



Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

Информация и онлайн формуляри: <http://simap.ted.europa.eu>

**ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПОРЪЧКА**  
**Директива 2014/24/ЕС / ЗОП**

- Проект на обявление  
 Обявление за публикуване

**РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛАГАЩ ОРГАН**

|   |                    |  |                |
|---|--------------------|--|----------------|
| <b>I.1) Наименование и адреси <sup>1</sup> (моля, посочете всички възлагащи органи, които отговарят за процедурата)</b>   |                    |  |                |
| Официално наименование:<br>Тракийски университет  |                    | Национален регистрационен номер: <sup>2</sup><br>123024538                           |                |
| Пощенски адрес:<br>Студентски град  |                    |  |                |
| Град:<br>Стара Загора   | код NUTS:<br>BG344 | Пощенски код:<br>6000  | Държава:<br>BG |
| Лице за контакт:<br>Гергана Маламова  |                    | Телефон:<br>+359 42699270  |                |
| Електронна поща:<br>malamova@uni-sz.bg  |                    | Факс:<br>+359 42672009   |                |
| Интернет адрес/и<br>Основен адрес (URL):<br><a href="http://www.uni-sz.bg/">http://www.uni-sz.bg/</a><br>Адрес на профила на купувача (URL):<br><a href="http://op.uni-sz.bg/?q=page&amp;idd=index">http://op.uni-sz.bg/?q=page&amp;idd=index</a>   |                    |  |                |
| <b>I.2) Съвместно възлагане</b>   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> Поръчката обхваща съвместно възлагане<br>В случай на съвместно възлагане, обхващащо различни държави – приложимото национално законодателство в сферата на обществените поръчки:   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> Поръчката се възлага от централен орган за покупки   |                    |  |                |
| <b>I.3) Комуникация</b>   |                    |  |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL)<br><a href="http://op.uni-sz.bg/?q=page&amp;idd=index&amp;porachkaid=20171211vbjl1472458">http://op.uni-sz.bg/?q=page&amp;idd=index&amp;porachkaid=20171211vbjl1472458</a> |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> Достъпът до документацията за обществената поръчка е ограничен. Допълнителна информация може да се получи на: (URL)  |                    |  |                |
| Допълнителна информация може да бъде получена от  |                    |  |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Горепосоченото/ите място/места за контакт   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> друг адрес: (моля, посочете друг адрес)  |                    |  |                |
| Офертите или заявленията за участие трябва да бъдат изпратени   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> електронно посредством: (URL)  |                    |  |                |
| <input checked="" type="checkbox"/> горепосоченото/ите място/места за контакт   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> до следния адрес: (моля, посочете друг адрес)  |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> Електронната комуникация изисква използването на средства и устройства, които по принцип не са достъпни. Възможен е неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL)  |                    |  |                |
| <b>I.4) Вид на възлагащия орган</b>   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> Министерство или всякакъв друг национален или федерален орган, включително техни регионални или местни подразделения   |                    | <input checked="" type="checkbox"/> Публичноправна организация                       |                |
| <input type="checkbox"/> Национална или федерална агенция/служба  |                    | <input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация  |                |
| <input type="checkbox"/> Регионален или местен орган  |                    | <input type="checkbox"/> Друг тип: _____   |                |
| <input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба   |                    |  |                |
| <b>I.5) Основна дейност</b>   |                    |  |                |
| <input type="checkbox"/> Общи обществени услуги   |                    | <input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура |                |
| <input type="checkbox"/> Отбрана  |                    | <input type="checkbox"/> Социална закрила  |                |

|  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Обществен ред и безопасност       | <input type="checkbox"/> Отдых, култура и вероизповедание |
| <input type="checkbox"/> Околна среда                      | <input checked="" type="checkbox"/> Образование           |
| <input type="checkbox"/> Икономически и финансови дейности | <input type="checkbox"/> Друга дейност: _____             |
| <input type="checkbox"/> Здравеопазване                    |   |

