

ПРОТОКОЛ №2

за разглеждане и класиране на офертите за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на най-висок клас система течна хроматография с тройноквадруполна тандем масспектрометрична детекция“.

На 15.07.2016г. се проведе заседание на комисията назначена със Заповед № РК 36 - 1294 от 05.07.2016г. на Ректора на Медицински Университет - София, за отваряне, разглеждане и класиране на офертите на участниците в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на най-висок клас система течна хроматография с тройноквадруполна тандем масспектрометрична детекция“, открита с Решение № РК 36-804 от 11.04.2016г. на Ректора на Медицински Университет – София, Решение за промяна № РК 36-1150 от 07.06.2016г. и Обявление с изх. № 1794/11.04.2016г., вписана в регистъра на АОП под уникален № 00398-2016-0013 и Обявление за поръчка публикувано в Официалния вестник на Европейския съюз под номер 128892 в брой S 074 от 15/04/2016.

Комисията заседаваше в основния си състав.

От посоченото в протокол № 1 от 12.07.2016 г. е видно, че комисията не установи липса на документи и/или несъответствия с критериите за подбор или с други изисквания на Възложителя и допуска до разглеждане на Плик № 2 «Предложение за изпълнение на поръчката» единственият участник „ИНОВАКОМЕРС“ ЕООД.

Комисията пристъпи към разглеждане на съдържанието на Плик № 2 «Предложение за изпълнение на поръчката» на допуснатия участник „ИНОВАКОМЕРС“ ЕООД заедно със становище №2 на експертите в комисията /неразделна част от настоящия протокол/ за съответствие на представените документи в Плик №2 с изискваните от Възложителя технически спецификации, както и проверка на съответствието на предлаганата система с предложените модели на елементите и модулите на системата в извлеченията от фирмени каталози /брошури/ - представени в плик № 1 на допуснатия участник. Проверено бе и съответствието на оферирания модели с представените декларации за съответствие - SE марки и удостоверението за оторизация за продажба и обслужване с производителите, посочени в образец 2а Таблица за техническо съответствие на допуснатия участник.

Предложението на участника съдържа исканите от Възложителя документи, попълнени и оформени по описания от Възложителя начин - техническо предложение /образец №2/ със срок за изпълнение – до 120/сто и двадесет/ календарни дни от сключване на договор, отговарящ на условието на Възложителя не повече от 120 календарни дни от сключване на договор; гаранционен срок 24 /двадесет и четири/ месеца, отговарящ на условието не по-малък от 24 месеца и валидност на офертата 240 календарни дни считано от крайния срок за получаване на офертите, отговаряща на условието не по- малко от 240 календарни дни считано от крайния срок за получаване на офертите; таблица за техническо съответствие (образец 2а) и Декларация за съответствие и гаранционно обслужване. /Образец № 8/.

Комисията се запозна със становище № 2 на експертите в комисията и установи следното:

Описанието на предложената в таблицата за техническо съответствие система отговаря на изискванията на Възложителя.

Представените в Плик № 1 от офертата на участника фирмени каталози/брошури/ и характеристиките в тях съответстват на предложената от участника система в таблицата за техническо съответствие /образец №2а/ от Плик № 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“, както и на изискванията на Възложителя.

В резултат на извършените действия по разглеждане на съответствието на документите в Плик № 2- „Предложение за изпълнение на поръчката” и съпоставянето им с представените в

Плик №1 фирмени каталози /брошури/ и тяхното съответствие с изискванията на Възложителя, комисията констатира и реши: Допуска до отваряне на Плик № 3 – „Предлагана цена“ участника „ИНОВАКОМЕРС“ ЕООД.

Комисията насрочи следващото си публично заседание за отваряне на Плик №3 „Предлагана цена“ на допуснатия участник - „ИНОВАКОМЕРС“ ЕООД за 21.07.2016г. / четвъртък/ от 10:00 часа в Ректората на Медицински университет - София, гр. София, бул. „Акад. Ив. Евст.Гешов“ № 15, етаж 12, зала № 6 /в сградата на НЦОЗА/.

На основание чл.69а, ал.3 от ЗОП, отварянето на ценовите оферти се извършва публично при условията на чл.68, ал.3 от ЗОП и на него могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, представящи пълномощно-оригинал или заверено от участника копие, представители на средствата за масово осведомяване, както и на други лица при спазване на установения режим за достъп до сградата, в която се извършва отварянето.

