

До Председателя на комисията по разглеждане на предложенията за обществена поръчка "Доставка , монтаж и въвеждане в експлоатация на нова система за инвазивна диагностика и лечение на сърдечно – съдови заболявания за нуждите на „МБАЛ –Благоевград”АД” - ном. 626969

Д О К Л А Д

От инж. Георги Николов Славков експерт от списъка на АОП по чл.19, ал.2, т.8 от ЗОП уникален номер ВЕ 165 във връзка с обществена поръчка поръчка "Доставка , монтаж и въвеждане в експлоатация на нова система за инвазивна диагностика и лечение на сърдечно – съдови заболявания за нуждите на „МБАЛ –Благоевград”АД” - ном. 626969

След подробно и обстойно разглеждане на техническите предложения на участниците в процедурата (плик 2) от документацията достигнах до следните заключения:

Участник 1. **Диагонал ООД** -Участва със следната конфигурация :
-Еднопланова ангиографска система модел **Bransist Alexa F12** Производство на Shimadzu- Япония.

Предлаганият модел не отговаря на заданието на възложителя по следните изисквания

1. **Скорост на CRA /CAU движение - мин. 20° /сек.**-предложеният апарат покрива скорост максимум 15° /сек.
 2. **SID –мин. 90÷120 cm.**-предложеният апарат е със SID 90÷115 cm.
 3. **Дължина на пациентния плот - 290 cm.**- предложеният апарат е с дължина на пациентния плот 288cm.
 4. **DQE min. 70% -** Предложеният апарат е с DQE 65 %±5
 5. **Таванно окачване с минимум четири мониторна конфигурация в процедурната зала;**
В процедурната зала:
 - 2 броя TFT/LCD високояркостни, черно-бели монитора за жив и референтен образ с размер мин. 19";
 - 1 хемодинамичен монитор
 - 1 монитор от работната станция;
 - В контролната зала:**
 - 1 бр. черно-бял монитор за жив образ;
- Съгласно приложеният Product Data монитора за референтен образ в процедурната зала и монитора в контролната зала са 15".
6. **Възможност за избиране на скопичните режими от потребителя и управление от пациентната маса** -при предложеният апарат няма доказателства това изискване да е изпълнено.
 7. **Възможност за наслагване на образ (fusion) с образ от друга модалност (напр. СТ)**-при предложеният апарат няма доказателства това изискване да е изпълнено.
 8. **Таванен лъчезащитен екран с мин. 0.5 РЪ еквивалент и ротация 360°, монтиран заедно с високо интензивна лампа;** Липсва декларация за съответствие CE сертификат и каталози на изделието , за което е декларирано , че е производство на MAVIG
 9. **Лъчезащитен екран, монтиран на масата.** Липсва декларация за съответствие , CE сертификат и каталози на изделието , за което е декларирано , че е производство на MAVIG
 10. **Оловно защитно стъкло с размер 100 x 120 cm;** Липсва декларация за съответствие, CE сертификат и каталози на изделието , за което е декларирано , че е производство на MAVIG

11.Хемодинамична система за мониториране на пациентните физиологични параметри- Липсва декларация за съответствие, СЕ сертификат и каталози на изделието , за което е декларирано , че е производство на Schwarzer

12. UPS, осигуряващ захранване на цялата система при режим на флуороскопия за поне 10 мин. работа при аварийно отпадане на централното електроподаване- Липсва декларация за съответствие ,СЕ сертификат и каталози на изделието , за което е декларирано , че е производство на Socomes -Франция

Участник 2."Медимаг МС „ООД- Участва със следната конфигурация:
-Еднопланова ангиографска система модел **Toshiba Infinix VF-I/SP** Производство на **Toshiba medical system-Япония.**

Участникът е изпълнил всички изисквания на възложителя.

Дата :
22.12.2014 г.

С уважение: Инж. Георги Славков