**РАЗДЕЛ II: ПРЕДМЕТ****II.1) Обхват на обществената поръчка**

|   |
|---|
| <b>II.1.1) Наименование:</b><br>Доставка и въвеждане в експлоатация на лабораторни и медицински апарати и оборудване за нуждите на Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора<br>Референтен номер: <sup>2</sup>   |
| <b>II.1.2) Основен CPV код:</b> 33100000<br>Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>  |
| <b>II.1.3) Вид на поръчка</b><br><input type="checkbox"/> Строителство <input checked="" type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги   |
| <b>II.1.4) Кратко описание:</b><br>Доставка и въвеждане в експлоатация на лабораторни и медицински апарати и оборудване за нуждите на Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора. Поръчката е обособена в 7 (седем) позиции, както следва: обособена позиция № 1 „Аналитична везна“; обособена позиция № 2 „Денситометър със софтуер за анализ на 1-D и 2-D колориметрични гелове – документационна система“; обособена позиция № 3 „Апарат PCR с градиентен и чувствителен на допир дисплей“; обособена позиция № 4 „Компактна водна баня със загряване до 100°C“; обособена позиция № 5 „ELISA система“; обособена позиция № 6 „Цито-центрофуга“; обособена позиция № 7 „Апарат за диагностика на периферна артериална болест“. |
| <b>II.1.5) Прогнозна обща стойност:<sup>2</sup></b><br>Стойност, без да се включва ДДС: 68609.99      Валута: BGN<br>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на рамковото споразумение или на динамичната система за покупки)  |
| <b>II.1.6) Разделяне на обособени позиции</b><br>Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции<br><input checked="" type="checkbox"/> Да<br><input type="checkbox"/> Не<br>Оферти могат да бъдат подавани за<br><input checked="" type="checkbox"/> всички обособени позиции<br><input type="checkbox"/> максимален брой обособени позиции:<br><input type="checkbox"/> само една обособена позиция<br><input type="checkbox"/> Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент:<br><input type="checkbox"/> Възлагащият орган си запазва правото да възлага поръчки, комбиниращи следните обособени позиции или групи от обособени позиции:  |

**РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция****II.2) Описание <sup>1</sup>**

|   |
|---|
| <b>II.2.1) Наименование: <sup>2</sup></b><br>Аналитична везна<br>Обособена позиция №: 1<br><sup>2</sup>   |
| <b>II.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b><br>Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000<br>Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>   |
| <b>II.2.3) Място на изпълнение</b><br>Основно място на изпълнение:<br>Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11<br>код NUTS: <sup>1</sup> BG344 |
| <b>II.2.4) Описание на обществената поръчка:</b>  |

|  |  |
|--|--|
| (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)<br>1 (един) брой апарат със следните характеристики: - режим за приготвяне на буфери: вградени рецепти за не по-малко от 10 от най-често използваните буфери;- режим на работа за приготвяне на стандартни разтвори по молекулна маса и автоматично изчисляване на необходимото количество вещество; - функция рецепти - възможност за предварително задаване на рецепти и изпълнението им от оператор чрез следване стъпките на дисплея на везната;- капацитет: Не по-малък от 120 g;- точност: Не по-лоша от 0.1 mg;- възпроизводимост: Не по-лоша от 0.1 mg;- линейност: Не по-лоша от 0.2 mg;- размер на блюдото: Не по-малко от Ø90mm;- Автоматична вътрешна калибрация- стабилност на чувствителността по отношение на температурата: ±2 ppm/°C (10°C до 30°C);- време на отклик: ≤2 секунди;- гаранция и обучение. |  |
| <b>II.2.5) Критерии за възлагане</b><br><input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу<br><input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20<br><input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20<br><input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: 21<br><input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка  |  |
| <b>II.2.6) Прогнозна стойност</b><br>Стойност, без да се включва ДДС: 5000.00 Валута: BGN<br>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)   |  |
| <b>II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</b><br>Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 60<br>или<br>Начална дата: _____ дд/мм/гггг<br>Крайна дата: _____ дд/мм/гггг  |  |
| Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/><br>Описание на подновяванията:  |  |
| <b>II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени</b><br>(с изключение на открити процедури)<br>Очакван брой кандидати: _____<br>или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____<br>Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:<br>_____<br>_____<br>_____   |  |
| <b>II.2.10) Информация относно вариантите</b><br>Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>   |  |
| <b>II.2.11) Информация относно опциите</b><br>Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/><br>Описание на опциите:   |  |
| <b>II.2.12) Информация относно електронни каталози</b><br><input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог  |  |
| <b>II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</b><br>Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/><br>Идентификация на проекта:  |  |

