

**Lote 5 - Mobiliário hospitalar**

Ref.	Artigo	Requisitos técnicos	
		Requisitos mínimos	Requisitos opcionais
<p><b>Certificação Mobiliário Hospitalar:</b> Só serão aceites propostas de equipamento com a marcação CE de acordo com o Decreto- Lei n.º 273/95, de 23 de Outubro, a Portaria n.º 136/96, de 3 de Maio, dos Ministérios da Educação e da Saúde, e a demais legislação aplicável à comercialização de equipamentos desta natureza.</p> <p>Os equipamentos a fornecer deverão dispor de autorização de comercialização ou registo, emitidos pela entidade competente, nos termos da legislação aplicável aos equipamentos desta natureza.</p> <p><b>Plano de manutenção:</b> Para as referências 5.4 a 5.6 deve ser apresentado o plano detalhado de manutenção preventiva e correctiva de acordo com as recomendações do fabricante. Deve ser indicado no plano de assistência técnica o prazo de resposta a pedidos de reparação. Deverão ainda ser incluídas na resposta a procedimentos de celebração de contratos ao abrigo do AQ uma lista de peças de substituição e o respectivo prazo de entrega, assim como o preço unitário dos artigos mais usuais.</p>			
<b>Cadeiras e assentos</b>			
5.1	Banco giratório	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura em aço inoxidável com 5 rodas</li> <li>- Assento</li> <li>- Banco giratório (360°)</li> <li>- Dimensões: Assento: Ø 330. Variação admitida: ± 50 Espessura do assento: 65. Variação admitida: ± 15 Altura: 750. Variação admitida: ± 150</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acabamento da estrutura: cromado ou pintura epoxy</li> <li>- Assento: Estofado a couro sintético anti-fogo ou a espuma de poliuretano (densidade min de 50kg/m3)</li> <li>- Cor do assento disponível pelo menos nas cores cinzento, preto, azul e branco</li> <li>- Banco com ou sem retorno automático</li> <li>- Opção de altura regulável: hidráulica ou através de movimento giratório do assento</li> <li>- Opção de aro para repouso dos pés no mesmo material que a estrutura</li> </ul>
5.2	Cadeira de repouso A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura em aço inoxidável</li> <li>- Assento e costas reclináveis (180°)</li> <li>- Material das costas e assentos: espuma de poliuretano revestida a tecido lavável e anti-fogo</li> <li>- Sistema de reclinção accionado por mecanismo de fácil acesso e manipulação</li> <li>- Descanso de braços</li> <li>- Apoio de pés</li> <li>- Dimensões mínimas: Largura: 700, Comprimento: 1800</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acabamento da estrutura: cromado, pintado a epoxy</li> <li>- Opção de apoio de pés rebatível sob o assento</li> <li>- Material do apoio de pés: o mesmo que costas e assentos</li> <li>- Opção de braços rebatíveis</li> <li>- Opção de rodas (120mm): estas podem ou não ser bloqueáveis</li> <li>- Disponível pelo menos nas cores castanho, cinzento, preto, azul e branco</li> </ul>
5.3	Cadeira de repouso B	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura em aço inoxidável</li> <li>- Assento e costas reclináveis (180°)</li> <li>- Material das costas e assentos: espuma de poliuretano estofada a couro</li> <li>- Sistema de reclinção accionado por mecanismo de fácil acesso e manipulação</li> <li>- Descanso de braços</li> <li>- Apoio de pés</li> <li>- Dimensões mínimas: Largura: 700, Comprimento: 1800</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acabamento da estrutura: cromado, pintado a epoxy</li> <li>- Opção de apoio de pés rebatível sob o assento</li> <li>- Material do apoio de pés: o mesmo que costas e assentos</li> <li>- Opção de braços rebatíveis</li> <li>- Opção de rodas (120mm): estas podem ou não ser bloqueáveis</li> <li>- Disponível pelo menos nas cores castanho, cinzento, preto, azul e branco</li> </ul>
<b>Camas, marquesas e mesas de cabeceira</b>			
