

РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ - БЛАГОЕВГРАД

З А П О В Е Д

РД № 01-13

гр. Благоевград 19.11.2018 година

На основание чл.178, ал.1 от Закона за обществените поръчки / ЗОП/, във връзка с чл. 20, ал.2, т.2 от ЗОП и чл.18, ал.1, т.12 от ЗОП, в качеството си на Възложител по смисъла на ЗОП и в изпълнение на Работен пакет 3, Дейност 3.1.2 по проект "Подобряване на качеството и достъпността на социалните здравни услуги в трансграничните райони" с акроним "Health Care Centre", който се реализира по Програма за трансгранично сътрудничество ИНТЕРРЕГ V-A Гърция – България 2014-2020г

НАРЕЖДАМ:

1. Откривам процедура за възлагане на обществена поръчка, чрез публично състезание по реда на Закона за обществените поръчки за определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет на поръчката: „**ДОСТАВКА НА ЛАБОРАТОРНО ОБОРУДВАНЕ ЗА НУЖДИТЕ НА РЗИ – БЛАГОЕВГРАД**“

1. Предмет на поръчката – „**ДОСТАВКА НА ЛАБОРАТОРНО ОБОРУДВАНЕ ЗА НУЖДИТЕ НА РЗИ – БЛАГОЕВГРАД**“, със следните характеристики:

А. **ELISA четец на микроплаки (Microplate (ELISA) reader)**, отговарящ на следните изисквания:

1. подходящ за минимум 6, 12, 24, 48 и 96 ямкови плаки;
2. комплект филтри – 405; 450; 490; 630 nm, възможност за инсталiranе на общо 5 филтъра;
3. филтрите могат да бъдат сменени по желание на възложителя;
4. автоматична смяна на филтрите и разпознаване на дължината на вълната на инсталирани филтри;
5. вграден линеен шейкър;
6. динамичен обхват – 0.0 – 4.0 OD при нормален и бърз режим на четене (0,0-3,00 OD при експресен режим);
7. точност на измерването: $\pm 1\% + 0,010$ от 0,0 до 2.0 OD, при 405 nm, нормален режим на четене;
8. линейност: $\pm 1\%$ от 0.0 до 2.0 OD;
9. повтаряемост: $\pm 0.5\% \pm 0,005$ OD от 0,0 до 2.0 OD;
10. източник на светлина: волфрамова халогенна лампа;
11. обхват на дължината на вълната – от 400 до 750 nm;
12. 4,3 " цветен сезонен (touch screen) еcran;
13. вграден on-board софтуер;
14. създаване, редактиране и стартиране на около 40 протокола;
15. възможност за запазване на резултата на USB;
16. PC софтуер за анализ на данни;
17. ридер за ин витро диагностика, съгласно директива 98/79 на ЕС за IVD, CE и TUV маркиран;

Б. Автоматизирана миялна за микроплаки ELISA (Automated microplate

(ELISA) washer), отговаряща на следните изисквания:

1. 4,3 " цветен сензорен (touch screen) еcran;
2. миене на 24-, 96-, 384-ямкови плаки;
3. 8 канален колектор;
4. функция шейкър – програмируема скорост в сек. и мин. до 30 мин, 5 степени с интензитет в диапазона 15-19Hz;
5. прецизност при накапване – не повече от 3% CV при измерване на 300µl/well;
6. остатъчен обем след аспирация не повече от 2µl/well (96 wells, 3 цикъла на миене, 300 µl /well);
7. положителна инжекторна помпа;
8. минимум 75 програми за миене в паметта на апаратата;
9. 1-10 цикъла за миене;
10. обем на диспенсия: 25µl÷3000 µl well;
11. Скорост на потока – от 150 до 1000 µL/ямка/секунда;
12. Накисване – програмирано в минути и секунди до 30 минути;
13. USB порт за компютърен контрол;
14. уишър за ин витро диагностика, съгласно директива 98/79 на ЕС за IVD, CE и TUV маркиран.

