



## СПЕЦИАЛИЗИРАНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ ПО ОНКОЛОГИЯ-ЕАД

София 1756, ул. „Пловдивско поле“ № 6

Тел: 807 61 00, Факс 872 06 51, <http://www.sbaloncology.bg>

Специализирана болница  
за активно лечение по онкология  
№ 10-00-259  
08.07.2015  
София

### ДОПЪЛНИТЕЛНО РАЗЯСНЕНИЕ

#### УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило искане за разяснение по поставено изискване в Техническата спецификация, неразделна част от процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: „Доставка на фабрично нова рентгенова тръба DURA 302-MV за компютърен томограф SOMATOM EMOTION – SIEMENS в Клиника по лъчелечение, включително подмяна на дефектиралата тръба и всички необходими действия по демонтаж, монтаж, диагностика и пуск на КТ”, съгласно публична покана № 904355/02.07.2015г. на основание чл. 101б, ал.6 от ЗОП давам следното разяснение:

#### 1. Въпрос:

Във връзка с желанието ни да вземем участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: „Доставка на фабрично нова рентгенова тръба DURA 302-MV за компютърен томограф SOMATOM EMOTION – SIEMENS в Клиника по лъчелечение, включително подмяна на дефектиралата тръба и всички необходими действия по демонтаж, монтаж, диагностика и пуск на КТ” съгласно публична покана № 904355/02.07.2015г. се запознахме с тръжната документация.

Искаме да Ви уведомим, че рентгенова тръба DURA 302-MV, предмет на горепосочената процедура, е спряна от производство и не може да бъде доставена. В тази връзка бихме желали да Ви предложим да доставим по-добра, по отношение на параметри, рентгенова тръба DURA 352-MV, съвместима с компютърен томограф SOMATOM EMOTION и със следните технически характеристики:

Модел	<b>DURA 352-MV</b>
Топлинен капацитет на анода	3.5 MHU
Диапазон на токовете на тръбата	30-240 mA
Работни напрежения	80,110,130 kV
Размер на фокуса съгласно IEC 60 336/ IEC 336/1983	Голям фокус - 0.8 x 0.7 mm/ 8° Малък фокус - 0.8 x 0.4 mm/ 8°
Компютърно управлявано наблюдение на температурата на анода	Да

Молим за становище дали бихте приели оферта за ренгенова тръба DURA 352-MV за компютърен томограф SOMATOM EMOTION с по-добри характеристики от зададените в техническата спецификация?

**Отговор:**

Възложителят в Техническата спецификация е задал минимални технически параметри на ренгенова тръба, съвместима за компютърен томограф SOMATOM EMOTION:

Модел	<b>DURA 302-MV</b>
Топлинен капацитет на анода	3.0 MHU
Диапазон на токовете на тръбата	30-240 mA
Работни напрежения	80,110,130 kV
Размер на фокуса съгласно IEC 60 336	Голям фокус - 0.8 x 0.7 mm/ 8° Малък фокус - 0.8 x 0.4 mm/ 8°
Компютърно управлявано наблюдение на температурата на анода	Да

От посоченото е видно, че предлаганата ренгенова тръба от участниците следва да отговаря на тези параметри. Всяка една резервна част, с по-добри параметри, надграждащи посочените и съвместима с компютърен томограф SOMATOM EMOTION, е допустима за оферирание от страна на участниците.

**Д-Р ВАЛЕНТИН АНГЕЛОВ**

*Изпълнителен директор на „СБАЛ по онкология“ ЕАД*