**II.2.14) Допълнителна информация:****РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция****II.2) Описание <sup>1</sup>****II.2.1) Наименование: <sup>2</sup>**

Денситометър със софтуер за анализ на 1-D и 2-D колориметрични гелове - документационна система

Обособена позиция №: 2

<sup>2</sup>

**II.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup>**

Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000

Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup> \_\_\_\_\_

**II.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11.

код NUTS:<sup>1</sup> BG344

**II.2.4) Описание на обществената поръчка:**

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

1 (един) брой със следните характеристики: - образи на различни колориметрични проби в 1-D и 2-D гелове: колориметрични петна, слота, ивици, филмови химиолуминесцентни блола и автордиограми; - 1-D и 2-D A4 скенер с високо качество с възможности за улавяне на преминала и отразена светлина (with transmittance and reflectance modes);- оптична резолюция: 2400dp;- максимална големина на гелове: 20.9x28.5cm (reflectance) и 19.7x23.7cm (transmittance);- резолюция: 16-bit сива скала; 48-bit цветна скала;- обхват на сканираната оптична плътност (OD) - 3.8 OD;- обхват на спектър за сканиране -430-745nm; - интерфейс: USB 2.0, Firewire;- 240VAC;- анализиращ софтуер (Analysis software..) за количествен гел анализ на 1-D и 2-D гелове след документирането на гелове с възможности за мултиплексен анализ.

**II.2.5) Критерии за възлагане**

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: <sup>1 2 20</sup>

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: <sup>1 20</sup>

Цена - Тежест: <sup>21</sup>

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

**II.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 5833.33 Валута: BGN  
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

**II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки**

Продължителност в месеци: \_\_\_\_\_ или Продължителност в дни: 60

или

Начална дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Крайна дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да  Не

Описание на подновяванията:

**II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени**

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: \_\_\_\_\_

|   |  |
|---|--|
| или предвиден минимален брой: _____ / максимален брой: < _____  |  |
| Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:  |  |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
| <b>П.2.10) Информация относно вариантите</b>  |  |
| Ще бъдат приемани варианти  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>П.2.11) Информация относно опциите</b>   |  |
| Опции   | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| Описание на опциите:  |  |
|   |  |
| <b>П.2.12) Информация относно електронни каталози</b>   |  |
| <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог |  |
| <b>П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</b>  |  |
| Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз                            | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| Идентификация на проекта:   |  |
|   |  |
| <b>П.2.14) Допълнителна информация:</b>   |  |
|   |  |
|   |  |

## РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

### П.2) Описание <sup>1</sup>

|   |
|---|
| <b>П.2.1) Наименование:</b> <sup>2</sup>  |
| Апарат PCR с градиентен и чувствителен на допир дисплей   |
| Обособена позиция №: 3  |
| 2   |
| <b>П.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b>  |
| Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000  |
| Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup> _____  |
| <b>П.2.3) Място на изпълнение</b>   |
| Основно място на изпълнение:  |
| Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11.  |
| код NUTS: <sup>1</sup> BG344  |
| <b>П.2.4) Описание на обществената поръчка:</b>   |
| (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)  |
| 1 (един) брой със следните характеристики: - възможности за амплифициране на ДНК (PCR анализ) в стандартен и градиентен температурен режим (с градиентен бок);- формат на блока: 96 x 0,2 ml единични PCR епруветки и една 96-ямкова микроплака и 12x 8 стрипа по 0.2 ml с опции за взаимнозаменяне на блока;- режим на работа: стандартен и градиентен PCR;- 6 пелтиер елементи или повече (8);- 6 контролни вериги с термодвойки или повече (8);- ниво на макс. загряване и охлаждане 40 C/ сек;- баланс на блока: ±0.250C;- температурен обхват на термоблока: 4 до 105 °C;- регулируема точност: ±0.10C;- загряващ капак с автоматично определяне на височината и програмируемо заключване на капака;- температурен обхват загряващ капак: 70 до 120 °C;- максимален градиент над 12 колони: 39.8 °C (± 19.9 °C);- температурен обхват на градиент: 35 до 105 °C;- градиентна точност: ± 0.1 °C;- с ъпгейд на място;- потребителски интерфейс и функции;- управление чрез |

