



Број: ЈНМВ 02/2019

Датум: 17.10.2019.године

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА 1
У ВЕЗИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА
ЕЛЕКТРИЧНА БИОИМПЕДАНЦА
ЈНМВ 02/2019**

Предмет: Појашњење у вези јавне набавке добара – електрична биоимпеданца

Заинтересовано лице, сходно члану 63. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15) тражило је дана 14.10.2019. године, у писаном облику, путем mail-а, додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде за јавну набавку добара – електрична биоимпеданца (ЈНМВ 02/2019), у оквиру кога је поставило следећа питања:

Поштовани, У складу са Чланом 63. став 2 Закона о јавним набавкама Републике Србије Службени гласник број 124/12, у циљу добијања додатних информација за јавну набавку добара, слободни смо да тражимо разјашњење.

Питање 1.

Зашто је Наручилац предмет јавне набавке дефинисао као „Електрична биоимпеданца – стабилна, према техничкој спецификацији број 1. „ и „Електрична биоимпеданца – мобилна, према техничкој спецификацији број 2.“ ? Под овим генеричким називом производ са карактеристикама дефинисаним у делу „ ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1. „ и „ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2. „ се не може наћи на тржишту. Предлажемо Наручиоцу да промени текст тендерске документације и уместо назива „Електрична биоимпеданца – стабилна, према техничкој спецификацији број 1. „ и „Електрична биоимпеданца – мобилна, према техничкој спецификацији број 2.“ користи регистрован генерички назив „ Вага за одређивање телесног састава – стабилна, према техничкој спецификацији број 1 „ и „Вага за одређивање телесног састава – мобилна, према техничкој спецификацији број 2 „

Питање 2.

Зашто наручилац у тендерској документацији као један од обавезних услова није тражио да је понуђено добро уписано у Регистар медицинских средстава који води Агенција за лекове и медицинска средства ? Агенције за лекове и медицинска средства која је у Републици Србији надлежна установа за категоризацију медицинских средстава, упис медицинских средстава у Регистар у складу са Законом о медицинским средствима, а по директиви 93/42/ЕЕЦ за медицинске уређаје, према документу издатом од Регулаторне агенције за медицину и здравствену негу (Medicines and Health Care Regulatory Agency- MHRA) јасно дефинисано да се мерни уређаји који поседују „медицинску“ функцију нпр. функцију обрачуна индекса масе (БМИ функција) коју је наручилац овом набавком захтевао, сматрају медицинским средствима тако да потпадају под регулативе које регулишу медицинска средства . С обзиром на техничку

спецификацију којом је наручилац описао предмет набавке Електрична биоимпеданца – стабилна, према техничкој спецификацији број 1. „ и „Електрична биоимпеданца – мобилна, према техничкој спецификацији број 2.“ може се закључити да Наручилац жели да купи апарате који се по Закону о медицинским средствима дефинишу као медицинска средства II а класе. Нити једано медицинско средство не сме се ставити у промет на територији Републике Србије без Решење агенције за лекове и медицинска средства о регистрацији медицинског средства, упису у регистар медицинских средстава.

Предлажемо Наручиоцу да промени тендерску документацију и да као обавезан услов од свих заинтересованих понуђача за понуђена добра тражи да доставе Решење агенције за лекове и медицинска средства о регистрацији медицинског средства, упису у регистар медицинских средстава.

Питање 3.

Зашто наручилац у тендерској документацији као један од обавезних услова није тражио од свих понуђача да доставе решење Министарства здравља за промет медицинским средствима ? Без Решења Министарства здравља нити једно правно лице не може прометовати медицинским средствима. Предлажемо наручиоцу да промени тендерску документацију и тражи да сваки понуђач достави Решење Министарства здравља за промет медицинским средствима.

Питање 4.

Зашто наручилац не тражи да сваки понуђач за понуђене апарате као саставни део документације достави Решење/Уверење Дирекције за мере и драгоцене метале о одобрењу типа мерила ? Нити један уређај који мери тежину не сме се ставити у промет на територији Републике Србије без Решења/Уверења Дирекције за мере и драгоцене метале о одобрењу типа мерила. Предлажемо наручиоцу да промени тендерску документацију и тражи да сваки понуђач достави Решења/Уверење Дирекције за мере и драгоцене метале о одобрењу типа мерила за понуђене апарате.

Питање 5.

