Број: 97-16-О/3

Дана: 05.05.2016.

## НАРУЧИЛАЦ: КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНЕ, Хајдук Вељкова бр. 1, Нови Сад, ([www.kcv.rs](http://www.kcv.rs)) објављује

# ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ за јавну набавку број 97-16-О

Врста наручиоца: Здравство; Врста поступка: Отворени поступак; Врста предмета: Добра; Предмет јавне набавке: **Набавкa ресорптивног шавног материјала за потребе КЦВ**

Oзнака из општег речника набавке: 33140000 – медицински потрошни материјал

Критеријум је: **економски најповољнија понуда: 1. Цена 2. Квалитет**

**Начин преузимања конкурсне документације:** на интернет страници Клиничког центра Војводине [www.kcv.rs](http://www.kcv.rs) и на Порталу Управе за јавне набавке [www.portal.ujn.gov.rs](http://www.portal.ujn.gov.rs).

**Начин подношења понуде и рок за подношење понуде:** Понуде се достављају у затвореној коверти са бројем и називом јавне набавке за коју се доставља понуда "Понуда за ЈН бр.**97-16-O - Набавка ресорптивног шавног материјала за потребе Клиничког центра Војводине, за партију број: \_\_\_\_\_\_\_\_ - не отварати**".

На полеђини коверте обавезно навести тачан назив понуђача, тачну адресу и контакт.

**Понуде се достављају на адресу:** Клинички центар Војводине, Нови Сад, улица Хајдук Вељкова бр. 1, поштом или лично, искључиво преко писарнице КЦВ.

**Рок за подношење понуда** је **20.05.2016. године** до **08,00 часова.**

**Место, време и начин отварања понуда:** Јавно отварање понуда обавиће се у Управној згради Клиничког центра Војводине, дана **20.05.2016.** у **10,00 часова.**

Јавном отварању понуда могу да присуствују представници понуђача са овлашћењем.

**Рок за доношење одлуке:** Одлука о додели уговора биће донета у року од 25 дана од дана отварања понуда, осим у нарочито оправданим случајевима када рок може бити 40 дана од дана отварања понуда.

**Лице за контакт:** за административна питања Борко Вукић, дипл.екон., тел. 021/487-2211,

за правна питања Марко Јанковић, дипл.правник, тел.: 021/487-2225, а за стручна питања Мр пх. Невена Петровић : тел: 021/484-3933.