

Vysvetľovanie

Názov zákazky: Nemocničné lôžka

Obstarávateľ: Ústredná vojenská nemocnica SNP Ružomberok - fakultná nemocnica

Poradové číslo: 7

Dátum podania: 18.07.2023 12:21:43

Zverejnené: 18.07.2023 13:01:28

Otázka č. 13:

bude verejný obstarávateľ v časti transportné lôžka akceptovať hodnotu parametra anti-trendelenburg 12°. Ostatné požadované hodnoty budú dodržané.

Odpoveď k otázke č. 13:

Verejný obstarávateľ v rámci parametrov uviedol *Trendelenburg/antitrendelenburg max. 15 °/15 ° (tolerancia ± 3°)*. Vami definovaná hodnota anti-trendelenburg je v tolerančnom rozmedzí.

Poradové číslo: 6

Dátum podania: 11.07.2023 17:33:28

Zverejnené: 11.07.2023 18:47:53

Otázka č. 12:

Kedy bude reálne predložiť cenový návrh, nakoľko sa neustále menia podmienky súťaže v podstate každé dva týždne. Od vyhlásenia zákazky je toto zo strany zadávateľa už 4 zmena a 4 predĺženie termínu.

Odpoveď k otázke č. 12:

Verejný obstarávateľ realizoval poslednú zmenu súťažných podkladov formou zverejnenia aktualizácie vo svojom profile dňa 19.06.2023. Nechápeme preto položenú otázku. Ak záujemca má na mysli zverejňovanie odpovedí k otázkam iných záujemcov, tak odporúčame si odpovede k otázkam prečítať, pretože nie každá otázka znamená zmenu súťažných podkladov. Predkladanie žiadostí o vysvetlenie je zákonným právom záujemcov.

Aktuálny termín na predkladanie ponúk je zverejnený v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v aktualizovaných súťažných podkladoch.

Poradové číslo: 5

Dátum podania: 11.07.2023 13:15:21

Zverejnené: 11.07.2023 14:47:43

Otázka č. 11:

bude verejný obstarávateľ v časti Transportné lôžko akceptovať ponuku bez Transportného úchyty pri hlave. Všetky ostatné položky budú splnené.

Odpoveď k otázke č. 11:

Verejný obstarávateľ trvá na parametri Transportného úchyty pri hlave.

Poradové číslo: 4

Dátum podania: 10.07.2023 12:42:48

Zverejnené: 11.07.2023 10:30:54

Otázka č. 10:

v súbore sp_uvn_lozka_p05_techspec_v.20230619.xls pre časť 2: transportné lôžko v riadku 19 Technický parameter požadujete: "Ložná plocha šírka väčšie alebo rovné 65 cm".

Bude obstarávateľ akceptovať šírku ložnej plochy 62 ± 0.5 cm.

Odpoveď k otázke č. 10:

Verejný obstarávateľ trvá na šírke ložnej plochy tak, ako bola stanovená v technickej špecifikácii.

Poradové číslo: 3

Dátum podania: 19.06.2023 09:25:42

Zverejnené: 19.06.2023 12:49:29

Otázka č. 6:

v súbore sp_uvn_lozka_p05_techspec_v.final.xls, technickej špecifikácii pre transportné lôžko požadujete v stĺpci "technický parameter: Vonkajšie rozmery: dĺžka", hodnota technického parametra max. 216 cm.

Bude obstarávateľ akceptovať transportné lôžko s dĺžkou 217 +/- 1 cm?

Odpoveď k otázke č. 6:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať transportné lôžko s dĺžkou 217 cm. Upravené znenie súťažných podkladov bude zverejnené v profile verejného obstarávateľa.

Vysvetľovanie

Názov zákazky: Nemocničné lôžka

Obstarávateľ: Ústredná vojenská nemocnica SNP Ružomberok - fakultná nemocnica

Otázka č. 7:

V súbore sp_uvn_lozka_p05_techspec_v.final.xls, technickej špecifikácii pre transportné lôžko požadujete v stĺpci "technický parameter: Trendelenburg/antitrendelenburg", hodnotiť technického parametra max. 15 stupňov/15 stupňov.

Bude obstarávateľ akceptovať transportné lôžko s hodnotami pre daný parameter max. + 16°/- 16° (± 3°)?

Odpoveď k otázke č. 7:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať trendelenbur/antitrendelenbur s toleranciou ± 3°. Upravené znenie súťažných podkladov bude zverejnené v profile verejného obstarávateľa.

Otázka č. 8:

V súbore sp_uvn_lozka_p05_techspec_v.final.xls, technickej špecifikácii pre transportné lôžko požadujete v stĺpci "technický parameter: Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, s tlmením spustenia plynovou pružinou, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka.", hodnota technického parametra : výška bočníc nad lôžnou plochou min. 27 cm.

Bude obstarávateľ akceptovať transportné lôžko s Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka.", hodnota technického parametra : výška bočníc nad lôžnou plochou min. 25 cm.?

Odpoveď k otázke č. 8:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať výšku bočníc nad lôžnou plochou min. 25 cm. Upravené znenie súťažných podkladov bude zverejnené v profile verejného obstarávateľa.