В. Микроскопска камера (Microscope camera), отговаряща на следните изисквания:

1. HDMI 6 Mp камера със сензор imx236 или по-добър;
2. размер на сензора 1/2,8 инча;
3. Скорост на заснемане на кадри минимум 28 fps;
4. Адаптор за връзка с микроскоп;
5. Софтуер за анализ на данните;
6. Монитор - 15,6 инча HDMI;
7. Разделителна способност минимум HD 1920x1080.

Г. Микробиална идентификационна система (Microbial identification system), отговаряща на следните изисквания:

1. Капацитет на апаратата – повече от 10 позиции;
2. Напълно автоматизирано извършване на тестовете;
3. Резултат за идентификация и антибиотична чувствителност на същия ден – от 5 до 8 часа;
4. Напълно затворени тестове за идентификация и антибиотична чувствителност, без необходимост от добавяне на допълнителни реагенти;
5. Автоматизирано отчитане и интерпретация на резултатите;
6. Възможност за идентификация на клинично значими микроорганизми от сем. Enterobacteriaceae;
7. Възможност за идентификация на клинично значими Грам – отрицателни неферментативни микроорганизми;
8. Възможност за идентификация на клинично значими Грам – положителни микроорганизми: Staphilococcus, Streptococcus, Enterococcus;
9. Възможност за идентификация на клинично значими взискателни микроорганизми от родовете Neisseria, Haemophilus и др.;
10. Възможност за идентификация на клинично значими Гъбички;
11. Възможност за идентификация на анаероби и коринебактерии;
12. Изпитване на антибактериалната чувствителност на микроорганизмите основно на MIC;
13. Детекция на всички познати механизми на резистентност MRSA, VRE, ESBL и др.;
14. Изпитване на чувствителността на към антибактериални препарати на клинично

значими Грам – положителни и Грам – отрицателни микроорганизми – CLSI и EUCAST;

15. Изпитване на чувствителността на към антибактериални препарати на клинично значими гъбички към antimикотични препарати;

16. Наличие на фенотипно базирана експертна оценка на резултатите от изпитване на чувствителността;

17. Windows базиран софтуер;

2. Правно основание за откриване на процедурата: чл.178, ал.1 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/, във връзка с чл. 20, ал.2, т. 2 от ЗОП и чл.18, ал.1, т. 12 от ЗОП.

3. Вид на процедурата – поръчка за закупуване на лабораторната апаратура, чрез публично състезание.

4. Срок за изпълнение на поръчката – включващ срок за доставка, монтаж, пускане в експлоатация и обучението на служителите е до 60 /шестдесет/ календарни дни, считано от датата на подписване на договор с участника, избран за изпълнител.

5. Място за изпълнение на поръчката: Франко РЗИ -Благоевград, гр.Благоевград, ул.“Братя Миладинови“ № 2.

6. Квалификационни изисквания на кандидатите – да са български или чуждестранни физически или юридически лица, включително техни обединения, както и всяко друго образование, което има право да изпълнява доставки, съгласно законодателството на държаната, в която то е установено и които отговарят на изискванията, регламентирани от Закона за обществени поръчки и да притежават документ, удостоверяващ дейността на участника в съответствие с предмета на поръчката.

7. Начин на образуване на предлаганата цена - В цената, посочена в предложението трябва да бъдат включени всички разходи за изпълнението на предмета на поръчката, като цената трябва да е крайна, посочена в български лева.

8. Начин на плащане – 100 % от стойността на договора в срок от 5 (*пет*) работни дни след подписване на приемно-предавателни протоколи за монтаж и въвеждане в експлоатация на медицинските изделия и обучение на служители от РЗИ-Благоевград.

