

ОПШТА БОЛНИЦА СЕНТА  
КАРАЂОРЂЕВА 64  
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ  
Број: 5/17  
Датум: 29.05.2017. године  
С Е Н Т А

**ПРЕДМЕТ: Питања у вези конкурсне документације**

Дана 26.05.2017. године, Општа болница Сента као наручилац у поступку јавне набавке број 5/17 примила је следећа питања у вези конкурсне документације:

**Предмет: „Захтев за додатним информацијама или појашњењем конкурсне документације – јавна набавка 5/17“**

**Ставка 4.**

Монитор има ротационо дугме за навигацију по екрану, избор и потврду функција. Поред тога поседује засебну дугмад поред екрана за следеће функције:

- паузирање звука аларма
- НИБП мерење
- приказ трендова
- замрзавање кривих на екрану
- штампање на интегрисаном штампачу
- улазак у главни мени

**Питање 1 :** Да ли је прихватљиво да се понуди монитор који испуњава све ове функције, с тим да се тастер за приказ трендова не налази поред екрана већ постоји као брзи софтверски тастер на екрану?

**Одговор:**

Наручилац је приликом испитивања тржишта и утврђивања процењене вредности јавне набавке узео у обзир и проверу квалитета предмета набавке на тржишту, обзиром на то да је квалитет од утицаја не само на цену предмета набавке, односно потребе наручиоца и његових корисника.

Ово наводимо из разлога што је обавеза свког наручиоца који послује као добар домаћин да при куповини постиже највећу вредност за новац, што га и начело ефикасности и економичности обавезује.

Наручилац услове и захтеве у конкурсној документацији дефинише првенствено полазећи од својих објективних потреба које су у логичкој вези са предметом јавне набавке, а не од пословних и економских интереса понуђача. Техничка спецификација је описана на објективан начин који одговара потребама наручиоца (намена и примена добра).

Уколико би заинтересовано лице достављао јасне доказе да наручиоцу нуди више од минимално дефинисане техничке спецификације, свакако би то било прихватљиво.

**Не прихвата се сугестија заинтересованог понуђача.**

**Образложење:**

Тренд приказ виталних пацијент параметара је од изузетне важности за лекара у процесу давања и одређивања терапије за пацијента. У тренд приказу се хронолошки могу сагледати промене у сви виталним параметрима пацијента. Сагледавање промене пацијент параметара је знак лекару да ли је терапија која се примењује на пацијента адекватна или није.

Сви екрани на додир су конфигурабилни и захтевају прцизност приликом руковања. Погрешно задата команда што се често дешава на екранима осетљивим на додир може захтевати доста времена за повратак на првобитни изглед екрана. Сви водећи светски произвођачи имају независну засебну дугмад за најважније прегледе и функције пацијент монитора. Бржи приступ тренд табели је свакако једна од најважнијих функција пацијент монитора.

**Питање 2 :**

**Ставка 5.**

Интегрисан троканални термални штампач;

- ширина траке за штампање максимално 48мм;
- могућност штампања кривих у реалном времену, аутоматско штампање кривих
- штампање трендова
- штампање табеле титрације

Да ли је прихватљиво да се понуди монитор са интегрисаним троканалним штампачем ширине траке 50мм, с обзиром да је ово минимално одступање од тражене карактеристике?

**Одговор: Не прихвата се сугестија заинтересованог понуђача.**

**Образложење:**

Наручилац је дефинисао ширину траке у складу са ценом и доступношћу медицинских трака за штампање на тржишту Републике Србије.

Већина светских произвођача има у својој понуди пацијент мониторе који испуњавају тражену карактеристику.

Наручилац се приликом дефинисања минималних техничких карактеристика водио својом објективном потребом, при томе водећи рачуна да омогући што већу конкуренцију.

**Питање 3 :**

Ставка 6. Приказ минимум 11 кривих истовремено

Молимо Вас да нам појасните којих то 11 кривих монитор треба истовремено да испишује на екрану, с обзиром да се тражи 5 одвода ЕКГ, сатурација, НИБП и температура, при чему се НИБП и температура не приказују путем кривуља већ нумерички?

