**Príloha č. 1 Opis predmetu zákazky**

Predmetom zákazky je dodanie stretchera vrátane dopravy na miesto určenia, odovzdania dokumentácie, uvedenia do prevádzky, odskúšania funkčnosti a prevádzkyschopnosti dodaného zariadenia, zaškolenia zamestnancov užívateľa v potrebnom rozsahu a zabezpečenia záručného servisu pre potreby Kliniky detskej anestéziológie a intenzívnej medicíny Univerzitnej nemocnice Martin.

Požaduje sa dodať nové, nepoužívané a nerepasované vybavenie.

**Minimálna technická špecifikácia predmetu zákazky**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **P. č.** | **Požadovaný minimálny technicko-medicínsky parameter / opis / požadovaná minimálna hodnota** | **Parametre** | **Vlastný návrh na plnenie predmetu zákazky** |
| **1.** | **Transportné lôžko, polohovateľné s bočnicami a vertikálnym posunom a infúznym stojanom 2x** | **1 ks** |  |
| 1.2 | Minimálny rozsah zdvihu ložnej plochy | min. 60 - 88 cm |  |
| 1.3 | Uhol nastavenia Trendelenburgovej polohy | min. 12° |  |
| 1.4 | Uhol nastavenia Antitrendelenburgovej polohy | min. 12° |  |
| 1.5 | Uhol nastavenia chrbtového dielu | min. 70° |  |
| 1.6 | Výška bočníc nad ložnou plochou bez matraca | min. 30 cm |  |
| 1.7 | Kolieska pojazdové priemer | min. 180 mm |  |
| 1.8 | Minimálne bezpečné pracovné zaťaženie lehátka | min. 250 kg |  |
| 1.9 | Dĺžka ložnej plochy | v rozmedzí 190 - 200 cm |  |
| 1.10 | Šírka ložnej plochy | v rozmedzí 62 - 72 cm |  |
| 1.11 | Maximálna dĺžka lôžka | max.212 cm |  |
| 1.12 | Šírka lôžka vrátane bočníc | max.85 cm |  |
| 1.13 | Pevná a stabilná konštrukcia lôžka | áno |  |
| 1.14 | Delená ložná plocha, na teleskopických stĺpoch. | min. 2 |  |
| 1.15 | Štandardné ovládanie TR/ATR polohy pomocou nožných pedálov na obidvoch stranách lehátka. | áno |  |
| 1.16 | Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka, s plynulým spustením | áno |  |
| 1.17 | Madlo pre ovládanie na obidvoch čelách lôžka | áno, sklopiteľné madlo aspoň v hlavovej časti lôžka, v nožnej časti sklopiteľné alebo aspoň odnímateľné |  |
| 1.18 | Pojazdové kolieska s centrálnym ovládaním a ovládaním vo všetkých rohoch lehátka | áno |  |
| 1.19 | Plastový kryt podvozku, ľahko čistiteľný a dezinfikovateľný | áno |  |
| 1.20 | Integrované piate koliesko pre ľahkú manipuláciu počas prevozu pacienta | áno |  |
| 1.21 | Univerzálne bočné držiaky na drobné príslušenstvo | áno |  |
| 1.22 | 2x integrovaný infúzny stojan na hlavovom čele, slúžiaci zároveň ako vodiace madlo pri manipulácii s lôžkom. Možnosť jeho sklopenia alebo odňatia pri nepoužívaní. | áno |  |
| 1.23 | Štyri rohové ochranné protinárazové kolieska | áno |  |
| 1.24 | Odnímateľný matrac zo studenej PUR peny so zníženou horľavosťou, s vode odolným, antistatickým poťahom so zakrytým zipsom - dezinfikovateľný. Nosnosť min. 150 kg | áno |  |