Съобщение за отварянето на Плик № 3 „Предлагана цена“ ще бъде публикувано в Профила на купувача на Медицински университет-София: <http://pk.mu-sofia.bg/> към електронното досие на настоящата процедура /00398-2016-0013/.

Настоящият протокол е изготвен и подписан на 15.07.2016г. За верността на гореизложеното, комисията се подписва в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

проф. д-р Добрич Свиначков, дмн

ЧЛЕНОВЕ:

1. Марта Генсузова

2. Христина Бешева

3. инж. Бойко Белчев Колев

4. Лидия Живкова

СТАНОВИЩЕ №2

От експертите в комисията за разглеждане и класиране на офертите на участниците в открита процедура по ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на най-висок клас система течна хроматография с тройноквадруполна тандем масспектрометрична детекция“ за нуждите на Катедра "Клинична лаборатория и клинична имунология" - Медицински Факултет при Медицински Университет - София за съответствие на документите от Плик №2 (Предложение за изпълнение на поръчката) с изискваните от Възложителя технически спецификации, както и проверка на съответствието на предлаганата система с предложените модели в извлеченията от фирмени каталози (брошури) - представени в Плик № 1 на допуснатия участник. Извършване на проверка и на съответствието на производителите, посочени в представените CE-марки (декларации за съответствие) и документи за упълномощаване с производителите, посочени в Образец 2а (Таблица за техническо съответствие) на допуснатия участник

При разглеждане на оферирания от допуснатия участник "Иновакомерс" ЕООД технически спецификации в плик №2, както и проверка на съответствието на предлаганата система с предложените модели на елементите и модулите на системата в приложените фирмени каталози (брошури), представени в плик №1, и съответствието на производителите, посочени в представените CE-марки (декларации за съответствие) и документи за упълномощаване с производителите, посочени в Образец 2а (Таблица за техническо съответствие), констатирахме следното:

- I. Предложените модели на елементите и модулите на системата в приложените фирмени каталози (брошури), представени в плик №1, както и производителите, посочени в представените CE-марки (декларации за съответствие) и документи за упълномощаване, съответстват на посочените в Образец 2а (Таблица за техническо съответствие);
- II. Участникът е оферирал най-висок клас система течна хроматография с тройноквадруполна тандем масспектрометрична детекция, съставена от:
 1. Високоэффективен течен хроматограф ExionLC AC, Sciex, Япония, включващ:
 - HPLC система с двубутална микро помпа;
 - Система за автоматично въвеждане на проба;
 - Термостатиращо устройство за хроматографски колони;
 - Пълен електронен и софтуерен контрол на всички устройства;
 - Аксесоари;
 2. Масспектрометър: Троен квадрупол с линеен йонен капан масспектрометър с повишена ефективност QTRAP 6500+, Sciex, Сингапур, включващ:
 - Източник на йонизация IonDrive™ Turbo V, Sciex, Сингапур;
 - Йонна оптика IonDrive QJet guide, Sciex, Сингапур;

- Масанализатор QTRAP 6500+, Sciex, Сингапур;
 - Детекторна система IonDrive High Energy Detector, Sciex, Сингапур;
 - Вакуумна система;
 - Софтуерен комплект;
3. Компютърна система за управление на апаратите по т.1 и т.2 Dell OptiPlex XEII, Малайзия;
4. Консумативи, аксесоари и др.:
- UPS система за непрекъсваемо токозахранване 12 kW Eaton 9E 15000i, Eaton, Франция;
 - Газ генератор Genius 3031, PEAK, Великобритания;
 - Набор от консумативи и части, необходими за инсталацията и пускането в експлоатация на системата - VWR, Австрия; Sciex, Сингапур; SEAT, Франция; Линде газ, Германия;
 - Валидиран бърз iMethod за количествено определяне на ниски нива на тестостерон в серум.

III. Предложението на участника "Иновакомерс" ЕООД отговаря на изискванията на Възложителя, като по някои показатели ги превъзхожда.

Изготвили становището:

1. Проф. д-р Добрин Свиначков, дмн

2. Инж. Бойко Колев

15.07.2016 год.

гр. София