5.4	Camas hospitalares	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura em aço, pintada a Epoxy, de alta resistência, com tratamento anticorrosivo.</li> <li>- Painéis da cabeceira e pés fácil mente amovíveis em ABS, compacto ou outro material igualmente adequado de forma a eliminar possíveis focos de infeção, resistentes e de fácil limpeza.</li> <li>- Leito articulado c/ quatro secções sendo uma fixa, em material ABS amovível de fácil limpeza (lavável) c/ uma largura superior a 88cm.</li> <li>- Altura variável entre cerca de 40 e 80 cm, accionado por dois motores eléctricos.</li> <li>- Trendelenburg eléctrico</li> <li>- Secção das costas accionada por um motor eléctrico</li> <li>- Secção dos pés igualmente accionado por motor eléctrico</li> <li>- Descarga de emergência da secção de costas.</li> <li>- Comando eléctrico robusto estanque à humidade e de fácil compreensão p/ o doente, possibilidade de fazer corte individual ou total dos movimentos eléctricos sendo que esta função só esta acessível aos profissionais.</li> <li>- Rodado anti- estático de 125 mm de diâmetro com travagem centralizada às quatro rodas e uma direccional.</li> <li>- Com 4 batentes de borracha, garantindo a protecção integrada de todas as faces da cama.</li> <li>- Grades laterais articuladas, robustas, em inox, isentas de folgas, rebatíveis e colapsáveis ao nível do leito. Quando recolhidas não deverão prejudicar o acesso do doente e deverão ser concebidas por forma a minimizar o efeito de choques laterais.</li> <li>- Posição de cadeira cardíaca</li> <li>- Acessórios mínimos: Suporte de soros, regulável em altura, sacos de urina, placa de identificação para o paciente, suporte de arrastadeiras, suporte de urinóis, colchão de favos alta densidade, com 15 cm de espessura quadripartido de alta densidade, e duas capas sanitárias com fecho (as capas não deverão possuir costuras intermédias e deverão ser em material ignifugo).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bateria com autonomia para suportar no mínimo 40 ciclos</li> <li>- Coluna trapézio em aço inox com pega de apoio regulável em altura.</li> </ul>
5.5	Marquesa/divã	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura</li> <li>- Base em espuma indeformável revestida com material anti-fogo e antibacteriano</li> <li>- Encosto regulável e multiposições</li> <li>- Dimensões: 1850x800x700. Variação admitida: ± 100x200x150</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material da estrutura: aço inoxidável ou alumínio</li> <li>- Acabamento da estrutura: cromado, pintura epoxy</li> <li>- Opção de encosto regulável e multiposições</li> <li>- Opção de apoio de pernas regulável e multiposições</li> <li>- Opção de apoio de braços</li> <li>- Opção de pés removíveis</li> <li>- Opção de sistema de elevação hidráulico (accionável com o pé)</li> <li>- Opção de Suporte de rolo de papel</li> <li>- Disponível pelo menos nas cores cinzento, preto, azul e branco</li> </ul>
5.6	Mesas de cabeceira hospitalares	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura metálica pintada a epoxy</li> <li>- Gaveta superior c/ dispositivo em ABS amovível</li> <li>- Armário ou gavetão p/ utensílios na parte inferior da mesa</li> <li>- Dimensões aproximadas de: 74cm de altura 60 cm de largura e 40 cm de profundidade.</li> <li>- Rodado com travões</li> <li>- Gavetas ou portas em ABS ou compacto, cor a definir pelo serviço</li> <li>- Tabuleiro de refeição em ABS c/ rebordo para líquidos (rebatível) extensível, regulável em altura, rotativo 360°, dimensões aproximadas 600x400 mm</li> <li>- Suporte para duas garrafas de água.</li> <li>- Gavetas ou portas com abertura para ambos os lados (frente e costas), possibilitando o posicionamento da mesma no lado esquerdo ou direito da cama.</li> </ul>	
<b>Outros</b>			
5.7	Biombo hospitalar	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura em aço inoxidável com pintura epoxy a cor branca</li> <li>- Painel em tecido lavável e antibacteriano</li> <li>- Dimensões: Largura x Altura: 680x1685. Variação admitida: ± 100x100</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biombo com painéis duplos ou triplos</li> <li>- Opção de rodízios giratórios (50 mm)</li> <li>- Painel disponível nas cores branco e azul claro</li> </ul>