

Příloha č. 1 Kupní smlouvy
"Nemocniční lůžka pro odd. PLI, ORL, ORT"
TABULKA S TECHNICKÝMI PARAMETRY

Parametr	Požadovaná min.hodnota	Nabízená hodnota	Poznámka
Nemocniční lůžka - Plicní oddělení 52 ks			
Essenza			
Požadavky na jednotlivé části systému			
Základní technické požadavky			
Bezpečnost lůžka - shoda s normou EN 60601-2-52	ANO	ANO	
Stabilní a jednoduše čistitelná kovová konstrukce lůžka (kov, plast, HPL, nikoli dřevo či LTD!)	ANO	ANO	
Díly ložné plochy plastové kompaktní, odnímatelné pro jednoduchou čistitelnost	ANO	ANO	
Bezpečná pracovní zátěž minimálně 250 kg	ANO	ANO, 300 kg	
Zdvih ložné plochy pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 30-75 cm pro bezpečnou péči a mobilizaci rizikového pacienta, bezpečnou práci personálu	ANO	ANO, 25,5-75,9 cm	
Elektricky polohovatelná čtyřdílná ložná plocha min. 200 x 90cm - minimálně zádový a stehenní díl polohovatelný nezávisle pomocí elektromotorů	ANO	ANO, 200x90 cm	
Zádový a stehenní díl s automatickým odsunem v horizontálním směru při polohování pro eliminaci tlaku působícího na pacienta	ANO	ANO	
Integrované prodloužení/zkrácení lůžka minimálně 25 cm	ANO	ANO, 0 cm/ 20 cm/ 30 cm	
Náklon do TR/ATR polohy minimálně 12° pomocí elektromotoru pro včasnou postupnou vertikalizaci a mobilizaci pacienta	ANO	ANO, 14°	
Mechanické rychlospuštění zádového dílu při KPR	ANO	ANO	
Hliníková čela (nebo jiného lehkého kovu např. dural), výplň HPL s aretací proti samovolnému vytažení při transportu, možnost výběru barevných dekorů	ANO	ANO	
Hliníkové (nebo jiného lehkého kovu např. dural) dělené spustitelné postranice aretovatelné minimálně ve 3 výškách, v žádné pozici nepřesahující vnější obrys lůžka, postranice s dostatečnou ochranou pacienta před pádem či zaklíněním po celé délce ložné plochy, tj. mezery mezi postranicemi, čely a postranicemi navzájem musí být dle norem maximálně 60 mm	ANO	ANO	
Centrální sestavský ovládací panel s ochranou proti nechtěné aktivaci, s možností blokace (zámkou) jednotlivých funkcí a přednaprogramovanými důležitými polohami (minimálně resuscitační poloha KPR, kardiacké křeslo, mobilizační poloha, vyšetřovací poloha, případně další)	ANO	ANO	
Nožní ovládání výšky zdvihu + vyšetřovací poloha (lůžko vyjede do horní úvrti a srovná ložnou plochu do vodorovné polohy)	ANO	ANO	
Podsvětlený patientský ruční ovladač s ochranou proti nechtěné aktivaci s konektorem pro rychlé připojení a dopojení z obou stran lůžka, s integrovanou LED svítílnou	ANO	ANO	
Kolečka s centrálním ovládním brzd pro zabrzdění z každé strany lůžka, průměr minimálně 125 mm	ANO	ANO, průměr koleček 125 mm	
Noční podsvícení lůžka	ANO	ANO	
Univerzální lišty a držáky na příslušenství ke každému lůžku	ANO	ANO	
Zálohová baterie s autodiagnostikou kapacity a životnosti ke každému lůžku	ANO	ANO	
Výsuvná polička na lůžkoviny pod nožním čelem s úložným prostorem pro sestavský ovladač u každého lůžka	ANO	ANO	
Ochranná kolečka v rozích lůžka	ANO	ANO	
Svod el. potenciálu, bezpečnostní barevně zvýrazněný kroucený přívodní kabel	ANO	ANO	
Příslušenství			
Hrazda + madlo navíjecí ke každému lůžku	ANO	ANO	
Infuzní stojan teleskopický, chromovaný, se čtyřmi kovovými háčky ke každému lůžku	ANO	ANO	
Polička na psaní odnímatelná zavěšená na čelo lůžka ke každému lůžku	ANO	ANO	
Držák láhve na moč 30 ks	ANO	ANO, 30 ks	
Matrace 52 ks, MediMatt 30			
Preventivní matrace určená pro použití ve zdravotnictví	ANO	ANO	
Matrace musí být vhodná pro pacienty do třetího stupně rizika vzniku dekubitů	ANO	ANO	
Matrace musí být vyrobena min. ze dvou typů pěn o různých vlastnostech	ANO	ANO	
Horní vrstva musí být vyrobena ze studené polyuretanové pěny hustoty min. 50 kg/m ³ tloušťky min 5 cm	ANO	ANO, hustota 50 kg/m ³ , tloušťka 5 cm	

Spodní vrstva musí být vyrobena z polyuretanové pěny hustoty min. 40 kg/m ³ tloušťky min. 9 cm	ANO	ANO, hustota 41 kg/m ³ , tloušťka 9 cm	
Nehořlavost pěn min. CRIB 5	ANO	ANO, CRIB 5	
S pratelným, voděodolným potahem (výška vodního sloupce min. 200 cm)	ANO	ANO, 200 cm	
Potah ze svařovaných nebo podlepených spojů, použitá textilie je čtyřsměrně pružná (vrchní potah a boky), paropropustná a obsahuje antibakteriální přísadu	ANO	ANO	
Nehořlavost potahu min. CRIB 5	ANO	ANO, CRIB 5	
Zip je umístěn minimálně na dvou sousedních stranách	ANO	ANO	
Výška matrace min. 14 cm	ANO	ANO, 14 cm	
Nosnost matrace min. 150 kg	ANO	ANO, 150 kg	

POZNÁMKA: Uvedené technické požadavky jsou minimální. Dodavatel může nabídnout zařízení i s lepšími parametry.

Pokyny pro vyplnění:

1. Účastník zadávacího řízení je povinen vyplnit všechna pole ve sloupci "Nabízená hodnota"

2. Účastník zadávacího řízení do předloženého formuláře u údajů, kde je minimální hodnota stanovena na ANO, doplní ANO-NE, podle vlastností a funkcí nabízeného přístroje (hodnota NE znamená nesplnění požadované vlastnosti přístroje a znamená nesplnění zadávacích podmínek)

3. Pokud má účastník zadávacího řízení k jím nabízené hodnotě jakoukoliv poznámku či informaci, kterou by chtěl zadavateli sdělit či je dle něj pro zadavatele podstatná, uvede ji do sloupce "Poznámka".

4. Vyplněný formulář účastník zadávacího řízení předloží v rámci své nabídky (jako přílohu návrhu kupní smlouvy)