



СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА
ЗА НЕСПЕЦИФИЧНЕ ПЛУЋНЕ БОЛЕСТИ
"СОКОБАЊА" - СОКОБАЊА
Ул. Војводе Мишића 48, 18230 Сокобања



www.soko-banja.rs
sokobolnica@mts.rs

Директор + 381 18 830 148
Центrala + 381 18 830 144
Маркетинг + 381 18 830 367
Комерцијала + 381 18 830 766
Фах + 381 18 830 072

ЖИРО РАЧУН: 840-537667-43
ПИБ: 100693517
Матични број: 07248261

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Специјална болница за
неспецифичне плућне болести

"СОКОБАЊА"

Број 02-26/6/20
10.12.2018. год.

СОКОБАЊА

Одговор на захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације ЈН 26/6

Питање бр.1) На страни 21/66, Минималне техничке карактеристике за апарат за спирометрију и спровођење неинвазивних тестова функције плућа-Партија 12, наведене су техничке карактеристике које понуђени уређај мора да поседује.

Обзиром да је предмет јавне набавке апарат за спирометрију и спровођење неинвазивних тестова функције плућа и да је код тог типа опреме једна од најважнијих позиција систем за мерење протока ваздуха, скрећемо Вам пажњу да последњом изменом број 4, предметне јавне набавке нисте дефинисали тип сензора који желите да предметна опрема поседује. У складу са актуелним понудама најпознатијих светских производача предметне опреме ултразвучна технологија мерења протока представља најсавременије техничко технолошко решење, садашњост и апсолутну будућност мерења протока ваздуха. У циљу постизања највиших стандарда у раду Ваше установе и јасног одређивања квалитета предметне опреме да ли прихватате допуну конкурсне документације којом се захтева да сензор за мерење протока ваздуха треба да буде вишекратни, некалибришући, ултразвучни сензор, 100% отпоран на влагу?

Одговор) Не прихватамо допуну.

Питање бр.2) Имајући у виду да данас на тржишту постоје спирометри са различитим сензорима који су базирани на различитим технологијама и принципима рада, молимо Вас да прецизирате тип сензора који спирометар треба да користи, како би могли да Вам понудимо уређај за неинвазивно тестирање плућне функције сходно Вашим очекивањима и потребама.

Да ли сте мислили на механички пнеумотахо сензор или на сензор који ради на ултразвучном принципу нове генерације?

Како је критеријум за избор најповољније понуде јасан, зависно од Вашег одговора, бићемо у могућности да Вам понудимо иницијално јефтинији уређај са пнеумотахо сензором који је скупљи у експлоатацији, или скупљи и модернији уређај са ултразвучним сензором који је економичнији у периоду експлоатације.

Одговор) Наручилац је извршио измену и допуну техничке спецификације, тако да се не нарушава начело обезбеђивања конкуренције. На Вами је да одлучите који ће те апарат за спирометрију и спровођење неинвазивних тестова функције плућа понудити.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

1. Зорица Јовановић

2. Ана Стојковић

3. Срђан Ђорђевић

