

Јована Мариновића бр. 2, 11040 Београд, Србија, тел: 381 11 2053-830; факс: 381 11 2645-042  
е-маил: [публиц@рззо.рс](mailto:публиц@рззо.рс) ПИБ бр. 101288707 мат. бр. 06042945 рач. бр. 840-26650-09

Сектор за јавне набавке  
08/2 број 404-1-8/15-13  
04.03.2015. године

**Предмет: Додатно објашњење у вези са припремом понуде у поступку јавне набавке  
Коронарних стентова за 2015. године, бр. јн. 404-1-110/15-14**

Дана 03.03.2015. године заинтересовано лице се обратило наручиоцу захтевом са појашњењем у вези поступка јавне набавке Коронарних стентова за 2015. годину, бр.јн. 404-1-110/15-14, сходно члану 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12).

**Питање заинтересованог лица гласи:**

**Питање**– везано за јавну набавку коронарних стентова за 2015.год бр 404-1-110/15-14, желели бисмо да вам укажемо на неколико чињеница које сматрамо релевантним, а односе се на коронарни стент кобалт-хром легуре са аблуминалном позицијом лека и полимера, за који сматрамо да треба да постоји као једна партија.

Сазнања која вам презентујемо везана су за стандарде добре клиничке праксе, *Guidelines*-е Европске асоцијације кардиолога и резултате клиничких студија са оваквом врстом стента које су поред земаља Европске Уније рађене и у Србији са више стотина пацијената. Све доле наведене чињенице треба да имају утицаја на присуство овог стента у лечењу болесника са кардиоваскуларним болестима у Републици Србији.

Карактеристике стентова обложених леком које говоре о њиховом квалитету су:

дебљина струта, полимер, лек, ослобађање лека, радијална сила. Начин на који је лек нанет на стент је веома битан, јер се при том избегава нежељено ослобађање лека у крвоток, одвајање полимера са стента и дистална емболизација. Због тога је јако битно да су лек и полимер постављени аблуминално на стент, и то не целом површином, него као *gradient*, избегавајући линкове који су најосетљивији на одвајање полимера, поготово када се третирају бифуркације или калцификоване лезије (што представља више од половине процедура).

Бенефит овог начина апликације полимера је препознат од стране стручњака у Србији и увршћен у једну партију стентова, али само оних од нерђајућег челика.

Стога Вас молимо да као посебну партију додате групу *коронарни стентови израђени од легуре кобалта и хрома са биодеграбилним аблуминалним полимером, обложен имуносупресивним леком који зауставља прогресију ћелијског циклуса инхибицијом м-ТОР-а*, и на тај начин омогућите да се и најкомпликованијим пацијентима пружи адекватно медицинско лечење. Тако ће



се постићи и уштеда, јер су студије показале да је број рестеноза, поновних инфаркта, а и потреба за поновним процедурама значајно нижи.

**Одговор** – Комисија за предметну јавну набавку је припремила конкурсну документацију у складу са одредбама Закона о јавним набавкама. Наиме руководећи се начелом обезбеђивања конкуренције и начелом једнакости понуђача, комисија указује да нема месту формирању додатне партије за предметни стент и да исти испуњава техничку спецификацију у већ формираној партији под редним бројем 6.,

Сходно наведеном комисија је става да није онемогућено учествовање у предметном поступку јавне набавке за понуђаче које нуде наведени стент.

57015.12/75