**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