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „Анализа абдомалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће) “

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „Анализа абдомалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће) “ ? Зашто наручилац инсистира да уређај истовремено испуњава обе техничке карактеристике ниво висцеларне масноће и регија висцеларне масноће ?

Желимо да скренемо пажњу наручиоцу да су ниво висцеларне масноће и регија висцеларне масноће исте вредности које су у дирекној корелацији, написане у различитим облицима. Сматрамо да техничка карактеристика „однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће““ треба да се дефинише као „ однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће или регија висцеларне масноће“.

Такође сматрамо да техничка карактеристика „Анализа абдомалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће)“ није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције.

С обзиром, да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или прихвати сугестију и изврши измену и то: „Анализа абдомалне

гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће или регија висцеларне масноће) "

Питање 6. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „ Тип тела "

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Тип тела " ? Молимо наручиоца да објасни шта се подразумева под техничком карактеристиком „ Тип тела " ? Да ли се та карактеристика односи на научно потврђену класификацију типова тела И, Ц и Д ? Да ли се та карактеристика односи на расну и етничку класификацију типова тела ? Да ли се та карактеристика односи на тип тела према полу ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да техничка карактеристика „ Тип тела" није нешто што може задовољити објективне потребе наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције. Желимо да скренемо пажњу Наручиоцу да параметар „ Тип тела" са аспекта научне класификације (И,Ц и Д) може добити визуелном анализом три нумерички и графички приказане вредности и то: тежина, мишићна маса и маса масног ткива, без потребе да то буде посебан, независан параметар.

С обзиром , да наведену техничку карактеристику као независну поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или да прихвати сугестију да апарат има три нумерички и графички приказане вредности и то: тежина, мишићна маса и маса масног ткива што је довољно за утврђивање типа тела.

Питање 7. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „ Укупна дневна потрошња енергије "

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Укупна дневна потрошња енергије " ? Технологија коју користе Апарати за одређивање телесног састава немају могућност да измере овакав параметар. Вредност овог параметра не зависи само од телесне композиције измерене особе већ од дневних активности и различитих спољних фактора на које измерена особа не може утицати. Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да техничка карактеристика „Укупна дневна потрошња енергије" није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције. Желимо да скренемо пажњу Наручиоцу да параметар „Укупна дневна потрошња енергије" нема научно утемељење и потврду. Укупна дневна потрошња енергије, може се мерити технологијом директне калориметрије током дана али се не може предвиђати технологијом биоелектричне импедансе.

С обзиром, да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева.

Питање 8. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „ Биолошка старост тела"

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Биолошка старост тела" ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да техничка карактеристика „Биолошка старост тела" није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције. Желимо да скренемо пажњу Наручиоцу да параметар „Биолошка старост тела" нема научно утемељење и потврду.

С обзиром , да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтеваим техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева.

Питање 9. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „ Процена баланса тела “

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Процена баланса тела “ ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да техничка карактеристика „Процена баланса тела“ није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције. Ако је наручилац под овом техничком карактеристим мислио на распоређеност мишића, масти и воде по сегментима (руке, ноге и труп) све то може појединачно анализирати и донети закључак о стању и нивоу симетрије тела измерене особе.

С обзиром , да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтеваим техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или да инсистира да понуђени уређај има могућност мерења мишића, масти и воде по сегментима (руке, ноге и труп) и тиме задовољи своје потребе.

Питање 10. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „ Степен гојазности “

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Степен гојазности “ ? У којим јединицама мере се изражава степен гојазности ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да компарациом вредности БМИ (индекс телесне масе) ,ПБФ (процент телесне масноће) и WHR (Однос струка и кука) Наручилац може да задовољи своје потребе у делу градације гојазности, што је у складу препорукама Светске здравствене организације и локалних уредби. Такође класификација гојазности уз помоћ три нумерички и графички приказане вредности БМИ (индекс телесне масе), ПБФ (процент телесне масноће) и WHR (Однос струка и кука) има научну потврду и утемељење.

Сматрамо да техничка карактеристика „Степен гојазности“ није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције.

С обзиром , да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтеваим техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или да прихвати сугестију да понуђено добро има три нумерички и графички приказане вредности БМИ (индекс телесне масе), ПБФ (процент телесне масноће) и WHR (Однос струка и кука) и тиме задовољи своје потребе.

Питање 11. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „Предвиђена абдоминална гојазност“

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Предвиђена абдоминална гојазност “ ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Немогуће је предвидети абдоминалну гојазност, да би добили ту вредност уређај мора познавати животне навике измерене особе, генетске предиспозиције и велики број других фактора који на овај параметар могу утицати.

