



•
Všetkým záujemcom
•

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/☎

Košice

23.11.2023

Vec:

Vysvetlenie súťažných podkladov

Východoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s. ako verejný obstarávateľ (ďalej len „verejný obstarávateľ“) vyhlásil prostredníctvom Európskeho vestníka č. 2023/S 206-649873 zo dňa 25.10.2023 a Vestníka pre verejné obstarávanie č. 210/2023 zo dňa 26.10.2023 pod označením 34817-MST verejné obstarávanie nadlimitnej zákazky zadávanej postupom verejnej súťaže podľa § 66 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“), ktorej predmetom je „**Hemodialyzačný prístroj vrátane spotrebného materiálu a pozáručného servisu**“.

Verejnému obstarávateľovi bola od jedeného zo záujemcov doručená žiadosť o vysvetlenie súťažných podkladov, na ktorú verejný obstarávateľ podľa § 48 zákona o verejnom obstarávaní v zákonnej lehote poskytuje nasledovnú odpoveď:

Otázka č. 1

Bod č. 19 - Prístroj umožňujúci prerušenie terapie na dobu viac ako 4 hodiny - dočasné odpojenie pacienta (napr. z dôvodu vyšetrenia alebo operácie) a následné pokračovanie v terapii.

Technické riešenie nami ponúkaného hemodialyzačného prístroja:

Prístroj umožňuje dočasné odpojenie pacienta spustením režimu recirkulácie, pričom následne je možné pokračovať v terapii. Prerušenie terapie je možné v trvaní 2 hodín pri vrátení krvi pacientovi. Z dôvodu bezpečnosti pacienta a minimalizácie nepriechodnosti súpravy je prístroj nastavený na maximálnu recirkuláciu v trvaní 2 hodín. Po zohľadnení skúseností personálu a rokmi overeného praktického používania prístrojov sa väčšina úkonov vyžadujúcich odpojenie realizuje v čase do 1-2 hod. Aj z tohto dôvodu výrobca nastavil interval s dostatočnou časovou rezervou.

Otázka č.1:

Bude verejný obstarávateľ akceptovať prístroj umožňujúci prerušenie terapie na dobu 2 hodín - dočasné odpojenie pacienta (napr. z dôvodu vyšetrenia alebo operácie) a následné pokračovanie v terapii ?

Odpoveď na otázku č. 1

Verejný obstarávateľ v bode 19 Položka č. 1 – Hemodialyzačný prístroj Špecifikácia predmetu zákazky súťažných podkladov stanovil cit.:

„19. Prístroj umožňujúci prerušenie terapie na dobu viac ako 4 hodiny - dočasné odpojenie pacienta (napr. z dôvodu vyšetrenia alebo operácie) a následné pokračovanie v terapii.“



Verejný obstarávateľ neakceptuje, trváme na možnosti prerušenia terapie na viac ako 4 hodiny, ktorá vyplýva z našich dlhodobých prevádzkových potrieb, ktoré znamenajú potrebu prerušenia liečby aj na viac ako 4 hodiny.

Otázka č. 2

Bod č. 27 - Možnosť manuálneho prenastavenia tlakových alarmových hraníc.

Technické riešenie nami ponúkaného hemodialyzačného prístroja:

Z dôvodu bezpečnosti pacienta prístroj nastavuje alarmové hranice automaticky podľa aktuálnej hodnoty pri spustení krvnej pumpy, aj s cieľom predchádzania chýb spôsobených ľudským faktorom. Akékoľvek manuálne nastavenia nemusia správne vyhodnotiť stav pacienta, čomu automatické nastavenie tlakových alarmových hraníc predchádza. Automatické nastavenie tlakových alarmových hraníc predstavuje časovou úsporou obsluhy personálom a zároveň je spoľahlivé aj počas liečby s pripojenými externými liečebnými systémami.

Otázka č.2:

Bude verejný obstarávateľ akceptovať prístroj s možnosťou manuálneho alebo aj s možnosťou automatického prednastavenia tlakových alarmových hraníc ?

Odpoveď na otázku č. 1

Verejný obstarávateľ v bode 27 Položka č. 1 – Hemodialyzačný prístroj Špecifikácia predmetu zákazky súťažných podkladov stanovil cit.:

„Možnosť manuálneho prenastavenia tlakových alarmových hraníc.“

Verejný obstarávateľ neakceptuje, trváme na možnosti manuálneho prenastavenia tlakových hraníc. Po dlhoročných skúsenostiach s používaním CRRT liečby potrebujeme vedieť zasiahnuť do alarmových limitov podobne ako pri napr. hocijakom monitore vitálnych funkcií, samozrejme mimo extrémne hodnoty. Možnosť manuálnej úpravy alarmových hraníc vedie k stabilite podávanej CRRT liečby bez zbytočného prerušovania, a tým zlepšuje účinnosť liečby, zamedzuje zbytočným zlyhaniam systému, šetrí financie a záťaž personálu.