

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SZ_TO_ZMZ2COV_02Vybavuje / linka
Mikuščák/ 0918 600 969Miesto odoslania / Dátum
Trnava/ 30.09.2021

Vec: **Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti 2**

Svet zdravia Nemocnica Topoľčany, a.s., so sídlom Pavlova 17, 955 20 Topoľčany (ďalej len „verejný obstarávateľ“) uverejnil v Dodatku k Úradnému vestníku EÚ č. S166 zo dňa 27.08.2021 pod značkou 2021/S 166-433179 a vo Vestníku verejného obstarávania č. **201/2021 z 30.08.2021 pod zn. 42004 – MST** oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania (ďalej len „Oznámenie“) na predmet zákazky „**Základné medicínske zariadenia 2 (CoV)**“.

V súlade s § 48 zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní (ďalej len „ZVO“) Vám poskytujeme vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti pre časť 2 predmetu zákazky Infúzne pumpy, lineárne dávkovače a dokovacia stanica

Otázka č. 2:

V tech. špecifikácii obstarávateľ u položky č. 3 - Dokovacia stanica v bode 4. požaduje: "Možnosť použitia celkovej zostavy pre min. 8 prístrojov (dávkovačov, púmp)".

Žiadame o upresnenie tohto technického parametra, nakoľko z celkového zadania nie je jasné, ako táto „možnosť“ bude použitá v klinickej praxi. Obstarávateľ požaduje celkovo 3 dokovacie stanice pre min. 3 prístroje, čo v prípade „možnosti“ použitia celkovej zostavy pre min. 8 prístrojov obstarávateľ získa „možnosť“ použitia len pre 1 ks takejto celkovej infúznej zostavy. Výrobca nami ponúkanej infúznej techniky ponúka dokovacie stanice s počtom pozícií 4, 6, alebo 8. Tieto dokovacie stanice sú samostatné prístroje, teda nie je možné ich fyzicky spojiť do jednej zostavy.

Bude obstarávateľ akceptovať technické riešenie 2 x 3 kusy samostatných dokovacích staníc pre 4 pozície? V porovnaní s požadovanými technickými parametrami pre dokovacia stanica s 3 pozíciami je naše riešenie váhovo ľahšie o 11,1 kg ($3 \times 6,5 - 2 \times 4,2 = 11,1$) a nižšie o 81,4 cm ($3 \times 75 - 2 \times 71,8 = 81,4$). Zároveň tak obstarávateľ získa istotu v rozšírení počtu infúzných prístrojov pri jednom lôžku až na 8 pozícií a celkovo 24 pozícií pre infúzne pumpy v dokovacích staniciach.

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ požaduje dodať požadovaný počet (3 ks) dokovacích staníc, ktoré sú uvedené v požiadavkách. V prípade ak uchádzač splní požadované technické špecifikácie

zapojením viacerých prístrojov do jednej zostavy pri dodržaní všetkých ostatných požiadaviek, bude takéto riešenie verejný obstarávateľ akceptovať.

Otázka č. 3:

V tech. špecifikácii obstarávateľ u položky č. 3 - Dokovacia stanica v bode 10. požaduje: "Integrovaná dátová zbernica pre vzájomnú komunikáciu jednotlivých prístrojov".

Žiadame o upresnenie tohto technického parametra, nakoľko nie je presne jasné o aký typ komunikácie medzi prístrojmi ide. Prístroje výrobcu nami ponúkaného riešenia môžu vďaka špeciálnemu dodatočnému softwarovému vybaveniu komunikovať s NIS a je taktiež možné riešiť technické zásahy pomocou dedikovaného softwaru, alebo nahráť individuálne profily presne špecifikované pre konkrétne nemocničné oddelenia.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať toto riešenie komunikácie?

Odpoveď č. 3:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať komunikáciu jednotlivých prístrojov aj prostredníctvom NIS (táto funkcionálna avšak musí byť už započítaná do ceny prístroja a zároveň musí byť splnený bod č. 5 požadovanej špecifikácie).

Verejný obstarávateľ zároveň predlžuje lehotu na predkladanie ponúk do **15.10.2021** do 09:00 s následným neverejným otváraním o 12:00

S pozdravom

v.r.

Daniel Mikušček

Osoba splnomocnená vykonávať verejné obstarávanie