**Příloha č. 4**

**Technický popis**

**PEČOVATELSKÉ ELEKTRICKÉ LŮŽKO/POSTEL (PEČ EL L) – 36 ks**

Pečovatelské elektrické lůžko, 4 dílná ložná plocha   
Nosnost min. 200 kg  
Rozměr ložné plochy 200 x 90 cm  
Ložná plocha je tvořena kovovými lamelami  
Bez hrazdy a hrazdičky  
Kolečka o průměru min. 100 mm s centrální brzdou, která je otočná a nepřekračuje půdorys lůžka  
Elektrické polohování zádového a stehenního dílu (i současně), lýtkový díl je polohován mechjanicky za pomocí hřebenového mechanismu  
Ruční ovladač se zámkem s přednastavenými funkcemi  
Autoregrese ložné plochy (zádový se odsouvá od nožního)   
Zdvih ložné plochy min. 35 - 80 cm  
Možnost prodloužení ložné plochy  
Podvozek vhodný k manipulaci a podsouvání zvedáku  
Pevná dřevěná čela, tvořená buď rámem z bukového masivu s vloženým LTD dílem, na kterém je připevněna ložná plocha nebo celomamino dílem  
Trendelenburg, pozice kardiackého křesla, nouzové mechanické odblokování  
Zpevněné masivní bukové postranice s pojistkou proti nechtěnému spuštění, 3 výškové pozice, napájení 230 V  
Centrální jednotka s pojistkou ke spuštění při výpadku elektrického proudu

**MATRACE ANTIDEKUBITNÍ (MAT AN D) – 36 ks**

Určená pro min. střední riziko vzniku dekubitů (III.)   
Speciální 3D průřez kontaktní vrstvy matrace – lepší cirkulace vzduchu mezi tělem pacienta a jádrem matrace  
Prořez musí zajistit nadstandartní cirkulaci vzduchu a odvod par z jádra matrace   
Spodní podélné průřezy pro lepší polohování pacienta na lůžku  
Výška jádra min. 14 cm, studená pěna RR 3040 /30 kg/m3 a odpor proti stlačení min. 4,0kPa  
Garantovaná tvarová stálost a pružnost  
Min. 3 antatomické zóny (hlava, bedra, nohy)  
Nosnost min. 170 kg.   
Potah elastický – snímatelný, pružný ve všech 4 směrech, voděodolný, paropropustný, vyvařovací na min. 95°C, zip krytý okapnicí proti zatékáním nečistot do jádra matrace, šitý do tvaru L (180°) např. SAFR