9. Критерии за оценка на предложението : **Обществената поръчка се възлага въз основа на „икономически най-изгодна оферта“, при критерии за възлагане оптимално съотношение качество/цена, кюето се оценява въз основа на цената и на показатели, включващи качествени аспекти, свързани с предмета на обществената поръчка.**

10. Съгласно чл. 70, ал. 4, т. 1 от ЗОП, показателят качествен аспект включва технически и работни параметри и характеристики на оферираното изделие, които ще подлежат на оценяване, съобразно тази методика. Това са посочените от възложите технически изисквания и работни характеристики на всеки един от апаратите. Класирането на участниците се извършва по комплексна оценка, изчислена на база предлагана цена без ДДС и предложени технически параметри и работни характеристики на оферираниата апаратура

До оценка и класиране не се допускат участници, чиито технически предложения не отговарят на основните и задължителни изисквания на Възложителя към предлагания апарат.

ПОКАЗАТЕЛИ

Показател 1 – „Цена“ с относителна тежест в комплексната оценка – 40% и максимален брой точки по показателя – 40т.;

Показател 2 – „Степен на съответствие на предлаганото оборудване“ с относителна тежест в комплексната оценка – 60% и максимален брой точки по

показателя – 60т.;

Начинът на образуване на комплексна оценка е подробно разписан в документацията за участие в методика за определяне на комплексна оценка.

11. Срок на валидност на предложението – не по-малък от 90 дни, считано от крайния срок за получаване на оферти.

П. ОДОБРЯВАМ:

Решение, Обявление за обществена поръчка и Документация, съгласно Закона за обществените поръчки.

1. Ограничения при допускане на участниците: до участие не се допускат лица, които не отговарят на условията на чл.54, ал.1, т.1-5 и т.7 от ЗОП и чл.55, ал.1, т.1 ЗОП.

2. Отстраняване на участници: в случай на неизпълнение на условията, обявени от възложителя. Когато ценовото предложение надхвърля определената прогнозна стойност.

3. Изисквания към участниците: Всеки участник има право да представи само една оферта за участие като участието е комплексно за всички номенклатурни единици в обособената позиция. Изисквания към офертите – подробно описано в документацията.

4. Място, ден и час за подаване на оферти - гр.Благоевград, ул."Братя Миладинови" №2, сградата на РЗИ - Благоевград, деловодството. Подадените оферти се вписват във входящ регистър по реда на тяхното постъпване като върху опаковката се отбелязва номер, дата, час на получаването им. Не се приемат за участие и се връщат незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване или в незапечатана опаковка или в опаковка с нарушенa цялост, като това обстоятелство се отбелязва в регистъра.

III. ОПРЕДЕЛИЯМ :

1. Място, ден и час разглеждане и оценка на предложението – гр.Благоевград, ул."Братя Миладинови" №2, сградата на РЗИ - Благоевград на **12.12.2018 г. от 10:00** часа. При отваряне на предложението могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители.

2. Документацията за участие в процедурата за възлагане на поръчката може да бъде получена от деловодството на РЗИ – Благоевград, всеки работен ден, бесплатно или на сайта на Възложителя /профил на купувача <https://rzibl.nit.bg/>/

3. Предложението за участие /оферти/ се приемат всеки работен ден от 8:30 часа до 17:00 часа в деловодството на Възложителя, сградата на РЗИ - Благоевград, гр. Благоевград, ул. „Братя Миладинови“ № 2 до **11.12.2018 г.**

4. Всички документи, свързани с възлагане на обществената поръчка да се съхраняват за срок от пет години, след приключване изпълнението на договора за обществена поръчка или от датата на прекратяване на процедурата.

5. Решението и Обявленето да се публикува на профила на купувача и в портала на АОП в един и същи ден.

6. Всички документи, свързани с възлагане на процедурата да се публикуват в профила на купувача на сайта на РЗИ –Благоевград в срок до **19.11. 2018г.**

IV.Директор Дирекция АПФСО, да предприеме действия за публикуване на обществената поръчка, съгласно нормативните разпоредби на ЗОП и ППЗОП и настоящата заповед.

Контролът по изпълнението на настоящата заповед ще лежи на главен секретар на РЗИ - Благоевград.

ДИРЕКТОР РЗИ:
/Д-р Калоян Калоянов/

