**Příloha č.1 Technická specifikace ke Kupní smlouvě**

**Elektrické lůžko v pečovatelském provedení s prodloužením ložné plochy:**

Lůžko musí splňovat normu ČSN EN 60601-2-52

Jednolitý plastový kryt přes celý podvozek lůžka z důvodu snadné údržby

Zdvih lůžka pomocí elektromotoru minimálně o 39cm

Zdvihový mechanismus pod ložnou plochou lůžka

Nejnižší poloha ložné plochy max. 39cm

Čtyřdílná ložná plocha z kovových lamel (ne síta) z důvodu snadného čištění a dlouhé životnosti

Šířka ložné plochy 90cm + 2cm

Délka ložné plochy 200cm + 5cm

Maximální vnější rozměry 103 x 206 cm z důvodu prostorového rozmístění

Prodloužení ložné plochy min. o 20cm

Zádový a stehenní díl ovládaný elektromotorem

Lýtkový díl polohovatelný mechanicky, nejlépe pomocí hřebenu

Možnost mechanického nouzového odblokování zádového dílu

Systém autoregrese pro eliminaci tlaku a střižných sil při polohování zádového a stehenního dílu

Autoregrese zádového dílu min. 12cm

Autoregrese nožního dílu min. 6cm

Čela lůžka v dekoru dřeva s masivním madlem pro lepší manipulaci s lůžkem v hlavové i nožní části

Průběžné spustitelné hliníkové postranice s pojistkou proti nechtěnému spuštění s prodloužením

Řešení postranic: průběžný systém, ukotvení a pohyb v krajních vertikálních lištách, možnost spuštění ze středu lůžka bez nutnosti odjišťování v jednotlivých rozích

Ruční ovladač lůžka

Kolečka o průměru min. 125mm

Centrální brzda

Kolečka uložená z důvodu bezpečnosti pod ložnou plochou lůžka

Držáky pro hrazdu a infuzní stojan v hlavové části

Police na lůžkoviny

Bezpečné provozní zatížení lůžka minimálně 250 kg

Konstrukce lůžka bílá

Příslušenství: kovová lakovaná hrazda, plastová hrazdička s nastavitelným popruhem

Matrace vhodná pro ochranu uživatelů se středním rizikem vzniku dekubitů (II. stupně)

Vyrobena ze studené pěny o hustotě min. 40kg/m3

Zpevněné okraje jádra tužší pěnou

Jádro matrace rozděleno do pěti anatomických zón

Nosnost matrace min. 130kg

Výška matrace min. 12 cm

Rozměr matrace dle lůžka

Potah matrace pružný, paropropustný, omyvatelný, antialergický, antibakteriální, odolný běžným dezinfekčním prostředkům, se sníženou hořlavostí, pratelný do teploty 95° C

Potah se zipem s ochranou proti zatečení - ze dvou stran matrace

**Elektrické lůžko v pečovatelském provedení:**

Lůžko musí splňovat normu ČSN EN 60601-2-52

Jednolitý plastový kryt přes celý podvozek lůžka z důvodu snadné údržby

Zdvih lůžka pomocí elektromotoru minimálně o 39cm

Zdvihový mechanismus pod ložnou plochou lůžka

Nejnižší poloha ložné plochy max. 39cm

Čtyřdílná ložná plocha z kovových lamel (ne síta) z důvodu snadného čištění a dlouhé životnosti

Šířka ložné plochy 90cm + 2cm

Délka ložné plochy 200cm + 5cm

Maximální vnější rozměry 103 x 206 cm z důvodu prostorového rozmístění

Zádový a stehenní díl ovládaný elektromotorem

Lýtkový díl polohovatelný mechanicky, nejlépe pomocí hřebenu

Možnost mechanického nouzového odblokování zádového dílu

Systém autoregrese pro eliminaci tlaku a střižných sil při polohování zádového a stehenního dílu

Autoregrese zádového dílu min. 12cm

Autoregrese nožního dílu min. 6cm

Čela lůžka v dekoru dřeva s masivním madlem pro lepší manipulaci s lůžkem v hlavové i nožní části

Průběžné spustitelné hliníkové postranice s pojistkou proti nechtěnému spuštění

Řešení postranic: průběžný systém, ukotvení a pohyb v krajních vertikálních lištách, možnost spuštění ze středu lůžka bez nutnosti odjišťování v jednotlivých rozích

Ruční ovladač lůžka

Kolečka o průměru min. 125mm

Centrální brzda

Kolečka uložená z důvodu bezpečnosti pod ložnou plochou lůžka

Držáky pro hrazdu a infuzní stojan v hlavové části

Police na lůžkoviny

Bezpečné provozní zatížení lůžka minimálně 250 kg

Konstrukce lůžka bílá

Příslušenství: kovová lakovaná hrazda, plastová hrazdička s nastavitelným popruhem

Matrace vhodná pro ochranu uživatelů se středním rizikem vzniku dekubitů (II. stupně)

Vyrobena ze studené pěny o hustotě min. 40kg/m3

Zpevněné okraje jádra tužší pěnou

Jádro matrace rozděleno do pěti anatomických zón

Nosnost matrace min. 130kg

Výška matrace min. 12 cm

Rozměr matrace dle lůžka

Potah matrace pružný, paropropustný, omyvatelný, antialergický, antibakteriální, odolný běžným dezinfekčním prostředkům, se sníženou hořlavostí, pratelný do teploty 95° C

Potah se zipem s ochranou proti zatečení - ze dvou stran matrace

V Hrabyni dne 11.10.2018 V České Skalici dne 16.10.2018

Za kupujícího: Za prodávajícího:

………………………………………………… ………………………………………………………….

MUDr. Borunský Verner, ředitel XXXX