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

Број: 113-19-О/3-2

Дана: 10.05.2019. године

**ПРЕДМЕТ: ДОДАТНО ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

**БРОЈ 113-19-О -** **Набавка медицинске опреме II за потребе клиника**

**Клиничког центра Војводине**

**ПИТАЊE БР. 1 ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

„Predmet:Pitanja u vezi tehničke dokumentacije za OTVORENI POSTUPAK broj: 113-19-0, PARTIJA 6, Cistokop komplet sa optikom za kliniku za urologiju

Pitanje broj 1: Prema konfiguraciji koju ste naveli u tehičkoj specifikaciji, predostavljamo da su Vam potrebne optike dijametra 4mm umesto 2,9 mm kao što ste naveli u stavkama 2 i 3 navedene javne nabavke ?

Pitanje broj 2: za stavku 5. Fiberoptički svetlosni kabel, koja se traži dužina svetlosnog kabela ?

S poštovanjem“

 **ПИТАЊE БР. 2 ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

„Molimo vas da nam pojasnite deo konkursne dokumentacije javne nabavke koji se odnosi na tehničke karakteristike predmeta nabavke, za partiju br. 5 - aparat za razbijanje kamena u bubregu:

Karakteristika br 3: Da li se može ponuditi aparat koji ima elektrokonduktivni izvor udarnog talasa, time se postiže veća fokusiranost udarnog talasa i manja dispezija u okolno tkivo?

Karakteristika br 5: Da li naručilac prihvata aparat koji udarnu glavu može pozicionirati ispod i pored pacijenta, pri tome da nema potrebe za repozicijom pacijenta zbog postojanja sistema automatskog lokalizovanja i praćenja kamena?

Karakteristika br 8: Da li je prihvatljiv aparat koji ima širi opseg podešavanja frekfencije udarnih talasa, od 30 do 180 u minutu?

Karakteristika br 12: Da li naručilac prihvata kao odgovarajući sistem koji ima eksterni ultrazvučni aparat, čime se omogućuje korisniku korišćenje ultrazvuka i pregled pacijenata i nezavisno od Sistema za razbijanje kamena u bubregu

**ОДГОВОРИ НАРУЧИОЦА:**

**Питање бр. 1.**

1. Наручилац прихвата сугестију потенцијалног понуђача, те наводи да је потребна оптика дијаметра 4mm ради побољшања видног поља. С тим у вези наручилац ће извршити измену конкурсне документације, те напомиње потенцијалним понуђачима да исту испрате на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца, како би поднели одгoвaрајуће и прихватљиве понуде.
2. Фибро оптички кабeл би требао да буде дужине минимално 200cm.

**Питање бр. 2.**

1. Наручилац ће прихватити и електрокондуктивни извор ударних таласа, те ће у складу са тим извршити измену конкурсне документације.
2. Наручилац остаје при свом захтеву ` Pozicioniranje udarne glave ispod i iznad pacijenta`
3. Наручилац остаје при свом захтеву` Frekvencija udarnih talasa 60-180/min` због подешавања фреквенције са срчаним пулсом пацијента.
4. Наручилац ће прихватити и екстерни ултразвучни апарат.

 С поштовањем,

*Комисија за јавну набавку 113-19-О*