



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА МАТЕРИЈАЛНЕ РЕСУРСЕ
УПРАВА ЗА СНАБДЕВАЊЕ
Дирекција за набавку и продају

инт.бр. - _____
_____ године

**Појашњење конкурсне
документације,
д о с т а в љ а.-**

Дирекција за набавку и продају Управе за снабдевање Министарства одбране покренула је поступак за набавку добра- **Видеобронхоскоп са радијалним и линеарним ултразвуком, бр.набавке 124/12.**

Дописом наш инт.бр. 219-15 од 24.08.2012. затражено је појашњење конкурсне документације, везано за Прилог 3/1Б.

Питање 1: "Мислимо да карактеристика Пречник инсерционе тубе 6.3 mm треба да остане."

Питање 2: "Сматрамо да карактеристика Пречник радног канала 2.2 mm треба да остане."

Питање 3: "Сматрамо да Фреквенција 20MHz, 30MHz треба да остану."

Одговор на Питање 1,2 и 3: Наручилац остаје при свом ставу-одговорима(измени конкурсне документације) који је дат у акту инт.бр. 219-13 од 27.08.2012. који се односи на наведена питања 1,2 и 3.

Питање 4: Ставка 6 "Сонда за радијални ултразвук"

Предпостављамо да се мисли на механичке радијалне "mini probes" за ендоскопски радијални УЗ.

Собзиром да се ове сонде пласирају кроз радни канал бронхоскопа, предпостављамо да би требале бити компатибилне са радним каналом бронхоскопа. Значи да могу да се пласирају кроз бронхоскопе стандардних радних канала 2,0-2.2мм. Молимо вас за детаљније карактеристике захтеване "mini probe" (фреквенција, компатибилност са радним каналом бронхоскопа итд.)

Одговор на Питање 4: Ставка 6 Сонда за радијални ултразвук је компатибилна за радне канале 2,0мм и 2.2мм .

Сви захтеви из конкурсне документације остају непромењени.
мв/-

ДИРЕКТОР
Мирјана Милојковић, дипл.ек.

Достављено: свим понуђачима