



---

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

---

Сектор за јавне набавке  
08/2 број: 404-1-91/19-28  
24.03.2020. године

**ПРЕДМЕТ: Додатно појашњење конкурсне документације за јавну набавку Валвула и рингова, број ЈН 404-1-110/19-90, сагласно члану 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15)**

Дана 23.03.2020. године, заинтересовано лице се обратило Наручиоцу захтевом за додатним појашњењима у вези поступка јавне набавке Валвула и рингова, број ЈН 404-1-110/19-90, у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15).

**Питање бр. 1:** „У делу конкурсне документације Прилог Б Конкурсне документације – Техничка спецификација за Партију 5 – „Механичка аортна валвула за тотално супра-ануларну позицију“, као један од услова наводи се: „да је по дизајну тотално супра-ануларна тј. да је **интраануларни дијаметар једнак нативном анулусу**“.

Смисао имплантације супра-ануларне валвуле састоји се у претпоставци да се овим начином уградње постиже највећи могући хемодинамски проток кроз валвулу, односно да се у пракси максимизује тзв. *Effective Orifice Area (EOA)*, тј. ефективна површина отвора валвуле, која представља параметар који илуструје хемодинамске карактеристике валвуле, а може се одредити ин-виво различитим дијагностичким методама.

Технички захтев да је „интраануларни дијаметар једнак нативном анулусу“ представља маркетиншку формулацију коју у својим каталозима објављује само један произвођач валвула, при чему тако приказани подаци у тим истим каталозима даље не показују никакву корелацију у смислу већих вредности ефективних површина отвора у односу а одговарајуће величине конкурентних супра-ануларних валвула – напротив!

Како потпуно супра-ануларне механичке валвуле у својој понуди има неколико светских произвођача, годинама присутних и на домаћем тржишту, сматрамо да се оваквом формулацијом грубо крши Начело обезбеђења конкуренције, члан 10. Закона о јавним набавкама (Сл. гласник РС 124/2012, 14/2015, 68/2015), који предвиђа да је „Наручилац дужан да у поступку јавне набавке обезбеди што је могуће већу конкуренцију“, те да „посебно не може да онемогућава било којег понуђача да учествује у поступку јавне набавке неоправданом употребом преговарачког поступка, нити коришћењем дискриминаторских услова, техничких спецификација и критеријума“.

У вези са претходно наведеним, захтевамо брисање услова „да је по дизајну тотално супра-ануларна тј. да је интраануларни дијаметар једнак нативном анулусу“, као дискриминаторског у смислу Закона о јавним набавкама. У стручном смислу, како је претходно објашњено, наведена формулација представљена као обавезна техничка карактеристика нема никакав клинички значај.“

**Одговор бр. 1: Захтев заинтересованог лица се прихвата. Биће извршена измена конкурсне документације.**

**Питање бр. 2:** „У делу конкурсне документације Прилог Б Конкурсне документације – Техничка спецификација за Партију 15 – „Механичка митрална валвула са универзалним кућиштем за величине 25/33“, на сличан начин наводе се два дискриминаторска услова, и то: „да постоји једна универзална величина од 25-33“ и „да је угао отварања листића валвуле 90“.

Као и у претходном, наглашавамо да механичке митралне валвуле у својој понуди има неколико реномираних светских произвођача, а да се оба наведена услова односе искључиво на једног произвођача, чиме се такође крши Начело обезбеђења конкуренције, члан 10. Закона о јавним набавкама (Сл. гласник РС 124/2012, 14/2015, 68/2015).

Наглашавамо да су, као и у претходном, издвојени захтеви свакако нешто што не представља никакву



компаративну клиничку предност – напротив, ради се само о формулацијама погодним за покушај дискриминације конкуренције („универзална величина кућишта“ свакако нема ниједну клиничку предност у односу на валвуле које се испоручују у више различитих величина – напротив, издвајањем очигледног недостатка као наводне компаративне предности, документација дискриминише све остале потенцијалне понуђаче за ову партију).

Такође, као и у претходном, захтев „да је угао отварања листића валвуле 90“ представља маркетиншку формулацију коју у својим каталозима објављује само један произвођач валвула, при чему ова формулација свакако не представља илустрацију клиничких перформанси валвуле (имплантабилност, градијент, трајност, хемодинамске карактеристике и сл.)

Уз то, наглашавамо ни публикована клиничка истраживања показују да се у пракси листићи ни НЕ ОТВАРАЈУ под углом од 90 степени (да се отварају под углом од 90 степени – не би могли да се затворе), те ова формулација заиста представља некакав номинални концепт којим се произвођач руководио у пројектовању валвуле, а никако егзактну техничку карактеристику наведеног средства.

**У вези са наведеним захтевамо брисање дискриминишућих услова „да постоји једна универзална величина од 25-33“ као и „да је угао отварања листића валвуле 90“, као и саме формулације из назива партије 15.**

**Одговор бр. 2: Захтев заинтересованог лица који се односи на брисање две техничке карактеристике за партију 15 се делимично прихвата. Наиме, комисије је сагласна да се из конкурсне документације избрише „да је угао отварања листића валвуле 90“, док техничка карактеристика „да постоји једна универзална величина 25-33“ остаје као услов за понуђено добро. У складу са наведеним, биће извршена измена конкурсне документације.**

**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ**