas de las operaciones de mantenimiento preventivo con suficiente antelación acordándose el horario en función de la actividad del servicio donde se ubica el equipo.

Las revisiones y reparaciones realizadas al equipo durante el período de garantía se realizarán en el lugar donde esté instalado el equipo. El Hospital autorizará en su caso, la reparación fuera del Centro, previa justificación.

Los adjudicatarios se comprometen a que todos los trabajos de mantenimiento serán efectuados por personal especializado de la empresa.

El compromiso de demora en la respuesta técnica ante una solicitud de asistencia en ningún caso podrá ser superior a 12 horas en días laborables y 48 horas en días festivos, a contar desde la solicitud de asistencia hasta la presencia física del técnico en el Hospital en caso de ser necesaria.

Si por algún motivo excepcional, no fuera posible reparar los equipos por las razones indicadas anteriormente, el adjudicatario tendrá la obligación de sustituir el equipo por uno de iguales o superiores características en el plazo de 7 días naturales desde que se le comunique la avería.

Para el caso de que el tiempo de parada exceda de 24 horas el equipo, cuando mediara solicitud de la Dirección del Centro, deberá ser sustituido por otro de iguales características en un plazo no superior a 24 horas. Deberán adjuntar documento de compromiso.

El licitador deberá incluir en su oferta un compromiso en el que se indique que, al menos durante los 10 años siguientes a la adjudicación, todos los equipos y componentes ofertados dispondrán de soporte técnico.

Si el equipo dispone de algún software para su funcionamiento, se deberá garantizar que el hardware suministrado soportará posibles actualizaciones durante los 10 años mencionados, siendo a cargo del adjudicatario dichas actualizaciones si fuesen necesarias para mantener las prestaciones originales del equipo.

Las empresas adjudicatarias, se harán cargo, sin coste alguno para el hospital, de la retirada, una vez cause baja, y gestión de los residuos a la finalización de la vida útil del equipo ofertado conforme a lo estipulado en el Real Decreto 208/2005, de 25 de febrero, sobre aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de sus residuos.

GESTIÓN AMBIENTAL, DE CALIDAD, PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

- 1.1.** El licitador, deberá aportar, en caso de disponer de ello, certificado del Sistema de Gestión Ambiental conforme a la norma UNE-EN ISO 14001 o equivalente. Presentando, en su caso:

Acreditación del cumplimiento de normas de garantía de la calidad:

Acreditación del cumplimiento de normas de gestión ambiental

Certificación del Sistema de Gestión Ambiental en base a la Norma ISO 14001 o similar

- 1.2.** Se especificará, si los equipos ofertados disponen de dispositivos de minimización del consumo energético. Se indicará en relación con este aspecto, el cumplimiento de la normativa Energy Star o similares.

Asimismo, se indicarán los factores de carácter medioambiental de los equipos ofertados, tales como programas de reciclado y reutilización de cualquier tipo de residuo del equipo, su embalaje, accesorios, envases, consumibles a lo largo de su vida útil y contar con dispositivos de minimización de radiaciones, generaciones de residuos, emisiones o ruidos. Se facilitará información sobre si los equipos incorporan el etiquetado de una baja incidencia medioambiental, tales como el Ángel Azul (Blauer Engel), etiqueta ecológica de la UE (European Union Eco-label) o etiquetado energético europeo, entre otros, certificado o declaración de cumplimiento de la Directiva RoHS.

- 1.3.** El proveedor, como suministrador de los equipos y de sus respectivos consumibles, se compromete a retirar y gestionar, mediante gestores autorizados, todos los residuos de los consumibles generados por sus equipos, de acuerdo con la normativa ambiental vigente, debiendo presentar al hospital, cuando ésta lo solicite, los documentos acreditativos de la gestión realizada de dichos residuos.

El adjudicatario deberá certificar por escrito al hospital su compromiso para gestionar los residuos generados por sus equipos y sus consumibles, de acuerdo con lo expresado en el párrafo anterior.