Otázka č. 9:

V súbore sp_uvn_lozka_p05_techspec_v.final.xls, technickej špecifikácii pre transportné lôžko požadujete v stĺpci "technický parameter: "Hydraulické nastavenie výšky ložnej plochy pomocou nožných pedálov umiestnených na oboch stranách", hodnota technického parametra : v rozsahu 60 - 85 cm.

Bude obstarávateľ akceptovať transportné lôžko s hydraulickým nastavením výšky ložnej plochy pomocou nožných pedálov umiestnených na oboch stranách v rozsahu 61 - 85 cm?

Odpoveď k otázke č. 9:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať výškový rozsah zdvihu 61 - 85 cm. Upravené znenie súťažných podkladov bude zverejnené v profile verejného obstarávateľa.

Poradové číslo: 2

Dátum podania: 15.06.2023 07:07:00

Zverejnené: 15.06.2023 09:46:17

Otázka č. 5:

Položka č. 1 - Elektricky polohovateľné lôžko – 67 ks

1.1. Požadovaná vlastnosť: Štyri delené sklopné plastové bočnice pozdĺž 3/4 ložnej plochy, s funkciou tlmeného spustenia; bočnice v oblasti hlavy sa pohybujú s chrbtovým dielom.

Má tým obstarávateľ na mysli, že ponúknuté lôžko musí disponovať štyrmi delenými plastovými bočnicami minimálne v dĺžke 3/4 ložnej plochy, t.j. uchádzač môže ponúknuť aj lôžko so štyrmi delenými plastovými bočnicami v dĺžke pozdĺž celej ložnej plochy?

Odpoveď k otázke č. 5:

Verejný obstarávateľ pre odstránenie pochybností zverejňuje úpravu technického parametra. Upravené znenie zmluvy bude zverejnené v profile verejného obstarávateľa.

Poradové číslo: 1

Dátum podania: 09.06.2023 11:14:01

Zverejnené: 13.06.2023 11:00:05

Otázka č. 1:

Vysvetľovanie

Názov zákazky: Nemocničné lôžka

Obstarávateľ: Ústredná vojenská nemocnica SNP Ružomberok - fakultná nemocnica

Položka č. 1 - Elektricky polohovateľné lôžko – 67 ks

Požadovaná vlastnosť: kovový resp. plastový lakovaný kryt podvozku

U lôžok s pákovým zdvihom nie je technicky možné zakryť podvozok vzhľadom na to, že by dochádzalo ku kolízii so zakrytovaním podvozku. Umožňuje obstarávateľ ponúknuť lôžko, ktoré nie je vybavené krytom podvozku?

Odpoveď k otázke č. 1:

Verejný obstarávateľ trvá na zakrytovaní podvozku.

Otázka č. 2:

Položka č. 1 - Elektricky polohovateľné lôžko – 67 ks

Požadovaná vlastnosť: Hlavové čelo s konštantnou výškou, nezávislé na polohe ložnej plochy, pre zabránenie kolízie príslušenstva s okolím lôžka.

Umožňuje obstarávateľ ponúknuť lôžko, ktoré nie je vybavené hlavovým čelom s konštantnou výškou?

Odpoveď k otázke č. 2:

Verejný obstarávateľ trvá na lôžku vybavenou hlavovým čelom s konštantnou výškou.

Otázka č. 3:

Položka č. 1 - Elektricky polohovateľné lôžko – 67 ks

Požadovaná vlastnosť: Sesterský ovládací panel s bezpečnostným tlačidlom pre odblokovanie klávesnice s automatickým návratom k zablokovaniu klávesnice, s tlačidlom okamžitého zastavenia polohovania STOP, možnosťou blokovania jednotlivých funkcií, s tlačidlami ovládania polôh a pamäťovými polohami (minimálne Kardio kreslo, Trendelenburg, CPR, Vyšetrovací poloha)

Vyšetrovací poloha býva skôr vyžadovaná u lôžok akútnej a intenzívnej starostlivosti. Umožňuje obstarávateľ ponúknuť lôžko, ktoré nemá Sesterský ovládací panel vybavený pamäťovou vyšetrovacou polohou?

Odpoveď k otázke č. 3:

Verejný obstarávateľ trvá na vybavení lôžka so sesterským ovládacím panelom vybaveným pamäťovou vyšetrovacou polohou a to vzhľadom na charakter oddelení, pre ktoré sa obstarávajú lôžka.

Otázka č. 4:

Položka č. 1 - Elektricky polohovateľné lôžko – 67 ks

Požadovaná vlastnosť: Automatické zastavenie chrbtového dielu v uhle 30°, pri polohovaní z ktoréhokoľvek ovládača lôžka, pre ľahké a rýchle nastavenie polohy pre pacientov s dýchacími ťažkosťami

Táto vlastnosť býva skôr vyžadovaná u lôžok akútnej a intenzívnej starostlivosti. Umožňuje obstarávateľ ponúknuť lôžko, ktoré nie je vybavené funkciou automatického zastavenia chrbtového dielu v uhle 30°?

Odpoveď k otázke č. 4:

Verejný obstarávateľ trvá na parametri automatického zastavenia chrbtového dielu v uhle 30 st. a to vzhľadom na charakter oddelení, pre ktoré sa obstarávajú lôžka.