Сматрамо да техничка карактеристика „Предвиђена абдоминална гојазност“ није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције.

С обзиром, да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева.

Питање 12. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 1, „Програм за управљање подацима на ЦД-у“

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „Програм за управљање подацима на ЦД-у“ ?

Зашто за наручиоца није прихватљиво да програм за управљање подацима буде на УСБ стику ? Молимо наручиоца да промени техничку карактеристику у Програм за управљање подацима на ЦД-у или УСБ стик“

Питање 13. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2, „ Мерење телесног састава у 3 фреквенције до 250 kHz “

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Мерење телесног састава у 3 фреквенције до 250 kHz “ ? Ако се пажњиво погледју сви тражени параметри на којима Наручилац инсистира у „ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2“ исти се могу добити и на уређајима који поседују две фреквенције на нижем фреквентном опсегу са већом тачношћу и из тог разлога остаје нејасно зашто наручилац инсистира на уређају који поседује три фреквенције на овако високом фреквентном опсегу ?

С обзиром , да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или минималан захтев дефинише да уређај користи технологију са минимум две фреквенције у фреквентном опсегу од 100 kHz или већем.

Питање 14. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2, „Анализа абдоминалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће)“

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „Анализа абдоминалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће)“ ? Зашто наручилац инсистира да уређај истовремено испуњава обе техничке карактеристике ниво висцеларне масноће и регија висцеларне масноће ? Желимо да скренемо пажњу наручиоцу да су ниво висцеларне масноће и регија висцеларне масноће исте вредности које су у дирекној корелацији написане у

различитим облицима. Сматрамо да техничка карактеристика „однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће“ треба да се дефинише као „ однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће или регија висцеларне масноће“.

Такође сматрамо да техничка карактеристика „Анализа абдоминалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће, регија висцеларне масноће)“ није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције.

С обзиром , да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или прихвати сугестију и изврши измену и то: „Анализа абдоминалне гојазности (однос обима струка и кукова, ниво висцеларне масноће или регија висцеларне масноће) “

Питање 15. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2, „ Биолошка старост тела“

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Биолошка старост тела“ ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да техничка карактеристика „Биолошка старост тела“ није нешто што може задовољити објективне потребе Наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције. Желимо да скренемо пажњу Наручиоцу да параметар „Биолошка старост тела“ нема научно утемељење и потврду.

С обзиром , да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева.

Питање 16. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2, „ Тип тела “

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „ Тип тела “ ? Молимо наручиоца да објасни шта се подразумева под техничком карактеристиком „ Тип тела “ ? Да ли се та карактеристика односи на научно потврђену класификацију типова тела И, Ц и Д? Да ли се та карактеристика односи на расну и етничку класификацију типова тела ? Да ли се та карактеристика односи на тип тела према полу ? Молимо наручиоца да објасни да ли се тај параметар мери, процењује или рачуна ?

Сматрамо да техничка карактеристика „ Тип тела“ није нешто што може задовољити објективне потребе наручиоца и да се та техничка карактеристика користи за елиминацију конкуренције. Желимо да скренемо пажњу Наручиоцу да параметар „ Тип тела“ са аспекта научне класификације (И,Ц и Д) може добити визуелном анализом три нумерички и графички приказане вредности и то: тежина, мишићна маса и маса масног ткива, без потребе да то буде посебан, независтан параметар.

С обзиром, да наведену техничку карактеристику као независну поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или да прихвати сугестију да апарат има три нумерички и графички приказане вредности и то: тежина, мишићна маса и маса масног ткива што је довољно за утврђивање типа тела.

Питање 17. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА БРОЈ 2, „Транспортни кофер“

Зашто наручилац инсистира на техничкој карактеристици „Транспортни кофер“? Зашто за наручиоца није прихватљив други вид паковања апарата за транспорт? На тржишту се могу наћи торбе које су пројектоване, тестиране и оцењене као адекватне за транспорт уређаја који су предмет набавке. С обзиром, да наведену техничку карактеристику поседује само један понуђач и да је иста елиминаторна за све друге потенцијалне понуђаче, гледано како појединачно, тако и кумулативно у склопу са осталим захтевима техничким карактеристикама, предлажемо наручиоцу да ову техничку карактеристику елиминише из минималних конкурсних захтева или дефинише као кофер/торба за транспорт уређаја која ће обезбедити сигуран и лак транспорт.