- 1.4.** En caso necesario, dentro de las tareas de mantenimiento se medirá el nivel acústico del equipo, retirando las piezas que, por su uso, sobrepasen el nivel acústico de origen.

- 1.5.** El adjudicatario se compromete a cumplir con todos los requisitos legales vigentes en materia ambiental y de residuos.

- 1.6. El licitador deberá cumplir todas las disposiciones legales y administrativas de aplicación en materia de Seguridad, Higiene y Salud en el Trabajo que estén en vigor durante la ejecución de los trabajos, siendo el responsable exclusivo de su aplicación y de las consecuencias derivadas de su incumplimiento, tanto en lo concerniente al mismo como a sus posibles subcontratistas.
- 1.7. El licitador presentará los proyectos que en su empresa se estén realizando en cuanto a Responsabilidad Social Corporativa y los certificados o acreditaciones que tengan relacionados con este tema; así como los proyectos que en este sentido puedan llevarse a cabo o implementarse en el hospital.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A continuación se describen las especificaciones técnicas mínimas que deben cumplir los materiales.

Las características técnicas particulares para los productos ofertados deberán estar adecuadas a las necesidades del Servicio de destino y al área específica de funcionamiento. Incluirán todos aquellos elementos y accesorios que puedan ser necesarios para un correcto funcionamiento del mismo.

1. CAMILLAS

1.1. LOTE 1: CAMILLA HIDRÁULICA

- Camilla Hidráulica de al menos 2 secciones.
- Ajuste de altura con rango de elevación mínimo 45 a 95 cm.
- Tapizada en polipiel sintético, ignífugo clase M2, con interior de goma espuma esponjosa de alta densidad.
- Colchoneta de goma espuma de alta densidad, ignífuga, antibacteriana □ Sistema de anclaje/frenado.
- Soporte portarrollos
- Peso soportado de al menos 200 kg.
- Dimensiones, al menos 1900 x 600 mm
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

1.2. LOTE 2: CAMILLA DE URGENCIAS

- Camilla con elevación Hidráulica de al menos 2 secciones.
- Trendelemburg/Antitrendelemburg, al menos +/-12º
- Ajuste de altura con rango de elevación mínimo 53 a 95 cm.
- Colchoneta de goma espuma de alta densidad, ignífuga, antibacteriana y 8 cm de grosor mínimo
- Tapizada en polipiel sintético, ignífugo clase M2, con interior de goma espuma esponjosa de alta densidad.
- Dispondrá de lecho radiotransparente
- Con 4 ruedas cadenadas giratorias de al menos 15 cm de diámetro.

- Sistema de anclaje/frenado centralizado en las cuatro ruedas.
- Discos protectores en las cuatro esquinas o paragolpe perimetral. Peso soportado de al menos 200 kg.
- Barandillas plegables o escamoteables
- Soporte para gotero regulable en altura
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.
- Dimensiones, al menos 2100 x 860 mm

1.3. LOTE 3: CAMILLA DE EXPLORACIÓN

- Camilla de exploración de acero inoxidable 18/10, cromado y esmaltado epoxi
- Estructura fabricada en tubo de acero con travesaños de refuerzo
- Cabecero articulado mediante doble cremallera dentada en, al menos, 3 posiciones.
- Tapizada en polipiel sintético, ignífugo clase M2, con interior de goma espuma esponjosa de alta densidad.
- Patas sin ruedas rematadas con tacos antideslizantes.
- accesorios incluidos: portarrollos y cortador de papel.
- Dimensiones aproximadas: 1900x600x700 mm
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada

2. CARROS Y MESAS

2.1. LOTE 4: CARRO DE PARADA

- Construido en material ligero y resistente.
- Plano superior con reborde antivuelco.
- Dividido en cinco cajones. Incorporará subdivisiones interiores para medicación en cuatro cajones.
- Porta-sueros regulable en altura.
- Soporte para desfibrilador.
- Tabla de masaje cardíaco.
- Asidero para transporte.
- Sistema de cierre con precintos.
- Conjunto soportado por cuatro ruedas antiestáticas de 125 mm al menos, dos de ellas con freno.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

2.2. LOTE 5: CARRO DE ROPA LIMPIA

- Carro de transporte interno para la distribución y almacenaje.
- Estructura de material de fácil limpieza y desinfección, antioxidante.
- Sin aristas cortantes.
- Interior con 2 planos lisos fijos.
- Puertas frontales abatibles con sujeción magnética.
- Con 4 ruedas giratorias antiestáticas de 125 mm. aproximadamente, dos de ellas con freno.
- Con protecciones antigolpes en las 4 esquinas del carro.

- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.
- Dimensiones aproximadas 840 x 640 x 1660 mm.

2.3. LOTE 6: CARRO UNIDOSIS

- Carro de estructura robusta de 100 cm de altura aprox., con acceso a cajetines y cajones por la cara frontal.
- Sistema modular que permite mediante configuración de cassettes, adaptarse a las necesidades específicas de cada planta.
- Cajetines de resistencia de alto impacto. Los cajetines deben ser dobles.
- Capacidad para al menos 15 pacientes.
- 1 cajón superior pequeño de 8 cm de altura aprox. Con divisores para material sanitario de pequeño volumen.
- Al menos 15 cajetines medianos: distribuidos en 1cassette de 3 filas y 1cassette de 2 filas. Especificar medidas (cm) alto x ancho x fondo).
- 1 cajón de gran volumen. Especificar medidas (cm) alto x ancho x fondo.
- Plástico cubre etiquetas en cajetines para colocar identificación. Escritorio deslizante bajo encimera. □
Papelera en un lateral.
- Asa integrada de transporte.
- Brazo soporte para portátil.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

2.4. LOTE 7: CARRO MULTIFUNCIÓN

- Carro multifunción con estructura robusta y planos de trabajo fabricados en acero inoxidable. El plano de trabajo será con reborde perimetral de aproximadamente 20 mm de alto.
- Con 2 o 3 cajones y estantes (a determinar por el centro) con separadores en cada uno de ellos y extraíbles mediante guías telescópicas de acero.
- Medidas aproximadas: 73 cm de ancho, 42 cm de fondo y 1.200 cm de alto.
- Cajones con asa-tirador con portaetiquetas
- Armario 2 puertas con cerradura con llave.
- Empujador lateral para facilitar su desplazamiento.
- Ruedas giratorias de diámetro 100 mm aprox con freno protección antichoques.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

2.5. LOTE 8: CARRO DE ANESTESIA

- Fabricado en polímero, Inox o similar
- Superficies lisas y esquinas redondeadas para una fácil limpieza
- Plano superior con reborde perimetral
- Empujador lateral que facilite su desplazamiento

- Agarraderas superiores a ambos lados del carro
- 4 Cajones de polímero de extensión total con guías metálicas por rodamientos con separadores.
- 1 estante en la parte inferior
- Cierre de los cajones por precinto de seguridad.
- Ruedas de al menos 100 mm de diámetro, 2 de ellas con freno.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada. □
Dimensiones aproximadas:
 - alto: 100 cm ○ ancho: 85 cm
 - fondo: 60 cm
- Configuración:
 - Portasuelos con 2 ganchos ○
 - Arco Superior con cajetines ○ Al
 - menos 6 cajones de diferentes
 - alturas ○ Estante frontal
 - portaobjetos ○ Dispensador de 5
 - cajetines (600x113x164mm) ○
 - Papelera con soporte.

2.6. LOTE 9: MESA DE INSTRUMENTAL DE 120 X 50 CM

- Mesa Instrumental compuesta de 2 estantes en acero inoxidable.
- Resistente a la acción de los desinfectantes.
- Cantos y bordes redondeados.
- Sin rincones, de fácil limpieza.
- Fácil manejo.
- Plano superior con reborde en tres de sus lados.
- Bandeja:
 - Largo: al menos 120 cm.
 - Ancho: al menos 50 cm.
- Ruedas ○ 4 ruedas giratorias. ○ Diámetro al menos 80 mm.
 - 2 con freno.

