

“МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ – ТЪРГОВИЩЕ” АД

гр. Търговище, кв. “Запад”

тел. 0601 6 88 88, факс 6 48 64

e-mail: mbal_trg@mail.bg

Изм. № 28-00-38/14.02.2018 г.

Уважаеми Дами и Господа,

По повод Открита процедура с предмет: „Доставка на ангиограф, интраортна балон помпа за контрапулсация, ултразвукова система и централна мониторна станция за наблюдение плюс 12 броя пациентни монитори за нуждите на МБАЛ-Търговище АД гр.Търговище“ и постъпили предложения за промени в техническите спецификации на продуктите (Приложение №1 от Документацията по процедурата) по обособена позиция №1, както следва:

Изходни текст:

2. Пациентна маса
- 2.1. Товарносимост: мин. 250 kg.
3. Рентгенов генератор
- 3.1. Висококачествен: мин. 100 кНВ с автоматично управление на тока за флуороскопия и ангиография
8. Дигитално изображение /режими на работа и постобработка
- 8.1. Дигитална субтракционна ангиография със скорост на кадрите до 30 сек
9. Наличие на работна станция, за регистрация и слеене на сърдечно-съдова хемодинамика, с поне 4 канала за инвазивно налягане, EKG, температура, респиратори и неинвазивно кръвно налягане, с пълна съвместимост и интеграция с ангиографския апарат. Окомплектовката на системата да включва всички необходими компоненти, включително и UPS устройство

Предложение за промяна:

- 2.2. Товарносимост: мин. 270 kg.
- 3.1. Висококачествен: мин. 80 кНВ с автоматично управление на тока за флуороскопия и ангиография
8. Дигитално изображение /режими на работа и постобработка
- 8.2. Дигитална субтракционна ангиография със скорост на кадрите до 15 сек
9. Наличие на работна станция, за регистрация и слеене на сърдечно-съдова хемодинамика, с поне 4 канала за инвазивно налягане, EKG, температура, респиратори и неинвазивно кръвно налягане, с пълна съвместимост с ангиографския апарат. Окомплектовката на системата да включва всички необходими компоненти, включително и UPS устройство

Ви уведомяваме, че техническата спецификация е съобразена с изискванията на здравното заведение и по никакъв начин не ограничава участието на всички производители в областта или доставчиците им на територията на Република България. Целта на процедурата е закупуване на съвременна високоспециализирана апаратура, предназначена за диагностика и лечение във всички клинични сфери, допълнително занижаване на зададените параметри е в разрез с изискванията на персонала и съвременните тенденции

за диагностика и лечение. Така например зададената товароносимост на пациентната маса от минимум 250 кг изисква осигуряване на надежна и безпроблемна работа с апаратурата при лечението на по-пълни пациенти, добавяйки и собственото тегло на всички необходими допълнителни компоненти, инфузионни стативи и др. Същото изискване се касае и до параметрите на генератора, който е основен компонент в ангиографския апарат.

Дигиталната субтракционна ангиография със скорост на кадрите до 30к/сек. е задължителна и абсолютно необходима при аквизицията на образи от сърцето. По-ниски стойности биха довели до невъзможност за осъществяване на този процес, което би направило целия апарат неефективен и неизползваем.

Наличието на работна станция за регистрация и следене на сърдечно-съдовата хемодинамика на пациента в пълна съвместимост и интеграция с ангиографския апарат е задължително изискване и необходимост, тъй като се касае до следене на всички жизненоважни параметри на пациента, както в работната зала - директно при ангиографската маса, така и в контролната зала, което е живото спасяващ процес и липсата на каквото и да е функция или параметър е абсолютно неоснователна и недопустима.

ИЗП. ДИРЕКТОР :

/Д-Р ИВ СВЕТУЛКОВ

