



**КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР
СРБИЈЕ**

11000 БЕОГРАД, ПАСТЕРОВА 2
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ДАТУМ: 26.11.2018.
БРОЈ: 1506

**СВИМ ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ
МЕДИЦИНСКЕ ОПРЕМЕ: Мобилни рендген апарати
Број јавне набавке 337К/2018**

По позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и
на интернет страници Клиничког центра Србије

**У складу са чланом 63. став 3. ЗЈН, наручилац, Клинички центар Србије, овим путем
даје одговор на захтев за додатним појашњењем у вези са припремањем понуде:**

ПИТАЊА:

1. Дана 08.10.2018. и 01.11.2018. Наручилац је одржао састанке са заинтересованим понуђачима у поступку јавне набавке бр. 337К/2018 везано искључиво за захтеване техничке спецификације. Након одржаних састанка, Наручилац и представници присутних понуђача су потписали записнике где је заинтересовани понуђач Siemens Healthcare доо Београд на оба састанка изложио да захтеваном спецификацијом није у могућности да понуди ниједан апарат у обе партије, иако је у питању један од реномираних светских произвођача радиолошке опреме.

Посебно је истакнуто да за Партију 1 Siemens може понудити аналогни мобилни радиографски уређај уколико Наручилац уместо захтеване рендгенске цеви са 2 фокуса буде захтевао рендгенску цев са 1 фокусом, при чему би и у том случају Siemens био приморан да игра у заједничкој понуди са понуђачима који нуде флет панел детекторе обзиром да су медицинско средство друге намене.

Уважавајући значај и величину Наручиоца, Siemens Healthcare доо Београд се одазвао састанцима надајући се да ће исход састанака утицати на повећање конкурентности започетог поступка што је Наручилац и истакао као свој циљ у позиву на састанке, при том не умањујући ни на који начин квалитет захтеване опреме.

Међутим, мишљења смо да Наручилац свим изменама конкурсне документације које су до сада објављене након тих састанака уопште није извршио измену техничке спецификације за тадашњу Партију 1 која је сада и уједно предмет набавке обзиром да набавка није више обликована по партијама у делу за који се Siemens изјаснио да не може да испуни, док се другим понуђачима удовољило њиховим техничким захтевима, чиме је Наручилац по нашем мишљењу дискриминисао водећу светску компанију на начин да јој није омогућено да понуди чак ни аналогни мобилни радиографски уређај какав је захтеван и то само због чињенице што рендгенска цев нема 2 фокуса.

Опште је позната намена мобилних рендген апарата који се користе у интензивној нези и ОП блоку где се врши снимање пацијената у тешком стању које није могуће померати до фиксних рендгенских апарата. Обзиром да се снимањем пацијента зраче и остали пацијенти и особље које се налази у тој просторији, употреба мобилних рендгена је строго дефинисана. Из тога разлога, а узимајући у обзир да велики фокус даје веће зрачење у простору, произвођач Siemens производи све своје мобилне радиографске апарате са једним фокусом средње величине 0.8мм који подмирује у потпуности све процедуре које се изводе на предметном апарату.

Обзиром да Наручилац поседује неколико аналогних мобилних радиографских апарата произвођача Siemens који поседују рендгенску цев са 1 фокусом, није нам познато које су то процедуре где Наручилац није могао да направи квалитетан снимак.

Из тог разлога предлажемо Наручиоцу да усвоји наш предлог те да код тачке 1.4. уместо захтеване карактеристике Цев са 2 фокуса буде захтевано Цев са 1 или 2 фокуса.

2. Обзиром да су измене конкурсне документације објављене дана 20.11.2018. значајне у свом обиму и садржини, молимо Наручиоца да продужи рок за достављање понуда за најмање 5 дана како би понуђачи могли да припреме понуде, обзиром да је последње обавештење о продужењу рока било 15.11.2018.

3. На страни 31 од 44 конкурсне документације, тачка 1.1 Минималних техничких карактеристика, тражено је између осталог: Распон мАс мин. 0.5-300 мАс.

Имајући у виду чињеницу да се Мобилни портабилни рендген апарат пре свега користи за ртг плућа и ртг нативног абдомена у левом декубиту и то у пацијент собама са лежећим пацијентима, Л/С кичме, гојазног човека се са оваквим апаратом свакако неће радити, а чак и за Л/С кичме гојазног човека је могуће направити такву компензацију да је 200 мАс довољно.

Свакако оваквим захтевом нам онемогућава да учествујемо у поступку јавне набавке, те Вас молимо да уважите наше аргументе, измените захтев и омогућите нам да учествујемо у поступку јавне набавке.

Питање број 1: Молимо Вас да измените овај захтев тако да гласи: Распон мАс мин. 0.5-200 мАс.

4. Наручилац је у ЈН **377К/2018** Два мобилна радиографска система, у ставци 1.3. тражи да највећа дозвољена висина комплетног уређаја приликом кретања буде највише 160cm.

Да ли је за наручиоца прихватљиво да висина комплетног уређаја буде максимално 199cm? Решење које планирамо да понудимо апсолутно задовољава све стандарде и има несметан пролаз кроз све просторије, врата, улаз у лифт стандардних димензија итд. Такође, систем са стубом је робуснији, стабилнији и има предност због веће екстензије руке цеви, тако да олакшава снимање пацијената у интензивној нези, итд.. Напомињемо да овакав уређај имамо инсталиран у више референтних установа у Србији те да се никада није појавила примедба везана за висину уређаја.

ОДГОВОРИ:

1. Наручилац остаје при захтеву који је наведен у конкурсној документацији.

2. Наручилац остаје при заказаном термину тј. јавно отварање понуда ће се обавити, 30.11.2018.год. у 11h.

3. Наручилац остаје при захтеву који је наведен у конкурсној документацији.

4. Наручилац остаје при захтеву који је наведен у конкурсној документацији.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