2.7. LOTE 10: MESA DE INSTRUMENTAL DE 60 X 40 CM

- Mesa Instrumental compuesta de 2 estantes en acero inoxidable.
- Resistente a la acción de los desinfectantes.
- Cantos y bordes redondeados.
- Sin rincones, de fácil limpieza.
- Fácil manejo.
- Plano superior con reborde en tres de sus lados.
- Bandeja:
 - Largo: 60 cm.

- Ancho: 40 cm.
- Ruedas
 - 4 ruedas giratorias.
 - Diámetro al menos 80 mm.
 - 2 con freno.

2.8. LOTE 11: MESA INSTRUMENTAL MEDIA LUNA

- Dos repisas en forma de media luna □ Acero inoxidable.
- Resistente a la acción de los desinfectantes.
- Cantos y bordes redondeados.
- Sin rincones, de fácil limpieza.
- Fácil manejo.
- Estable a cualquier altura.
- Plano superior con reborde en tres de sus lados.
- Bandeja:
 - Largo: al menos 150 cm.
 - Ancho: al menos 50 cm.
 - Alto: al menos 6 cm.
- Ruedas
 - 6 ruedas giratorias.
 - Diámetro al menos 7 cm.
 - 3 con freno.

2.9. LOTE 12: MESA MAYO

- Acero inoxidable.
- Resistente a la acción de los desinfectantes.
- Cantos y bordes redondeados.
- Sin rincones, de fácil limpieza.
- Sistema hidráulico para elevación y descenso accionado a pedal.
- Regulación de altura mínima de al menos 85 cm.
- Regulación de altura máxima de al menos 120 cm.
- Fácil manejo.
- Estable a cualquier altura.
- Plano superior con reborde en cuatro de sus lados.
- Bandeja desmontable.
- Dimensiones de la bandeja:
 - Largo: al menos 65 cm.
 - Ancho: al menos 53 cm.
 - Alto: al menos 2 cm
- Ruedas
 - 4 ruedas giratorias.
 - Diámetro al menos 7 cm.
 - 2 con freno.

3. TABURETES

3.1. LOTE 13: TABURETE CON RUEDAS Y RESPALDO

- Taburete giratorio.
- Estructura de aluminio o en acero.
- Tapizado ignífugo M2.
- Relleno de densidad 25 kg/m³, aproximadamente.
- Respaldo regulable en altura por resorte a gas.
- Regulación de altura mínima del asiento: 50 cm (aproximadamente).
- Regulación de altura máxima del asiento: 70 cm (aproximadamente).
- Base con cinco radios y ruedas.
- Con o sin aro reposa pies (a determinar por el hospital). ☐ Tapizado en material de tejido antibacteriano y lavable.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

3.2. LOTE 14: TABURETE CON RUEDAS SIN RESPALDO

- Taburete giratorio.
- Estructura de aluminio o en acero.
- Tapizado ignífugo M2.
- Relleno de densidad 25 kg/m³, aproximadamente.
- Regulación en altura del asiento por resorte a gas
- Regulación de altura mínima del asiento: 50 cm (aproximadamente).
- Regulación de altura máxima del asiento: 70 cm (aproximadamente).
- Base con cinco radios y ruedas.
- Con o sin aro reposa pies (a determinar por el hospital).
- Tapizado en material de tejido antibacteriano y lavable.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

3.3. LOTE 15: TABURETE FIJO CON RESPALDO

- Taburete giratorio con topes de apoyo.
- Estructura de aluminio o en acero.
- Tapizado ignífugo M2.
- Relleno de densidad 25 kg/m³, aproximadamente.
- Respaldo regulable en altura.
- Regulación en altura del asiento por resorte a gas.
- Regulación de altura mínima del asiento: 50 cm (aproximadamente).
- Regulación de altura máxima del asiento: 70 cm (aproximadamente).
- Base con cinco radios.
- Con o sin aro reposa pies (a determinar por el hospital).

