



OSNOVANA 1924

Univerzitetaska dečja klinika

University Children's Hospital Belgrade

Поштовани,

Универзитетска дечја клиника у Београду спроводи поступак јавне добара – модуларни мониторинг за праћење пацијената за потребе одељења анестезиологије са реаниматологијом Универзитетске дечје клинике, у отвореном поступку, ЈН број В-42/2015, објављену на Порталу јавних набавки 14.12.2015. године, и на интернет страници наручиоца: www.tirsova.rs. У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и одредбама Конкурсне документације достављамо Вам одговоре на питања и захваљујемо се на питањима која се односе на Конкурсну документацију, а која ће нам помоћи да омогућимо свим понуђачима доставу одговарајуће понуде и једнообразност у тумачењу документације, и то:

ПИТАЊЕ 3

Поштовани/а,

Обраћамо Вам се у вези добијања додатних информација и појашњења сходно члану 63. Закона о јавним набавкама, а ради правилне израде понуде за јавну набавку бр. В-42/2015. Молимо Вас да нам појасните следеће ставке из конкурсне документације и да одговорите на постављена питања како следи, а све у складу са применом одредбе Закона о јавним набавкама, члан 10. (начело обезбеђивања конкуренције) и члана 12. (начело једнакости понуђача).

1. На страни 40/40 конкурсне документације, прилог 1 - техничке карактеристике, **МОДУЛАРНИ МОНИТОРИНГ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПАЦИЈЕНТА**, захтева се графички и нумерички тренд 24/72 сата.

Коментар: Водећи светски произвођачи монитора прописују тренд меморију до 48 сати, а за све преко 48 сати се препоручује коришћење централне станице.

Питање 1: Да ли се прихвата појашњење, тако да ова тачка коначно гласи: "Тренд меморија мин. 48 сати на монитору и могућност повезивања монитора на централну станицу са мин. 72 сата тренд меморије на централној станици"?

2. На страни 40/40 конкурсне документације, прилог 1 - техничке карактеристике, **МОДУЛАРНИ МОНИТОРИНГ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПАЦИЈЕНТА**, захтевају се активна мерења на монитору преко мултипараметарског преносивог модула: ЕКГ/HR са ST анализом, SpO2 сатурација, респирација – торакална импеданса, NIBP – неинванзивни притисак, температура – IBP x 4 – инванзивни притисак 4 канала, мерење cardiac output-а.

Коментар: Тражену карактеристика IBP x 4 – инванзивни притисак 4 канала на самом мултипараметарском модулу мало ко или готово нико од понуђача не може да понуди, а ова карактеристика очигледно служи да би се фаворизовао одређени понуђач. 4 канала IBP се могу обезбедити преко мултипараметарског модула и преко посебних преносивих модула за IBP, а чиме се са клиничке такче гледишта готово ништа не мења. Сходно коментару предлажемо следећу измену.

Питање 2: Да ли је за Наручиоца прихватљива измена, тако да ова тачка коначно гласи

Активна мерења на монитору преко мултипараметарског преносивог модула: EKG/HR са ST анализом, SpO2 сатурација, респирација – торакална импеданса, NIBP – неинванзивни притисак, температура – IBP, мерење cardiac output-а. Могућност мерења 4 канала IBP преко мултипараметарског модула и посебних модула за IBP.

3. На страни 40/40 конкурсне документације, прилог 1 - техничке карактеристике, МОДУЛАРНИ МОНИТОРИНГ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПАЦИЈЕНТА, захтевају се активна мерења на монитору преко мултипараметарског преносивог модула: EKG/HR са ST анализом, SpO2 сатурација, респирација – торакална импеданса, NIBP – неинванзивни притисак, температура – IBP x 4 – инванзивни притисак 4 канала, мерење cardiac output-а.

Коментар: Са клиничког аспекта сматрамо да је за корисника јако корисно да има графички приказ СТ анализе. Графички приказ СТ анализе омогућава да на брз и лак начин медицинско особље види да ли пацијент има погоршање стања или пак добро реагује на примењену терапију.

Питање 2: Да ли је за Наручиоца прихватљива измена, тако да ова тачка коначно гласи Активна мерења на монитору преко мултипараметарског преносивог модула: EKG/HR са графичком ST анализом, SpO2 сатурација, респирација – торакална импеданса, NIBP – неинванзивни притисак, температура – IBP, мерење cardiac output-а. Могућност мерења 4 канала IBP преко мултипараметарског модула и посебних модула за IBP.

Надамо се да ћете прихватити наше сугестије, позитивно одговорити на постављена питања и омогућити нам учешће и припрему исправне понуде за наведену јавну набавку.

ОДГОВОР:

Поштовани,

одговоре на постављена питања већ смо Вам дали и објавили на Порталу јавних набавки 25.12.2015. године у 15:30 часова, под шифром 943945, као и на нашој интерној страници.

На основу члана 10. став 1. ЗЈН, Наручилац је дужан да у поступку јавне набавке омогући што је могуће већу конкуренцију, односно да у оквиру својих објективних потреба предмет набавке одреди тако да омогући што је могуће већу конкуренцију као што је одређено у складу са тумачењем чл. 10. Закона о јавним набавкама датим у Коментару закона о јавним набавкама, издавача ЈП Службани гласник, 2013 и Публиц Актив, 2013 (С.Варинац, Б.Цветковић, Д.Срећков, М.Малетић, Ђ.Белензада, Б.Терзић). Такође, на основу члана 70. став 1. ЗЈН техничке спецификације морају омогућити да се добра која се набављају опишу на начин који је објективан и који одговара потребама наручиоца.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