|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ****KLINIČKI CENTAR VOJVODINE**21000 Нови Сад, Хајдук Вељкова 1, Војводина, Србија21000 Novi Sad, Hajduk Veljkova 1, Vojvodina, Srbijaтеl: +381 21/484 3 484[www.kcv.rs](http://www.kcv.rs), e-mail: tender@kcv.rs |

Број: 216-16-О/4

Дана: 05.10.2016.

**ПРЕДМЕТ: ДОДАТНО ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

**БРОЈ 216-16-О - *Набавка подлога за хемокултуру и хемикалија***

***за потребе Клиничког центра Војводине***

 **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

**“**Пoштoвaни,

.......................................................................... у својству потенцијалног понуђача за Пaртиjу 10. - Hemo – S  подлоге, јавне набавке добара -  Набавка подлога за хемокултуру и хемикалија за потребе Клиничког центра Војводине, бр. 216-16 - О, а у склaду сa  чланом 63. Зaкoна o jaвним нaбaвкaмa подноси  захтев наручиоцу за појашњење/измену конкурсне документације: Партија 10. носи назив наших подлога за хемокултуре, а нећемо бити у могућности да их понудимо јер не испуњавамо услов под тачком 5 – ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА (страна 8. конкурсне документације).

Наше питање је:

Да ли може уместо решења о упису у регистар АЛИМС-а да се приложи Решење -Дозволе за стављање у промет медицинских средстава издато од Министарства здравља Републике Србије?**”**

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

Наручилац остаје при захтеваним додатним условима, те истиче да ће прихватити само оне понуде за које понуђачи доставе захтеване доказе којим испуњавају обавезне и додатне услове које је наручилац тражио конкурсном документацијом.

Напомињемо да потенцијални понуђачи имају могућност да, уколико тврде да предметно медицинско средство не подлеже регистрацији код АЛИМС-а, доставе друге наведене доказе за испуњење додатног услова за учешће у предметном поступку јавне набавке (*оверену и потписану изјаву на меморандуму понуђача и/или потврду АЛИМС да предметно медицинско средство не подлеже регистрацији код АЛИМС*).

С поштовањем,

*Комисија за јавну набавку 216-16-О*