|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ**  **KLINIČKI CENTAR VOJVODIN**E  21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова 1, Војводина, Србија  21000 Novi Sad, Hajduk Veljkova 1, Vojvodina, Srbija  теl: +381 21/484 3 484  [www.kcv.rs](http://www.kcv.rs), e-mail: tender@kcv.rs |

Број: 34-15-О/5

Дана: 27.02.2015.

**ПРЕДМЕТ: ДОДАТНО ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ БРОЈ**

**34-15-О - Набавка анестезиолошког апарата за операциону салу Клинике за болести ува, грла и носа у оквиру Клиничког центра Војводине**

**ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

„1. S obzirom na to da tražite aparat koji omogućava ventilaciju dece i odraslih pacijenata i da se kod tih kategorija pacijenata u praksi davanja anestezije ne koristi frekvenca ventilacije veća od 35 u minuti te da ne postoji klinička opravdanost I potreba da aparat ventilira pacijenta frekvencom 100 u minuti, da li ćete prihvatiti aparat za anesteziju čija je maksimalna frekvenca 80 u minuti?

2. Imajući u vidu da se u svetu moderne ventilacije u anesteziji sve češće koriste ukupni protoci svežeg gasa manji od 0.5 litra, kao i da je vaš zahtev da aparat podržava low-flow i minimal-flow tehnike, kao I to da po tehničkim karateristikama tražite najsavremeniji aparat za anesteziju, predlažemo da karateristiku:

“Protok svežeg gasa 0.3 l/min do 18 l/min”, promenite u

“Protok svežeg gasa 0 l/min do 18 l/min”

Ovom promenom dobili bi:

- najsavremenija rešenja u domenu moderne anestezije

- višestruku uštedu u pogledu potrošnje, jako skupih inhalacionih anestetika I gasova za anesteziju

- komforniju anesteziju za pacijenta u pogledu vlažnosti I temperature smeše gasova koji se isporučuju

- znatno manje zagađenje životne sredine, manjom emisijom štetnih gasova

3. Uzimajući u obzir da:

- Tehničkim karateristikama tražen je prikaz 6 krivih u boji istovremeno.,

- Dodatnim pojašnjenjem konkursne dokumentacije broj 34-15-o zavedenim pod brojem 34-15-O/4 dana 24.02.2015., odnosno odgovorom na pitanje br. 5 se insistira na istovremenom prikazu 6 krivih zbog specifičnosti anestezije niskog I minimalnog protoka kao I zbog specifičnih bolesti pluća kod pacijenata, čiji istovremeni prikaz I jeste zahtev najsofisticiranijih anesteziološkh aparata I opravdava zahtev naručioca,

s tim u vezi predlažemo da promenite karakteristiku „ Ekran aparata treba da ima minimum 15 inča u boji, touch screen” u „ Ekran aparata treba da ima minimum 17 inča u boji, touch screen” , s obzirom na to da je preglednost zahtevanih 6 krivih dovedena u pitanje manjom dijagonalom ekrana, koja je dodatno umanjena prisustvom informacijskih, alarmnih I kontrolnih polja kod ekrana osetljivih na dodir.”

**ОДГОВОРИ КЦВ-А НА ПИТАЊЕ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | 1. **Фреквенција дисања 4-100 у минути** | | Да, прихватљиво је понудити И апарат са максималном френквенцом 80 у минути. | |  | | 1. **Проток свежег гаса 0.3 л/мин до 18 л/мин** | | У техничкој спецификацији је наведено "Проток свежег гаса 0.3 л/мин до 18 л/мин и више" што значи да је могуће понудити и апарат који поседује већи опсег од траженог. | |  | | 1. **Екран апарата треба да има минимум 15 инча у боји, touchscreen** | |  | | Екран од 15 инча у боји, touchscreen је светски стандард за приказивање параметара анестезије (вентилационих, гасних, алармних и др.) и не представља проблем анестезиологу који се налази поред апарата да јасно види свих 6 параметара истовремено у виду кривих различитих боја. Наручилац остаје при траженој карактеристици од минимум 15 инча, а могуће је понудити и апарат који има екран са већом дијагоналом од тражене. | |

С поштовањем,

*Комисија за јавну набавку 34-15-О*