

СТАНОВИЩЕ

към обществена поръчка с уникален идентификационен № 00398-2013-0006

от acad. професор Борис Тенчов, доц. д-р Иван Антонов и гл. ас. д-р Любомир Трайков – членове на комисията, назначена със Заповед № РК-36-3001/30.12.2013 г. и Заповед № РК 36-2495/10.11.2014 г. на ректора на Медицински университет – София за провеждане на открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **ДОСТАВКА, МОНТАЖ, ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ГАРАНЦИОННА ПОДДРЪЖКА НА КОМБИНИРАНА АПАРАТУРА ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА РАЗМЕРИ И ЗЕТА-ПОТЕНЦИАЛ НА НАНОЧАСТИЦИ ЗА НУЖДИТЕ НА НАУЧНИТЕ РАЗРАБОТКИ ПО ДОГОВОР № 1-И/2012г. НА ТЕМА: „ХАРАКТЕРИЗИРАНЕ НА КАТИОННИ НАНОКАПСУЛИ ЗА ПРЕНОС НА НУКЛЕИНОВИ КИСЕЛИНИ И ДРУГИ БИОАКТИВНИ ВЕЩЕСТВА ПРИ ГЕННА ТРАНСФЕКЦИЯ, РЕГУЛАЦИЯ НА ЕКСПРЕСИЯТА И ТРЕТИРАНЕ НА ТУМОРНИ КЛЕТКИ“**

1. По оферта вх. № 1/17.05.2013 г. на „ЛабТрейд ВиА“ ООД

При разглеждане на Таблицата за техническо съответствие на предлаганата апаратура в плик № 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ констатирахме, че предложената апаратура от „ЛабТрейд ВиА“ ООД „комбинирана апаратура за измерване на размери и зета-потенциал на наночастици“, модел Nanotracs Wave, производител Microtracs Inc., САЩ, отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, заложен в Техническата спецификация – Приложение № 17 от документацията за участие.

2. По оферта вх. № 2/17.05.2013 г. на „МАРВЕЛ“ ООД

При разглеждане на Таблицата за техническо съответствие на предлаганата апаратура в плик № 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ констатирахме, че предложената апаратура от „МАРВЕЛ“ ООД „комбинирана апаратура за измерване на размери и зета-потенциал на наночастици“, модел Zetasizer Nano ZSP, производител Malvern Instruments Limited, Великобритания, отговаря на минималните технически изисквания на Възложителя, заложен в Техническата спецификация – Приложение № 17 от документацията за участие

Подписи:

1. академик проф. Борис Тенчов

2. доц. д-р Иван Антонов

3. гл.ас.д-р Любомир Трайков

