



všetkým záujemcom

Váš list zn./ zo dňa:

Naša značka:
R-3962/OVO-1127/24/Lo

v Martine, dňa:
22.10.2024

Vec: Vysvetlenie súťažných podkladov

Vážený záujemca,

na základe žiadosti dvoch záujemcov o vysvetlenie k zákazke „**Stretcher pre Klinikum detskej anestéziológie a intenzívnej medicíny**“ v rámci zriadeného dynamického nákupného systému s názvom „Zdravotnícky nábytok“, uverejnenej v Dodatku k úradnému vestníku EÚ zo dňa 19.12.2022 pod číslom 2022/S 244-704413 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 268/2022 zo dňa 20.12.2022 pod označením 50614-MUT, Vám v zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) podávame nasledovné vysvetlenie:

Otázka č. 1.:

Bod: 1.2 Minimálny rozsah zdvihu ložnej plochy min. 60 - 88 cm.

Otázka: budete akceptovať "Minimálny rozsah zdvihu ložnej plochy min. 56 - 86 cm?".

Odpoveď č. 1:

Pre verejného obstarávateľa nie je akceptovateľný nižší zdvih ložnej plochy 86 cm, požadujeme minimálne 88 cm.

Otázka č. 2:

Bod: 1.11 Maximálna dĺžka lôžka max. 212 cm

Otázka: budete akceptovať "Maximálna dĺžka lôžka max. 217 cm?".

Otázka č. 3:

Bod: 1.11 Maximálna dĺžka lôžka max. 212 cm

Otázka: budete akceptovať "Maximálna dĺžka lôžka 212,5 cm?".

Odpoveď č. 2 a č. 3:

Pre verejného obstarávateľa je akceptovateľná aj dĺžka lôžka medzi 212-217 cm. Z uvedeného dôvodu verejný obstarávateľ upravuje minimálnu technickú špecifikáciu predmetu zákazky v bode 1.11 nasledovne: Maximálna dĺžka lôžka – max. 217 cm.

Otázka č. 4:

Bod:1.16 Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka, s plynulým spustením

Otázka: budete akceptovať "Sklopné bočnice so sklápaním smerom od hlavy pacienta?"

Odpoveď č. 2:

Pre verejného obstarávateľa je akceptovateľné aj sklápanie bočníc od hlavy. Z uvedeného dôvodu verejný obstarávateľ upravuje minimálnu technickú špecifikáciu predmetu zákazky v bode 1.16 nasledovne: Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave/od hlavy, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka, s plynulým spustením.

Verejný obstarávateľ upravuje opis predmetu zákazky tak, ako je uvedené vyššie, s účinnosťou odo dňa zverejnenia tohto vysvetlenia súťažných podkladov v systéme JOSEPHINE.

Z dôvodu, že dochádza k úprave minimálnej technickej špecifikácie zadefinovanej konečnými užívateľmi v Opise predmetu zákazky (Príloha č. 1 Súťažných podkladov), uvedená úprava bude implementovaná do aktuálnej minimálnej technickej špecifikácie, ktorá bude poskytnutá všetkým známym záujemcom a zverejnená prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE.

V súvislosti s uvedeným verejným obstarávaním Univerzitná nemocnica Martin v zmysle § 21 ods. 4 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní predlžuje lehotu na predkladanie ponúk do 07.11.2024 do 10:00 hod. Otváranie ponúk sa uskutoční 07.11.2024 o 13:00 hod.

S pozdravom

.....
MUDr. Peter Durný, PhD., MPH
riaditeľ UNM

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 Univerzitetnej 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 matracu	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.217 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 oboch stranách lehátka.	áno	
1.16	Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave/od hlavy, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka, s plynulým spustením	áno	
1.17	Madlo pre ovládanie na oboch 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	