



ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СРБИЈЕ
„Др Милан Јовановић Батут“
Др Суботића 5, 11000 Београд
<http://www.batut.org.rs>

Телефон централа: 011-2684- 566
Број рачуна: 840-624661-88

Факс: 011-2685-735
Матични број: 07036027

Електронска пошта: info@batut.org.rs
ПИБ: 102000930

16 DEC 2016

ФА-5565|2-1.5565|22

Сходно члану 63. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 45/15 и 68/15 у даљем тексту: Закон) достављамо одговоре на постављена питања у поступку јавне набавке мале вредности добра - 21Д/2016 „Лабораторијске хемикалије и лабораторијски реагенси“ за потребе Центра за хигијену и хуману екологију и Центра за микробиологију, Наручиоца Института за јавно здравље Србије «Др Милан Јовановић Батут».

Питање 1:

У конкурсној документацији, у делу Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75 и 76 и Упутство како се доказује испуњеност тих услова, у додатним условима је захтевано да се уз понуду достави и Решење Министарства здравља о дозволи промета медицинским средствима.

Молимо вас да измените конкурсну документацију, у делу у коме се захтева достављање наведене дозволе за партије 11, 12, 14. и 15, а у којима су тражени стандарди и хемикалије који не представљају медицинска средства и искључите овај додатни услов.

Питање 2:

У конкурсној документацији, у делу II - „Врсте и техничке карактеристике“, партија бр. 15 ставка 4, тражен је Натријум нитрит р.а. минималне чистоће 99%.

Да ли је прихватљиво понудити хемикалију која је р.а. квалитета, одговара ACS, Reag. Ph. Eur, мин. 98%?

Питање 3:

У конкурсној документацији, у делу II - „Врсте и техничке карактеристике“, партија бр. 12 ставка 17, тражен је PCB MIX 525 и heksanu, 500µg/ml, Accustandard (каталошки бр. M-525-2-5X) или одговарајући.

MIX са датим каталогским бројем је припремљен у ацетону, не у хексану.

Да ли је прихватљиво понудити MIX који одговара траженој методи, са идентичним компонентама и траженом концентрацијом компоненти у ацетону?

ОДГОВОР:

Наручилац ће у складу са горе постављеним питањима (Питање 1, 2 и 3) извршити измену конкурсне документације ЈНМВ 21Д/2016 Лабораторијске хемикалије и лабораторијски реагенси. Све измене биће обележене зеленом бојом.

