

ANEXO I - PLANILHA ESTIMATIVA DE QUANTIDADES

Item	Qtde	Unidade	Cod. Smar	Descrição	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	MARCA
1	400	Unidade	1.11.17.0433.0	Colchão para cama hospitalar com espuma de poliuretano, densidade mínima de 33 e altura de 12 cm, com revestimento tipo napa, totalmente impermeável, de espuma mínima 1,0 mm na cor azul. As dimensões do colchão deverão ser de aproximadamente 1,90 x 0,90 x 12 cm sendo que a capa deverá ter uma costura resistente que não se rompa com o uso, com costura interna dupla de modo a evitar a entrada de líquidos que possam molhar as espumas, vedada na lateral do comprimento, sem fendas, rebarbas ou dobras na junção comprimento/largura que propiciem o acúmulo de sujidades. Não deverá ter zíper e as costuras devem garantir o fechamento total.			
2	100	Unidade	1.11.17.0434.9	Colchão para berço infantil com espuma de poliuretano, densidade mínima de 33 e altura de 12 cm, com revestimento tipo napa ou courvin, totalmente impermeável, com espessura mínima de 1,0 mm, na cor azul, nas dimensões aproximadas de 148 cm x 58 cm x 12 cm. O courvin ou napa deverá ter costura eletrônica ou costura vedada na lateral do comprimento, sem fendas, rebarbas ou dobras na junção comprimento/largura que propiciem o acúmulo de sujidade. Garantia mínima de densidade por 06 (seis) meses. Deverá ser de fácil limpeza podendo ser utilizado álcool 70 GL e/ou desinfetantes em geral. O material não deverá propagar chamas e ser de alta durabilidade sendo que a espuma deverá suportar até 50 quilos sem deformar.			

3	200	Unidade	1.11.17.0435.7	Colchão para maca hospitalar com espuma de poliuretano, densidade 33, revestido em courvin, totalmente impermeável, nas dimensões aproximadas 1,90 x 60 x 05 cm. O courvin deverá ter costura eletrônica ou costura vedada na lateral do comprimento, sem fendas, rebarbas ou dobras na junção comprimento/largura que proporcionem o acúmulo de sujeira. Deverá ser de fácil limpeza podendo ser utilizado álcool 70 GL e/ou desinfetantes em geral. O material não deverá propagar chamas e ser de alta durabilidade sendo que a espuma deverá suportar até 90 quilos sem deformar.			
4 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	600	Unidade	1.11.17.0466.7	Colchão de uso hospitalar piramidal tipo caixa de ovo - confeccionado em espuma de poliuretano com superfície em relevo piramidal levemente arredondada e anatômica, sistema de arejamento, densidade 33 e tamanho aproximado 190 x 88 x 06 cm.			
5 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	600	Unidade	1.11.17.0467.5	Capa plástica para colchão cx de ovo- 100% PVC, com elástico, medindo aproximadamente 140x220 mm. Deverá ser impermeável, não produzir ruídos e não aquecer em contato com o paciente.			
				Total Global da Proposta			