- Tapizado en material de tejido antibacteriano y lavable.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

3.4. LOTE 16: TABURETE FIJO SIN RESPALDO

- Taburete giratorio con topes de apoyo.
- Estructura de aluminio o en acero.
- Tapizado ignífugo M2.
- Relleno de densidad 25 kg/m³, aproximadamente.
- Regulación en altura del asiento por resorte a gas.
- Regulación de altura mínima del asiento: 50 cm (aproximadamente).
- Regulación de altura máxima del asiento: 70 cm (aproximadamente).
- Base con cinco radios.
- Con o sin aro reposa pies (a determinar por el hospital).
- Tapizado en material de tejido antibacteriano y lavable.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.

4. SILLONES

4.1. LOTE 17: SILLÓN DE ESTAR DE ENFERMERÍA

- Módulo de asiento modular sin brazos
- Estructura en madera maciza, a suspensión por cinchas elásticas, fabricado con goma espuma de alta densidad.
- Deberá estar construido con materiales ignífugos
- Tapizado en vinilo, tejido antibacteriano y lavable.
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.
- Medidas aproximada:
 - 61 cm de ancho ○
 - 74 cm de fondo ○ 74
 - cm de alto ○ 72 cm
 - de asiento

5. MOBILIARIO HABITACIÓN PACIENTE

5.1. LOTE 18: MESILLA DE PACIENTE

- Estructura en acero protegido contra la oxidación.
- Deberá estar construida en materiales ignífugos con clasificación M2 al menos.
- El acabado exterior ha de ser resistente a los golpes, a la luz y al rayado, especialmente en las esquinas y en la parte inferior. No se han de alterar en contacto con alcoholes, detergentes y productos alimenticios.
- Dispondrá de atril, regulable en altura de forma asistida, con un rango de al menos 25 cm.
- Sistema reversible.

- Frente con un cajón, hueco y una puerta.
- Incorporará cuatro ruedas giratorias de al menos 50 mm de diámetro, dos con freno. Las dos ruedas ubicadas debajo del atril deberán estar ubicadas en el exterior del cuerpo principal de la mesilla para incrementar la estabilidad.
- Permitirá la elección del color para poder combinar con los otros elementos de la habitación. Especificar gama de colores disponibles.
- Dimensiones totales de la mesilla: ○ 57cm de ancho x 45 cm de profundidad x 81cm de alto aprox.
- Dimensiones mínimas del atril:
 - 38 cm de ancho x 65cm de largo

5.2. LOTE 19: MESA CAMARERA AUXILIAR

- Deberá estar construida en materiales ignífugos con clasificación M2 al menos.
- Estructura en tubo de acero esmaltado epoxi en color a determinar por el Hospital, con pie en H, con soporte regulable en altura, medidas aproximadas: de 72 cm a 108 cm.
- El tablero deberá ser volteable y tener un acabado exterior resistente a los golpes, a la luz y al rayado, especialmente en las esquinas y en la parte inferior. No se han de alterar en contacto con alcoholes, detergentes y productos alimenticios.
- Color del tablero a determinar por el Hospital. Especificar gama de colores disponibles.
- Medidas mínimas aproximadas del tablero: 39,5 cm de ancho, 79 cm de largo.
- Deberá disponer de 4 ruedas giratorias dobles con freno de al menos 50 mm de diámetro.

5.3. LOTE 20: SILLÓN DE PACIENTE

- Estructura en acero esmaltado
- Tapizado ergonómico en vinilo ignífugo, tejido antibacteriano y lavable
- Color a determinar por el Hospital. Deberá indicarse en la oferta la gama de colores ofertada.
- Con respaldo y reposa piernas abatibles de forma independiente por resortes de gas actuados por palancas laterales que permita la activación de forma sencilla por parte del paciente.
- Reposapiés abatible manualmente.
- Permitirá posición de tumbado, ángulo mínimo 55 grados.
- Reposabrazos en poliuretano regulables en altura y escamoteables o abatibles.
- Dispondrá de 4 ruedas pivotantes de 125 mm de diámetro aproximadamente, dos de ellas con freno.
 - Empujador en respaldo.
- Incluirá soporte para suero.
- Medidas aproximadas: 720 mm (ancho), 82 mm (largo sin abatir) y 1.180 mm (alto)

5.4. LOTE 21: CAMA DE ACOMPAÑANTE ABATIBLE

- Cama abatible horizontal, armazón metálico construido en tubo de acero de sección semi-oval de 60 x 35 mm por 2 mm de diámetro, pintado en Epoxi color gris plata o blanco.
- Sujeción a pared y bastidor de cama rectangular a juego.

