



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ  
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ ФИНАНСИЈЕ  
Фонд за социјално осигурање војних осигураника  
Бр. 104 - 58  
23-08-2019. године  
БЕОГРАД

Одговор заинтересованом лицу  
у вези са припремањем понуде,  
доставља.

---

Заинтересовано лице је на основу члана 63. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) у даљем тексту Закон, доставило 21.08.2019. године, захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, за ЈН број 20/19 Материјал за ангиографију и ангиопластику, по следећем:

„Поштовани,  
Молим да ми одговорите на следећа питања, а у вези са ЈН број 20/19 Материјал за ангиографију и ангиопластику:

Партија број 57:

Да ли за партију број 57 могу да се прихвате системи за механичку тромбектомију следећих карактеристика:

Емболус ретривер за механичку тромбектомију који може да се врати у микрокатетер, са међусобно повезаним оградицама у облику лоптица.

Намењен за реваскуларизацију код акутног исхемијског мозданог удара изазваног запуштењем интракранијалних крвних судова код пацијената који нису подобни за примену интравенског активатора плазминогена, IVtPA, односно код којих терапија помоћу IVtPA није успела. Са сопственом интрапулмоналном металном прекривком елиминише разлагање угрушка пре ретракције. Паралелни дизајн стратова у појединачним лоптицама омогућава атрауматску ретракцију.

Састоји се од 3,4 или 5 лоптица, дијаметра 3, 4 и 6mm; радна дужина: 15, 20, 24, 30 и 44mm. Одговарајући микрокатетер од .017 inch, дужине 150cm. Катетер за дистални приступ, 5Fr, дужине 125cm, унутрашњи дијаметар 0.055inch-a.

Партија број 58:

Да ли за партију број 58 могу да се прихвате спирале следећих карактеристика:

Спирале од платине за интракранијалну емболизацију, за почетно формирање „рама“ (framing) у величинама 10 и 18, промера петљи од 2 до 24mm и дужина спирала од 2 до 68cm. Брзина отпуштања мања од 1s, са уређајем за електромеханичко отпуштање. Димензије по захтеву крајњег корисника.

Партија број 59:

Да ли за партију број 59 могу да се прихвате спирале следећих карактеристика:

Спирале од платине за испуњавање интракранијалних анеуризми (filling), покривене хидрофилним полимером са слободном експанзијом полимера 3-11 пута, промера петљи од 1,5 до 10mm, дужина спирала од 1 до 30cm  
Брзина отпуштања мања од 1s, са уређајем за електромеханичко отпуштање. Димензије по захтеву крајњег корисника.

#### Партија број 61:

Да ли за партију број 61 могу да се прихвате хидрофилни катетери следећих карактеристика:

Хидрофилни микрокатетер унутрашњег дијаметра 0.017, 0.021 и 0.027inča, дужине 150cm, са 2 маркера на врху, проксимални спољашњи лумен 2.4, 2.5 или 3.1Fr, дистални спољашњи лумен 1.7, 2.0 или 2.6Fr. Са могућношћу обликовања и задржавања облика за веома изувијане крвне судове. Облици катетера су: straight, pre-shaped tip 45,90, J.

#### Партија број 63:

Да ли за партију број 63 могу да се прихвате хидрофилне жице следећих карактеристика:

Хидрофилне жице 0,014" за неуронтервентне процедуре са два језгра, без прелаза од челика, са дужином хидрофилног премаза 40 и 98cm и видљивошћу врха 3 и 6 cm, дужина жице 200cm. Величина по захтеву крајњег корисника.

#### Партија број 66:

Да ли за партију број 66 могу да се прихвате стентови следећих карактеристика:

Самоширећи, интракранијални стент, комплијантни систем отвора, затворени дизајн, 4 проксимална и 4 дистална маркера, 2 уздужна спирална маркера, заравњени крајеви димензије 2.5x17mm и 25mm, 3.0x15,25 и 41mm, 4.0x35 и 49mm. Компабилни микрокатетер 0.021

#### Партија број 67:

Да ли за партију број 67 могу да се прихвате стентови следећих карактеристика:

Самоширећи стентови са мањим мрежним отворима, за дефинитивни третман анеуризме без употребе коила, са интегрисаним двослојним покривањем (dual layer coverage), са спољашњим и унутрашњим стентом, дијаметра 3.5-5.5mm, са 4 маркера на проксималном и 4 маркера на дисталном крају и централним маркером по дужини. Постављање кроз микрокатетер од 0.027inca.“

#### **ОДГОВОР:**

Наручилац је дефинисао техничку спецификацију за партије број 57, 58, 59, 61, 63, 66 и 67 у конкурсној документацији Број 104-38 од 13.08.2019. године.

Наручилац неће вршити измену техничке спецификације за наведене партије.

М ВН Р  
М



Достављено:  
-на Портал ЈН  
-на Портал МО  
-у омот предмета