



V Trenčíne, dňa 14.03.2021

Všetkým záujemcom

Vec: Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu

Označenie verejného obstarávania:

Verejný obstarávateľ	Fakultná nemocnica Trenčín, Legionárska 28, 911 71 Trenčín
Predmet zákazky:	Anestéziologický prístroj s modulárnym monitorom hemodynamických funkcií
Typ zákazky:	Nadlimitná zákazka na dodanie tovaru
Postup	Verejná súťaž, s uplatnením § 66 ods. 7 ZVO, s použitím elektronickej aukcie
Vyhlásené a publikované	Oznámením o vyhlásení verejného obstarávania v úradnom vestníku EÚ zo dňa 12.02.2021, pod č. 2021/S 030-071845 a vo Vestníku VO č. 47/2021 dňa 15.02.2021 pod sp.zn.č. 13196-MST

Dňa 07.03.2021 bola v rámci vyššie uvedeného verejného obstarávania doručená verejnemu obstarávateľovi žiadosť o nápravu.

Žiadosť o nápravu podľa § 164 ods. 1 písm. b) ZVO smeruje proti podmienkam uvedeným v iných dokumentoch potrebných na vypracovanie žiadosti o účasť, ponuky alebo návrhu poskytnutých verejným obstarávateľom, obstarávateľom alebo osobou podľa § 8.

Žiadosť o nápravu smeruje proti viacerým parametrom uvedeným v Technickej špecifikácii predmetu zákazky, konkrétne:

1. Bod 11 Technickej špecifikácie: „Nastaviteľný Peep v rozsahu“.
2. Bod 17 Technickej špecifikácie: „Vyžaduje sa automatický komplexný test prístroja pred uvedením do prevádzky bez zásahu užívateľa“.
3. Bod 38 Technickej špecifikácie: „PVI“
4. Bod 39 Technickej špecifikácie „Doplňujúce monitorované parametre, ktoré musí monitor umožňovať: BISx a C.O.“
5. Bod 45 Technickej špecifikácie: „Príslušenstvo k monitorovaniu parametrov“

Stanovisko verejného obstarávateľa

Odôvodnenie vybavenia žiadateľa k parametrom uvedeným v Technickej špecifikácii predmetu zákazky

1)

Možnosť vypnutia PEEP neodporuje zavedenej praxi bezpečného vedenia anestézie pacienta počas NCH operačného výkonu, aj keď v drvivej väčšine ostatných zákrokov je z hľadiska protekcie pulmonálnych funkcií PEEP prospešný a žiadúci. Avšak pri výkonoch v oblasti neurotraumatológie je v stavoch so zvýšenou hodnotou ICP a hroziacimi konizáciami mozgového tkaniva zaradenie PEEP nevhodné, rizikové a zvyšujúce hodnoty ICP. Z tohto dôvodu je požadovaná možnosť vyradenia PEEP do vykonania dekompresie mozgu alebo ústupu edému mozgu pre tieto prípady peroperačne plne indikovaná.



2)

Námietka je nejasne zoširoka formulovaná a odporujúca si, nakoľko v úvode žiadateľ namieta pojem "automatický komplexný test prístroja bez zásahu užívateľa" a v závere poukazuje na normy pre anestéziologické prístroje určujúce požiadavky na kompletne anestéziologické prístroje a ich jednotlivé časti, ktoré sú súčasťou anestéziologického prístroja. Z toho logicky plynie, že pri iniciálnom testovaní prístroja sú v závislosti od jednotlivých špecifikácií konkrétneho výrobcu testované všetky súčasti prístroja /okruh, tesnosť, displej, odparovače, senzory.../ a pritom logicky ide o automatický komplexný test prístroja. V našej odpovedi s upresnením v zmysle spustenia automatického testu obsluhou a pod dohľadom obsluhy ako súčasť komplexnej predanestetickej prípravy technického zariadenia na výkon anestézie v zmysle SSAIM základných štandardných postupov a podmienok pre výkon anestézie je toto v plnej zhode. Samotný pojem automatického iniciálneho testu anestéziologického prístroja sa líši v závislosti od konkrétneho výrobcu a líši sa aj spôsob alternatívnej cesty pretestovania / manual test.../.

3)

PVI - ako opcia, nie striktne (možnosť monitorovania v prípade budúceho rozšírenia formou doplnenia) t.j. nemusí byť súčasťou, ak však súčasťou je, požaduje sa aj príslušenstvo v zmysle bodu 45 technickej špecifikácie.

4)

Verejný obstarávateľ požaduje možnosť monitorovania hĺbky anestézie systémom entropie alebo BIS (Bispectral Index). Monitorovanie hemodynamiky C.O. sa striktne nevyžaduje (možnosť monitorovania v prípade budúceho rozšírenia formou doplnenia).

5)

Verejný obstarávateľ pre odstránenie pochybností upravuje Bod 45 technickej špecifikácie, ktorý po úprave znie: „Príslušenstvo k monitorovaniu parametrov: EKG 3/5 zvodové, SpO2 snímač a kábel, Neinvaz. tlaky krvi - hadica a manžety min. 3 veľkosti (L, XL, XXL), Teplota - senzor kožný a dutinkový, prstový snímač pre SpO2, invazívne tlaky - sada prevodníkov typu Edwards Lifesciences s príslušenstvom, v prípade opcie C .O. a PVI vrátane príslušenstva pre monitorovanie C.O. a PVI“

Verejný obstarávateľ informuje, že tam kde je pri technických parametroch uvedená hodnota technického parametra „bez preferencie“, budú sa akceptovať hodnoty parametra ponúkaného zariadenia aj „áno“ aj „nie“, bez akéhokoľvek vplyvu na posúdenie plnenia požiadaviek na predmet zákazky.

Upravenú technickú špecifikáciu verejný obstarávateľ prikladá k tomuto Oznámeniu a zároveň zverejňuje v rámci dokumentov k verejnému obstarávaniu v systéme JOSEPHINE.

S pozdravom,

Ing. Michal Plesník
Zodpovedná osoba verejného obstarávateľa

Prílohy: 2_Uprava_FNTN-2021-10-ŠF-NZ-Anestéza-SP-p2-TŠ