



V Trenčíne, dňa 15.11.2022

Všetkým záujemcom

Vec: Vysvetlenie súťažných podkladov – Žiadosť o vysvetlenie SP 5

Označenie verejného obstarávania:

| | |
|----------------------|---|
| Verejný obstarávateľ | Fakultná nemocnica Trenčín, Legionárska 28, 911 71 Trenčín |
| Predmet zákazky: | Nemocničné lôžka vrátane záručného servisu |
| Typ zákazky: | Nadlimitná zákazka na dodanie tovaru |
| Postup | § 66 ods. 7 ZVO, s použitím elektronickej aukcie |

Verejný obstarávateľ na základe doručenej žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov poskytuje záujemcom nasledovné vysvetlenie.

Otázka 5-1

V kategórii Nemocničné elektrické lôžko:

1. V bode 8 verejný obstarávateľ požaduje: "Výška bočníc min. 38cm nad povrchom ložnej plochy..." Pri požadovanej výške matracu 14 cm ostáva iba 24 cm priestor medzi matracom a požadovanou výškou bočníc.

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke výšky bočníc aj napriek zvýšenému riziku pádu, alebo ľahkému opusteniu pacienta z lôžka?

Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky aj na ponúknutý bezpečnejší variant uchádzača?

2. V bode 19 verejný obstarávateľ požaduje: "Ložná plocha z kovových lamiel alebo odolná ložná plocha z vyberateľných plastových krytov pre jednoduché čistenie." Lôžka bez RTG chrbtového dielu sú vzhľadom na častý postcovidový syndróm u pacientov v súčasnej dobe krokom späť pri obnove lôžkového vybavenia.

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke ložnej plochy bez RTG chrbtového dielu aj napriek v súčasnosti zvýšenej požiadavke na tento typ vyšetrení priamo na lôžku?

Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky aj na ponúknutý aktuálnejší variant uchádzača?

3. V bode 24 verejný obstarávateľ požaduje: "Periodické kontroly (BTK) vrátane protokolu v intervale minimálne 1x ročne. V dobe záruky vykonávané zdarma."

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke aj napriek tomu že takto stanovené intervaly kontrol výrazne ovplyvnia použitie lôžok na oddeleniach (ich uvoľnenie z prevádzky) z dôvodu požadovaného servisného zásahu?

4. Nebude verejný obstarávateľ požadovať Certifikát o zaškolení od výrobcu lôžok min. dvoch interných servisných technikov dodávateľa – z dôvodu plynulého a kontinuálneho riešenia možných servisných zásahov?

Odpoveď 5-1:

1. K bodu č. 8: Verejný obstarávateľ stanovil minimálne hodnoty parametrov. Uchádzač teda môže ponúknuť vyšší parameter, no jediným kritériom súťaže je najnižšia cena.



2. K bodu č. 19: Verejný obstarávateľ stanovil minimálne hodnoty parametrov ložnej plochy. Uchádzač teda môže ponúknuť aj ložnú plochu RTG transparentnú, no jediným kritériom súťaže je najnižšia cena.
3. K bodu č. 24: (je to bod 48.) Starostlivosť o bezpečnosť a technický stav lôžok je pre verejného obstarávateľa prioritou. Verejný obstarávateľ trvá na pôvodnom zadaní.
4. Verejný obstarávateľ požaduje BTK a záručný servis na uvedený počet lôžok a je na zvážení uchádzača aby disponoval takým počtom servisných technikov, aby dokázal plniť uvedené servisné služby v danom rozsahu a požadovanom čase.

Otázka 5-2

V kategórii Nemocničné akútne elektrické lôžko:

1. V bode 7 verejný obstarávateľ požaduje: "Výška bočníc min. 40 cm nad povrchom ložnej plochy, s ochranou pacienta pred pádom či zakliesnením, bočnice delené a stabilné bez výkyvov." Pri požadovanej výške matracu 14 cm ostáva iba 26 cm priestor medzi matracom a požadovanou výškou bočníc.

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke výšky bočníc aj napriek zvýšenému riziku pádu, alebo ľahkému opusteniu pacienta z lôžka?

Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky aj na ponúknutý bezpečnejší variant uchádzača?

2. V bode 18 verejný obstarávateľ požaduje: "Ľahko odpojiteľný patientský ručný ovládač s integrovaným LED svetlom, polohovanie výšky ložnej plochy, chrbtového a stehenného dielu, autokontúry. Ručný ovládač musí byť blokovaťelný pre jednotlivé polohy.

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke výšky ľahkého odpojenia ovládača, aj keď z praktického využitia táto požiadavka nedáva zmysel, pokiaľ obsahuje ovládač možnosť blokovania polôh. Táto požiadavka je diskriminačná, pretože ju plní iba jeden výrobca lôžok.

Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky akceptovať aj neodnímateľný ovládač?

3. Nebude verejný obstarávateľ požadovať Certifikát o zaškolení od výrobcu lôžok min. dvoch interných servisných technikov dodávateľa – z dôvodu plynulého a kontinuálneho riešenia možných servisných zásahov?

Odpoveď 5-2:

1. K bodu č. 7: Verejný obstarávateľ stanovil minimálne hodnoty parametrov. Uchádzač teda môže ponúknuť vyšší parameter, no jediným kritériom súťaže je najnižšia cena.

2. K bodu č. 18: Verejný obstarávateľ bude akceptovať aj ručný ovládač, ktorý je možné z lôžka v prípade potreby odpojiť servisným technikom.

3. Verejný obstarávateľ požaduje BTK a záručný servis na uvedený počet lôžok a je na zvážení uchádzača aby disponoval takým počtom servisných technikov, aby dokázal plniť uvedené servisné služby v danom rozsahu a požadovanom čase.