- Frente/soporte colchón en tablero aglomerado de al menos 19 mm.
- Acabado laminado, color a determinar, con cubierta a juego y laterales a juego.
- Medidas aproximadas (+/-2%):
 - Largo: 2.020 mm aprox.
 - Fondo cerrado: 380 mm aprox. ○ Fondo abierto: 970 mm aprox. ○ Alto: 1.050 mm aprox.
- Incluirá sistema de seguridad para evitar que la cama se abra o se cierre de forma involuntaria.
- Incluirá colchón de espuma de alta densidad y 5 cm de visco elástica recubierto con funda ignífuga y bielástica, impermeable, transpirable que permita la desinfección.
 - Medidas de colchón: 1,90 x 90 cm

6. VARIOS

6.1. LOTE 22: LÁMPARA DE EXPLORACIÓN

- Lámpara led.
- Intensidad luminosa 15.000 lux al menos, medidos a 1 m de distancia.
- Temperatura de color 4.500 K al menos.
- Interruptor de encendido situado en la base o en la lámpara.
- Orientación y altura regulables.
- Brazo articulable entre la base y el cabezal con una longitud de 50 cm al menos.
- Base rodable con 5 ruedas.
- Alimentación eléctrica 220v 50Hz.
- Duración de los LED no inferior 30.000 horas.

6.2. LOTE 23: PIE DE SUERO

- Construido en acero inoxidable.
- Base rodable de al menos 50 cm de diámetro con 5 patas.
- 5 ruedas de 50 mm de diámetro.
- Incorporará al menos dos colgadores.
- Regulación en altura entre 135 y 195 cm, al menos.

6.3. LOTE 24: BIOMBO TRES CUERPOS

- Tres cuerpos plegables mediante bisagras de rotación.
- Estructura estable realizada en acero inoxidable.
- Paneles de planchas rígidas de al menos de 2 mm de espesor de resina fenólica, antiestática.
- Ruedas de al menos 50 mm. de diámetro.
- Dimensiones: largo 2000 (extendido) o 700 (sin extender) x 400 (ancho) x 1700mm (altura) aprox.
- Fácilmente limpiable y lavable.

- La superficie y estructura deberá resistir el ataque de los detergentes y/o desinfectantes convencionales, no sufriendo deterioro por el uso de los mismos.
- Resistencia al uso.
- Ignífugo.
- Peso máx 23 kg.
- Color a determinar por el hospital.

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A PRESENTAR

Relación y descripción de los productos a suministrar mediante catálogos, ficha técnica de los mismos u otra información que el licitador considere necesaria, con la que se pueda verificar cada una de las especificaciones técnicas exigidas del equipo ofertado.

Certificado del marcado CE, conforme a lo establecido en la legislación vigente reguladora de los productos sanitarios.

Datos técnicos del producto (Product Data).

Compromiso del licitador del tiempo de respuesta ante una solicitud de asistencia técnica (que en ningún caso podrá ser superior a 12 horas en días laborables y 48 horas en días festivos)

Compromiso del licitador para el caso de que el tiempo de parada exceda de 24 horas del mobiliario, cuando mediara solicitud de la Dirección del Centro, deberá ser sustituido por otro de iguales características.

Compromiso de que si por algún motivo no fuera posible reparar el mobiliario, el adjudicatario tendrá la obligación de sustituirlo por uno de iguales o superiores características en el plazo de 7 días naturales desde que se le comunique la avería.

Compromiso que indique que al menos durante los 10 años siguientes a su adjudicación los equipos y componentes ofertados van a tener soporte técnico que asegure la reparación durante este periodo.

