



СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ЗА ПЛУЋНЕ БОЛЕСТИ «ДР ВАСА САВИЋ»
23000 Зрењанин, Петефијева 4
Тел: (023) 534-368, Тел/Факс: (023) 561-115
ПИБ: 101161066 Матични број: 08671923
Регистарски број: 8215085468
Жиро рачун: 840-471661-84 Е-mail: office@plucna.co.rs

Број: 1.1.9-17/10

Датум: 12.05.2017. године

На основу члана 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија за јавну набавку флуороскопско-радиографски систем са светлосним појачивачем слике број 1.1.9-17 сачинила је:

ПРЕМЕТ: Одговор на постављена питања понуђача

1. Један од потенцијалних понуђача је дана 12.05.2017. године упутио Комисији за јавну набавку добара - флуороскопско-радиографски систем са светлосним појачивачем слике број 1.1.9-17, по позиву број 1.1.9-17/4 захтев за појашњење конкурсне документације:

Питање 1)

Вашом конкурсном документацијом сте дефинисали нагиб стола (тилт) : минимално +89-89.

Наш захтев односи се на доставу информације о димензијама просторије за инсталацију као и однос позиције предвиђеног радног места техничара и будућег рендгенског уређаја. Наиме, ако планирано позиционирање може обезбедити рад теледиригованог флуороскопског стола на начин да се пацијент позиционира усмерен са обе стране тада и само тада је потребна функционалност нагиба у опсегу +/-90° у свим осталим случајевима је више него довољан нагиб од приближно +90° и -30°. Такође све процедуре које обавља Ваша установа у потпуности задовољава предложени нагиб стола .

Предлог измене: "нагиб стола (тилт) : минимално +90° / -30°"

ОДГОВОР:

На постављено питање потенцијалним понуђачима наручилац је већ одговорио и исти објавио на Порталу Управе за јавне набавке

03.05.2017.године и на недвосмислен начин објаснио потенцијалним понуђачима планирану позицију будућег рендгенског уређаја, као и своје потребе. Могућност симетричног нагињања пацијент стола за минимум ($\pm 89^\circ$), ради лакшег разумевања наведено $\pm 90^\circ$, на обе стране повећава флексибилност и употребљивост система независно од стране приступа пацијенту и конфигурације просторије. По сазнањима наручиоца поменута функционалност никако не представља дискриминаторски услов за потенцијалне понуђаче, јер је највећи број светских произвођача поседује. Наручилац није спреман прихватити предлог потенцијалног понуђача, јер је конкурсну документацију дефинисао спрам својих потреба.

2. На постављено питање бр. 1 од 28.04.2017. које гласи:
Вашом конкурсном документацијом предвидели сте : " Моторизовано вертикално померање мин. 20 цм ".

Молимо Вас да избаците предметни захтев из Ваше конкурсне документације јер нема никакву суштинску предност за снимања које Ваша установа врши. Сва снимања од интереса ћете обавити и са дигиталним флуороскопско-радиографским системом са светлосним појачивачем слике и без тражене карактеристике. Молимо Вас да сагласно законским одредбама одговорите на наш захтев за појашњењем Ваше конкурсне документације.

На које је наручилац 03.05.2017. одговорио на следећи начин:

Одговором наручилац је појаснио потребу тражене функционалности на начин да је вертикално померање олакшица при пребацивању пацијената са колица и покретних кревета на пацијент сто. Што је захтевано у табели минималних техничких карактеристика на следећи начин: Моторизовано вертикално померање мин. 20 цм. Што значи да би понуђени систем који има вертикално померање стола у опсегу од 130цм до 150цм идаље испуњава тражену техничку карактеристику без обзира да ли олакшава позиционирање пацијената са покретних кревета.

Молимо Вас да још једном размотрите своје реалне потребе и у сладу са њима измените захтев вертикалног померања у : Максимална мин. висина пацијент стола 85 цм чиме повећавате конкурентност а истовремено се осигуравате да ћете добити систем у складу са вашим потребама.

ОДГОВОР:

Наручилац је делимично прихватио захтев потенцијалног понуђача и врши измену тенхничке спецификације, тако да се у делу Теледириговани пацијент сто ставка 4. мења тако да гласи

„Пацијент сто са вертикалним моторизованим померањем плоче стола мин. 20 цм, у опсегу мин. 76-96 цм или шире“