Otázka 5-3

V kategórii Lôžko pre kritickú starostlivosť, s laterálnym náklonom:

1. V bode 10 verejný obstarávateľ požaduje: "Štvordielna ložná plocha - chrbtový, stehenný a lýtkový diel polohovateľné pomocou elektromotoru."



Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke aj napriek tomu, že polohovanie lýtkového dielu je najmenej používané a mechanické ovládanie je rýchlejšie ako elektrické? Akceptuje verejný obstarávateľ ponúknutie nasledovnej variantnej možnosti: "Štvordielna ložná plocha - chrbtový a stehenný diel polohovateľný pomocou elektromotorov, lýtkový diel mechanicky."?

2. V bode 13 verejný obstarávateľ požaduje: "Náklony do Trendelenburgovej a Antitrendelenburgovej polohy minimálne $\pm 13^\circ$ pomocou elektromotoru."

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke aj napriek tomu, že táto požadovaná hodnota je pre lôžka tohto typu nedostačujúca? Pričom v prípade nižšej kategórie lôžka (Nemocničné akútne elektrické lôžko) požaduje obstarávateľ vyšší parameter 14° .

3. V bode 14 verejný obstarávateľ požaduje: "Zdvih ložnej plochy v rozsahu minimálne 45 - 80 cm, pomocou elektromotoru."

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke, alebo akceptuje toleranciu aspoň $\pm 5\%$ v oboch zadaných hodnotách?

Akceptuje verejný obstarávateľ ponúknutie nasledovnej variantnej možnosti: "Zdvih ložnej plochy v rozsahu 44 - 78 cm, pomocou elektromotorov."?

4. Nebude verejný obstarávateľ požadovať Certifikát o zaškolení od výrobcu lôžok min. dvoch interných servisných technikov dodávateľa – z dôvodu plynulého a kontinuálneho riešenia možných servisných zásahov?

Odpoveď 5-3:

1. K bodu č. 10: Verejný obstarávateľ trvá na elektrickom polohovaní celej ložnej plochy vrátane lýtkového dielu. Jedná sa o resuscitačné lôžko pre poskytovanie kritickej starostlivosti.

2. K bodu č. 13: Verejný obstarávateľ stanovil minimálne hodnoty parametrov. Uchádzač teda môže ponúknuť vyšší parameter, no jediným kritériom súťaže je najnižšia cena.

3. K bodu č. 14: Verejný obstarávateľ zadefinoval minimálny rozsah 45 - 80 cm, dané riešenie spĺňa viacero výrobcov. Povinnosťou verejného obstarávateľa nie je vyhovieť technickému riešeniu každého uchádzača/výrobcu. Verejný obstarávateľ trvá na pôvodnom zadaní.

4. Verejný obstarávateľ požaduje BTK a záručný servis na uvedený počet lôžok a je na zvážení uchádzača aby disponoval takým počtom servisných technikov, aby dokázal plniť uvedené servisné služby v danom rozsahu a požadovanom čase.

Otázka 5-4

V kategórii Lôžko elektrické pre OAİM

1. V bode 26 verejný obstarávateľ požaduje: "Pohon TR náklonu elektricky min. 13° "

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke aj napriek tomu, že táto požadovaná hodnota je pre lôžka tohto typu nedostačujúca? Pričom v prípade nižšej kategórie lôžka (Nemocničné akútne elektrické lôžko) požaduje obstarávateľ vyšší parameter 14° .

Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky aj na ponúknutý kvalitatívne lepší variant uchádzača?

2. V bode 26 verejný obstarávateľ požaduje: "Pohon ATR náklonu elektricky min. 13° "

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke aj napriek tomu, že táto požadovaná hodnota je pre lôžka tohto typu nedostačujúca? Pričom v prípade nižšej kategórie lôžka (Nemocničné akútne elektrické lôžko) požaduje obstarávateľ vyšší parameter 14° .



Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky aj na ponúknutý kvalitatívne lepší variant uchádzača?

3. V bode 55 verejný obstarávateľ požaduje: "Nosnosť matraca: min. 180 kg"

Trvá verejný obstarávateľ na pôvodne zadanej požiadavke aj napriek tomu, že táto požadovaná hodnota automaticky znižuje možnosť použitia lôžka pre ťažšieho pacienta, napriek tomu, že lôžko umožňuje nosnosť 250kg?

Bude verejný obstarávateľ prihliadať v hodnotení ponuky aj na ponúknutý kvalitatívne lepší variant uchádzača?

4. Nebude verejný obstarávateľ požadovať Certifikát o zaškolení od výrobcu lôžok min. dvoch interných servisných technikov dodávateľa – z dôvodu plynulého a kontinuálneho riešenia možných servisných zásahov?

Odpoveď 5-4:

1. - 2. K bodu č. 26: Verejný obstarávateľ stanovil minimálne hodnoty parametrov. Uchádzač teda môže ponúknuť vyšší parameter, no jediným kritériom súťaže je najnižšia cena.

3. K bodu č. 55: Verejný obstarávateľ stanovil minimálne hodnoty parametrov. Uchádzač teda môže ponúknuť vyšší parameter, no jediným kritériom súťaže je najnižšia cena.

4. Verejný obstarávateľ požaduje BTK a záručný servis na uvedený počet lôžok a je na zvážení uchádzača aby disponoval takým počtom servisných technikov, aby dokázal plniť uvedené servisné služby v danom rozsahu a požadovanom čase.

S pozdravom

Ing. Miroslav Pitek, BSBA
Zodpovedná osoba verejného obstarávateľa

Prílohy: FNTN-2022-03-ŠF-NZ-Nemocničné lôžka-SP-p1-Opis a Cena-úpr.