**Одговор: Наручилац остаје при траженом услову.**

**Образложење:**

Истовремени приказ 11 кривуља је објективна јер омогућава истовремени преглед више кривуља (пр. постоји 7 кривуља одвода ЕКГ-а) такође тражен је монитор величине 15 инча што омогућује приказ више кривуља. Наручилац није дефинисао које тачно кривуље мора да приказује монитор већ само да има могућност истовременог приказа 11 кривуља. У зависности од произвођача различити параметри могу бити представљени са више кривуља нпр. 5 жилни ЕКГ се дефинише са 7 кривуља: I, II, III, aVR, aVL, aVF, V

Већина светских произвођача има у својој понуди пацијент мониторе који испуњавају тражену карактеристику.

Наручилац се приликом дефинисања минималних техничких карактеристика водио својом објективном потребом, при томе водећи рачуна да омогући што већу конкуренцију.

**Питање 4 :**

Ставка 8. Складиштење минимално 1200 НИБП мерења и 60 алармних догађаја.

Да ли је прихватљиво да се понуди монитор са складиштем 1000 НИБП мерења и 60 алармних догађаја?

**Одговор: Наручилац остаје при траженом услову.**

**Образложење:**

Пацијенти неретко леже у јединицама интензивне неге по неколико месеци и имају константан мониторинг, стога је неопходно да пацијент монитор има велику меморију складиштења НИБП мерења.

Већина светских произвођача има у својој понуди пацијент мониторе који испуњавају тражену карактеристику.

Наручилац се приликом дефинисања минималних техничких карактеристика водио својом објективном потребом, при томе водећи рачуна да омогући што већу конкуренцију.

**Питање 5 :**

Ставка 9.

Пацијент монитор поседује интерну интегрисану батерију капацитета минимум 5000mAh, са могућношћу рада на батеријско напајање минимум 4h. Пуњење батерије максимално 6h.

Да ли је прихватљиво да се понуди монитор са интерном интегрисаном батеријом капацитета 4500 mAh, са могућношћу рада на батеријско напајање 2 h, и временом пуњења батерије од 8 h?

**Одговор: Не прихвата се сугестија заинтересованог понуђача.**

**Образложење:**

Неопходно је да монитор поседује батерију капацитета 4 сата и дефинисаних карактеристика јер се често монитори премештају и користе као транспортни монитори, транспорти често трају дуже од неколико сати и неопходно да поседује интерну интегрисану батерију. Интерна интегрисана батерија је стандард код свих медицинских уређаја и сваки наручилац у зависности од својих потреба дефинише карактеристике интерне интегрисане батерије.

Већина светских произвођача има у својој понуди пацијент мониторе који испуњавају тражену карактеристику.

Наручилац се приликом дефинисања минималних техничких карактеристика водио својом објективном потребом, при томе водећи рачуна да омогући што већу конкуренцију.

**Питање 6 :**

Ставка 11.

Опсег мерења NIBP: SYS:40 до 270 mmHg, DIA:10 до 215 mmHg MAP: 20 до 235 mmHg

Да ли је прихватљиво да се понуди монитор који поседује опсе мерења NIBP: SYS:40 до 270 mmHg, DIA:10 до 210 mmHg MAP: 20 до 230 mmHg, с обзиром да су ово минимална одступања?

**Одговор: Наручилац остаје при траженом услову.**

**Образложење:**

Неопходно је да монитор поседује тражени опсег мерења за NIBP, због дијагностичких анализа. Дефинисани опсеци омогућавају лекарима адекватно успостављање дијагнозе и адекватне терапије.

Већина светских произвођача има у својој понуди пацијент мониторе који испуњавају тражену карактеристику.

Наручилац се приликом дефинисања минималних техничких карактеристика водио својом објективном потребом, при томе водећи рачуна да омогући што већу конкуренцију.

Комисија за јавне набавке