



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА

бр. 7162- 28

19 AUG 2016 16. године

Појашњење у вези са припремањем понуде, у поступку јавне набавке медицински и дијагностички комплети, бр. 302/16, доставља.

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 18.08.2016. године, достављамо следеће одговоре:

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

1. Питање за партију 55:

„Forceps za transbronijalnu biopsiju za bronhoskop radnog kanala 2 mm sa ovalnim fenestriranim kašikama dužine 1050 mm”.

Да ли се тражи форцепс за вишекратну употребу?

Одговор: Да, форцепс за вишекратну употребу.

2. Питање за партију 57:

„Trozubni forceps za vađenje stranih tela za bronhoskope radnih kanala 2.8 mm radni kanal 2,8 mm dužine 1050 mm”.

Да ли се тражи форцепс за вишекратну употребу и да ли се прихвата дужине 2300 mm?

Одговор: Да, форцепс за вишекратну употребу, прихватљива је дужина 2300 mm.

3. Питање за партију 105:

„Balon za dilataciju jednjaka sa rendgenskim markerom; kompatibilan sa žičanim vodičem 0,035 inch; dužina balona 40 mm; spoljni prečnik balona 8 mm; radna dužina 1800 mm; minimani radi kanal 2,8 mm”

Да ли се прихвата балон за дилатацију радне дужине 1800-2400 mm; дужине балона од 55-90 mm?

Одговор: Прихватљив је балон за дилатацију спољног пречника 8 mm, дужине балона од 40-90 mm.

4. Питање за партију 106:

„Balon za dilataciju jednjaka sa rendgenskim markerom; kompatibilan sa žičanim vodičem 0,035 inch; dužina balona 40 mm; spoljni prečnik balona 10 mm; radna dužina 1800 mm; minimani radni kanal 2,8 mm”

Да ли се прихвата балон за дилатацију радне дужине 1800-2400 mm; дужине балона од 55-90 mm; промера 10,5 mm?

Одговор: Прихватљив је балон за дилатацију спољног пречника 10 mm, дужине балона од 40-90 mm.

5. Питање за партију 107:

„Balon za dilataciju jednjaka sa rendgenskim markerom; sa ugradjenim vodičem; dužina balona 80 mm; spoljni prečnik balona 12 mm; radna dužina 1800 mm; minimani radi kanal 2,8 mm”.

Да ли се прихвата балон за дилатацију радне дужине 1800-2400 mm; дужине балона од 55-90 mm?

Одговор: Прихватљив је балон за дилатацију спољног пречника 12 mm, дужине балона од 40-90 mm.

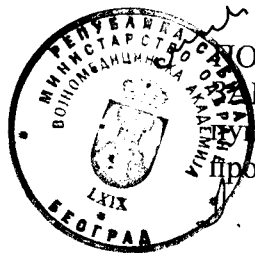
6. Питање за партију 108:

„Balon za dilataciju kolona; dužina balona 30 mm; spoljasnji prečnik 8 mm; radna dužina 2400 mm; minimalni radni kanal 2,8 mm”.

Да ли се прихвата балон за дилатацију радне дужине 1800-2400 mm; дужине балона од 55-90 mm?

Одговор: Прихватљив је балон за дилатацију спољног пречника 8 mm, дужине балона од 30-90 mm.

ЗС.
09



ОДБОР ОВЛАШЋЕЊУ
ПРЕДСЕДНИКА НАЧЕЛНИКА ВМА
ПРОТОВНИК
проф. др Зоран Шегрт

Достављено:

- у омот предмета 7162/16

Објављено:

-на Порталу Управе за јавне набавке

-на интернет страници МО РС