



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
бр. 4857- 10

05 MAY 2017 године

Појашњење у вези са припремањем понуде
у поступку јавне набавке Медицинска
опрема за ОП блок за потребе
Војномедицинске академије.
д о с т а в љ а.

На основу члана 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", бр. 124/12, 14/15 и 68/15), а у вези захтева за додатним појашњењима у вези са припремањем понуде упућеног од стране заинтересованог лица, Наручиоцу, Војномедицинској академији, Управе за војно здравство Министарства одбране, дана 03.05.2017. године, достављамо следећи одговор:

Заинтересовано лице је поставило следећа питања, на које наручилац даје одговор:

Питања: Партија 2-Електрохируршки нож.

Ставка 1.2 „Велики LED дисплеј за сетовање снаге за све облике рада.“

Питанje 1.: Да ли апарат мора имати више LED дисплеја? Или је довољан један са тастерима за сетовање свих параметара или је чак довољан један LED „Touch screen“ интерактиван дисплеј, осетљив на додир, најсавременије технологије, такодје за сетовање свих параметара...?

Ова захтевана и искључива техничка к-ка елиминише све друге понуђаче, па чак и тренутно најпрестижније!

Ставка 1.7 „Компабилан са ултразвичним аспиратором.“

Питанje 2.: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче!

ERBE као светски произвођач електрохирурских јединица има могућност надоградње и компатибилности на једномобилном-покретном носачу следећих апраката: Аргон генератора, Гас евакуатора, иригациона пумпе, Воденог ножа и сукционог модула, Модула за проширење.

Ово је више него што има било који светски произвођач, али не поседује компатибилност са ултразвучним аспиратором, који као такав и као опција не одређује квалитет и техничке к-ке базичног електрокаутера.

Да ли је искључиво неопходна компатибилност са ултразвучним аспиратором?

Ставка 1.10 „Тежина максимално 9kg.“

Питање 3.: Ова захтевана могућност елиминише друге понуђаче, искључиво и директно ставком 1.24.. а то је независни мобилни носач (колица) електрохируршких генератора и опреме!

Сваки произвођач-дистрибутер поседује одговарајући покретни носач, задовољавајућих техн. К-ка за своју опрему, апсолутно небитно колике је масе...!

ERBE као светски произвођачелектрохирурских јединица, има апарате ових техничких карактеристика, чије су масе до 9,5 kg и до 12 kg, за неке моделе; за пола kg и три kg веће од захтеване.

Да ли је маса од 9 kg неопходна, без обзира на смисао ставке 1.24., тј њене техничке к-ке?

Ставка 1.13 „Максимална основна фреквенција излазног таласа у свим модовима сечива, од 400kHz.“

Питање 4.: Да ли је могуће понудити апарат максималне основне фреквенције излазног таласа у свим модовима сечења, од 350 kHz, не губећи квалитативне и квантитативне техн. к-ке?

Не заборавите да се синусоидални талас тј. Фреквенција мери при различитим вредностима импеданс-отпорности.

Ставка 1.17 „Базична фреквенција за излазне таласе за све монокоагулационе модове максимално 450 kHz.“

Питање 5.: Да ли је могуће понудити апарат максималне основне фреквенције излазног таласа у свим модовима коагулације, од 350 kHz, не губећи квалитативне и квантитативне техн. к-ке?

Не заборавите да се синусоидални талас тј. Фреквенција мери при различитим вредностима импеданс-отпорности.

Ставка 1.20 „Базична фреквенција за биполарне излазне таласе, максимално 500 kHz.“

Питање 6.: Да ли је могуће понудити апарат максималне основне фреквенције излазног таласа у свим модовима коагулације, од 350 kHz, не губећи квалитативне и квантитативне техн. к-ке?

Не заборавите да се синусоидални талас тј. Фреквенција мери при различитим вредностима импеданс-отпорности.

Одговор 1.: Наручилац остаје при траженој спецификацији.. Захтевани дисплеји су прегледнији и отпорнији на оштећења приликом руковања. Апарат робусније конструкције је захтеван због потребе коришћења и у теренским условима и польским војним болницама, у случају потребе.

Одговор 2.: Наручилац остаје при траженој спецификацији.. У операционом блоку поседујемо више ултразвучних аспиратора тако да је захтевана карактеристика неопходна.

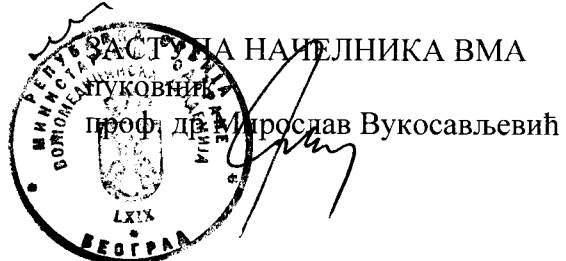
Одговор 3.: Постоји потреба апаратом мање тежине због потребе за коришћењем у теренским условима рада као и због лакше манипулатије приликом транспорта код извођења трансплантија солидних органа ван ВМА. Дозвољава се одступање у тежини од +/- 10% захтеване вредности.

Одговор 4.: Наручилац остаје при траженој спецификацији.

Одговор 5.: Наручилац остаје при траженој спецификацији.

Одговор 6.: Наручилац остаје при траженој спецификацији.

MK.



Достављено:

-у омот предмета

Објављено:

-на Порталу Управе за јавне набавке

-на интернет страници МО РС