|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ**  Аутономна покрајина Војводина, Република Србија  Хајдук Вељкова 1, 21000 Нови Сад,  т: +381 21 484 3 484 е-адреса: [uprava@kcv.rs](mailto:uprava@kcv.rs)  [www.kcv.rs](http://www.kcv.rs) |

Број: 242-19-О/3-2

Дана: 27.09.2019. године

**ПРЕДМЕТ: ДОДАТНО ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

**ЈН бр.242-19-О -** **Набавка медицинске опреме за потребе клиникe за инфективне болести Клиничког центра Војводине**

**ПИТАЊА ПОТЕНЦИЈАЛНИХ ПОНУЂАЧА:**

„Postovani,

Molimo Vas da odgovorite na sledeca pitanja i postupite u skladu sa clanom 10. ZJN jer su tehnicke specifikacije za partiju 19. sacinjene tako da onemogucuju veliki broj potencijalnih ponudjaca da ucestvuju u predmetnom postupku.

Da li prihvatate:

- da tezina aparata bude do 9 kg sa baterijom

- da abdominalna sonda bude izradjena i u HD tehnologiji sa opsegom sirim od 2-5 MHz

- da kardioloska sonda ima minimalno 64 kristalna elementa

- da broj hardverskih kanala bude jedini zahtev u tacki 5

- dinamicki opseg od najmanje 180 dB

Termin "priblizni opseg" u tacki 4 nije precizan i jednoznacan te se moze tumaciti na razlicite nacine. Potrebno ga je redefinisati kako bi imao samo jedno tumacenje.“

**ОДГОВОРИ НАРУЧИОЦА:**

- Наручилац је определио средства за савремени портабилни ултразвучни апарат мале тежине у складу са клиничким захтевима. Предност нове генерације портабилних ултразвучних апарата је мала тежина како би били лакши за манипулацију и транспорт. Захтевана максимална тежинаод 6.5 kg не представља елиминаторни захтев за већину произвођача на тржишту. Наручилац неће мењати захтевану карактеристику.

- Наручилац захтева да понуђена абдоменална сонда буде израђена у „Single Crystal“ или матричној технологији чиме је отворио могућност понуђачима да понуде једну или другу опцију. Овај захтев је минималан и све што превазилази тражено биће прихваћено. Наручилац неће вршити измену захтева да сонда буде израђена у „Single Crystal“ или матричној технологији.

Наручилац није дефинисао тачан опсег сонди у циљу омогућавања различитим понуђачима да понуде сонде са опсезима коју су предвиђени са стране произвођача кога заступају, тако да су дозвољена одступања у опсегу.

- Наручилац захтева да каридолошка сонда има минимум 80 кристалних елемената. Што је већи број елемената, слика је квалитетнија Опредељена су средства за портабилни ултразвучни апарат високе класе и намера је да се за предвиђена средства набави што је могуће бољи апарат. Захтев није елиминаторан и више произвођача производи кардиолошке сонде са 80 кристалних елемената. Наручилац остаје при захтеваној карактеристици.

- Наручилац је у тачки 5. тражио да апарат поседује минимално 128 хардверских канала и 650.000 дигиталних канала. Од изузетне је важности да ови параметир буду што је могуће виши, како би квалитет слике био бољи. Захтев није елиминаторан. Наручилац остаје при техничким захтевима описаним у тачки 5.

- Наручилац је определио средства за савремени портабилни ултразвучни апарат високе класе. Динамички опсег од минимално 200dB није елиминаторан, постоје апарати на тржишту и са већим вредностима динамичког опсега. Наручилац остаје при захтеваној карактеристици.

- Наручилац је у тачки 2. одговорио на питање везано за приближни опсег сонди које је наведен у тачки 4. за сваку појединачну сонду. Опсег сонде је приближан да не би био елиминаторан за произвођаче.

С поштовањем,

*Комисија за јавну набавку 242-19-О*