Сматрамо да је техничка спецификација са минималним техничким карактеристикама добара и списак обавезних услова које треба да испуни понуђач сачињени да би се елиминисала конкуренција, што представља нарушавање начела једнакости понуђача, начела обезбеђења конкуренције и последично начела ефикасности и економичности. Овакву техничку спецификацију кумулативно може да испуни само један произвођач што је у супротности са чланом 10. Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“, бр.124/2012, 14/2015 и 68/2015). Анализирајући велики број решења на ову тему које је донела Републичка комисија за заштиту права у поступку јавних набавки а у којима се наводи „Наручилац нема обавезу да сачини техничке спецификације са минималним техничким карактеристикама тако да могу сви заинтересовани понуђачи да учествују у процесу јавне набавке али не сме техничке спецификације да користи како би елиминисао, ограничио конкуренцију.“ закључили смо да ви као наручилац кроз „минималне техничке услове“ желите да ограничите конкуренцију што се увидом у каталог и техничку документацију произвођача SELVAS Healthcare може и доказати. Такође сматрамо да је Наручилац овако дефинисаним техничким условима ставио акценат на изведене параметре, параметре који се не мере, а да није инсистирао на тачности и репродуктабилности параметара који се директно мере и који служе за добијање изведених вредности на којима наручилац инсистира. Скрећемо пажњу наручиоцу да ако измерене вредности нису тачне ни изведене величине не могу бити, што верујемо није био циљ Наручиоца с обзиром на подручје рада у коме Наручилац егзистира.

На основу члана 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/2015), Наручилац даје додатне информације или појашњења:

Одговор на питање 1:

Наручилац ће изменити конкурсну документацију и гласиће Уређај за одређивање телесног састава

Одговор на питање 2:

Наручилац ће изменити конкурсну документацију и захтеваће да се приложи Решење Агенције за лекове и медицинска средства за понуђена добра као обавезан услов.

Одговор на питање 3:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и захтеваће да се приложи Решење Министарства здравља за обављање делатности промета медицинских средстава.

Одговор на питање 4:

Уколико је уређај регистрован као медицинско средство код Агенције за лекове и медицинска средства и декларисан као медицинско средство није потребно достављати додатна уверења.

Одговор на питање 5:

Наручилац је јасно дефинисао тражене карактеристике како би имао што већи број анализа.

Регија висцеларне масноће је такође битан елемент како би видели у којој регији је телесна масноћа више заступљена, где видимо потенцијалне ризике од кардиоваскуларних болести и дијабетеса и сл. Како се тај податак може видети и из других параметара прихватићемо Вашу сугестију и исправити конкурсну документацију.

Одговор на питање 6:

Тип тела представља класификацију типова тела који се користе за брзу евалуацију, односно одређивање типа тела на основу стављања у однос измерених вредности БМИ (индекса телесне масе) и ПБФ (процента телесне масноће). Како би имали брзу анализу за даље праћење и примену одређених корективних мера код пацијената.

Тако да остајемо при својој траженој техничкој карактеристици.

Одговор на питање 7:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и изоставити тражену техничку карактеристику.

Одговор на питање 8:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и изоставити тражену техничку карактеристику.

Одговор на питање 9:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и изоставити тражену техничку карактеристику.

Одговор на питање 10:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и изоставити тражену техничку карактеристику.

Одговор на питање 11:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и изоставити тражену техничку карактеристику.

Одговор на питање 12:

Наручилац ће исправити конкурсну документацију и променити техничку карактеристику у Програм за управљање подацима на ЦД-у или УСБ стику.

Одговор на питање 13:

Наручилац је приликом спровођења поступка јавне набавке видео да најмање три реномирана светска произвођача нуде уређаје за одређивање телесног састава у три фреквенције до 250 кХз , тако да остајемо при траженим техничким карактеристикама.

Одговор на питање 14:

Одговор исти као одговор на питање 5

Одговор на питање 15:

Одговор исти као одговор на питање 8

Одговор на питање 16:

Одговор исти као одговор на питање 6

Одговор на питање 17:

Наручилац ће изменити конкурсну документацију и тражену техничку карактеристику исправити у : Транспортни кофер или торбу за транспорт уређаја који штити уређај у току транспорта.

Додатне информације/појашњење, сходно члану 63. став 3. Закона о јавним набавкама, објавити на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца у року од три дана од дана пријема захтева.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