Deberá incluirse una relación de todos los accesorios y repuestos que requiera el mobiliario para su uso así como la frecuencia de reposición (para los repuestos cuyo cambio debe realizarse de forma periódica).

Documentación que justifique lo descrito en el apartado “Gestión ambiental, de calidad, prevención de riesgos laborales y responsabilidad social corporativa”.

ANEXO I

LOTE	EQUIPO	UND	IMPORTE UNITARIO SIN IVA	IMPORTE UNITARIO IVA INCLUIDO (21%)	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL SIN IVA	IMPORTE TOTAL IVA INCLUIDO
	CAMILLAS						
1	CAMILLA HIDRÁULICA	40	1.075,00	1.300,75	9.030,00	43.000,00	52.030,00
2	CAMILLA DE URGENCIAS	40	2.000,00	2.420,00	16.800,00	80.000,00	96.800,00
3	CAMILLA DE EXPLORACIÓN	40	285,00	344,85	2.394,00	11.400,00	13.794,00
	CARROS Y MESAS		-				
4	CARRO DE PARADA	40	1.612,00	1.950,52	13.540,80	64.480,00	78.020,80
5	CARRO DE ROPA LIMPIA	40	680,00	822,80	5.712,00	27.200,00	32.912,00
6	CARRO UNIDOSIS	30	2.050,00	2.480,50	12.915,00	61.500,00	74.415,00
7	CARRO MULTIFUNCIÓN	40	1.017,00	1.230,57	8.542,80	40.680,00	49.222,80
8	CARRO DE ANESTESIA	20	1.470,00	1.778,70	6.174,00	29.400,00	35.574,00
9	MESA DE INSTRUMENTAL	20	384,00	464,64	1.612,80	7.680,00	9.292,80
10	MESA DE INSTRUMENTAL	20	135,00	163,35	567,00	2.700,00	3.267,00
11	MESA INSTRUMENTAL MEDIA LUNA	10	298,00	360,58	625,80	2.980,00	3.605,80
12	MESA MAYO	20	455,00	550,55	1.911,00	9.100,00	11.011,00
	TABURETES						

13	TABURETE CON RUEDAS Y RESPALDO	20	112,00	135,52	470,40	2.240,00	2.710,40
14	TABURETE CON RUEDAS SIN RESPALDO	20	67,50	81,68	283,50	1.350,00	1.633,50
15	TABURETE FIJO CON RESPALDO	10	82,00	99,22	172,20	820,00	992,20
16	TABURETE FIJO SIN RESPALDO	10	66,00	79,86	138,60	660,00	798,60
	SILLONES						
17	SILLÓN DE ESTAR DE ENFERMERÍA	20	281,00	340,01	1.180,20	5.620,00	6.800,20

Expediente nº: A.M. 5-2020 MOBILIARIO CLÍNICO

Página 16



LOTE	EQUIPO	UND	IMPORTE UNITARIO SIN IVA	IMPORTE UNITARIO IVA INCLUIDO (21%)	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL SIN IVA	IMPORTE TOTAL IVA INCLUIDO
	MOBILIARIO HABITACIÓN PACIENTE						
18	MESILLA DE PACIENTE	250	364,00	440,44	19.110,00	91.000,00	110.110,00
19	MESA CAMARERA AUXILIAR	40	200,00	242,00	1.680,00	8.000,00	9.680,00
20	SILLÓN DE PACIENTE	140	565,00	683,65	16.611,00	79.100,00	95.711,00
21	CAMA DE ACOMPAÑANTE ABATIBLE (con colchón de 1,90 cm)	12	830,00	1.004,30	2.091,60	9.960,00	12.051,60
	VARIOS						
22	LÁMPARA DE EXPLORACIÓN	20	126,00	152,46	529,20	2.520,00	3.049,20

23	PIE DE SUERO	100	68,00	82,28	1.428,00	6.800,00	8.228,00
24	BIOMBO TRES CUERPOS	30	142,00	171,82	894,60	4.260,00	5.154,60
TOTAL						592.450,00	716.864.50

SUPERVISOR DE RECURSOS MATERIALES

Fdo.: Alejandro del Canto Martínez.