тъчскрийн екран;- 4 x USB, 1 x портЕтернет (MS Windows®;- вътрешна памет за 1000 типични PCR протокола в неограничени, самосъздаващи се директории/подпапки;- компютърен софтуер за удобство при създаване на PCR програми в офис среда;- калкулатор за температурата на топене и времеудължение;- функция за бързо стартиране на последните изпълнявани програми;- авто-рестарт след спиране на захранването;- режим на моментна инкубация;- захранване: 90 - 260 V AC, 50 - 60 Hz;- гаранционен срок - минимум 2 год след въвеждане в експлоатация.

**II.2.5) Критерии за възлагане**

- Критериите по-долу
- Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20
- Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20
- Цена - Тежест: 21
- Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

**II.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 7083.33 Валута: BGN  
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

**II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки**

Продължителност в месеци: \_\_\_\_\_ или Продължителност в дни: 60  
или  
Начална дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг  
Крайна дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване  
Описание на подновяванията:

Да  Не

**II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени**

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: \_\_\_\_\_  
или Предвиден минимален брой: \_\_\_\_\_ / Максимален брой: 2 \_\_\_\_\_

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

**II.2.10) Информация относно вариантите**

Ще бъдат приемани варианти

Да  Не

**II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да  Не

**II.2.12) Информация относно електронни каталози**

- Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

**II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз  
Идентификация на проекта:

Да  Не

**II.2.14) Допълнителна информация:**

**РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция****II.2) Описание <sup>1</sup>**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>II.2.1) Наименование: <sup>2</sup></b><br>Компактна водна баня със загряване до 100°C<br>Обособена позиция №: 4<br>2   |  |  |  |
| <b>II.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b><br>Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000<br>Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>   |  |  |  |
| <b>II.2.3) Място на изпълнение</b><br>Основно място на изпълнение:<br>Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11.<br>код NUTS: <sup>1</sup> BG344  |  |  |  |
| <b>II.2.4) Описание на обществената поръчка:</b><br>(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)<br>1 (един) брой със следните характеристики: - загряване до точка на кипене (1000 C) с директно потапяне на пробите (епруветките); - осигурява постоянна, постоянна работа при 100 ° C без насилствено кипене или създаване на прекомерна пара; - резервоар от неръждаема стомана – 5 л или повече литра; - аналогов контрол (управление); - регулируем регулатор на енергията, осигуряващ стабилно кипене; - аксесоари за различни видове проби: епендорф епруветки, 10 мл епруветки, 50 мл епруветки; - 230VAC 50/60Hz Euro plug. |  |  |  |
| <b>II.2.5) Критерии за възлагане</b><br><input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу<br><input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: <sup>1 2 20</sup><br><input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: <sup>1 20</sup><br><input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: <sup>21</sup><br><input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка  |  |  |  |
| <b>II.2.6) Прогнозна стойност</b><br>Стойност, без да се включва ДДС: 1570.00 Валута: BGN<br>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)  |  |  |  |
| <b>II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</b><br>Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 60<br>или<br>Начална дата: _____ дд/мм/гггг<br>Крайна дата: _____ дд/мм/гггг   |  |  |  |
| Тази поръчка подлежи на подновяване   |  |  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| Описание на подновяванията:   |  |  |  |
| <b>II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени</b><br>(с изключение на открити процедури)<br>Очакван брой кандидати: _____<br>или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: <sup>2</sup> _____<br>Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:<br>_____<br>_____<br>_____   |  |  |  |
| <b>II.2.10) Информация относно вариантите</b>   |  |  |  |

|   |  |
|---|--|
| Ще бъдат приемани варианти  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>П.2.11) Информация относно опциите</b><br>Опции<br>Описание на опциите:  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>П.2.12) Информация относно електронни каталози</b><br><input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог            |  |
| <b>П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</b><br>Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз<br>Идентификация на проекта: | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>П.2.14) Допълнителна информация:</b>   |  |

**РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция****П.2) Описание <sup>1</sup>**

|   |
|---|
| <b>П.2.1) Наименование: <sup>2</sup></b><br>ELISA система<br>Обособена позиция №: 5<br>2  |
| <b>П.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b><br>Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000<br>Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>  |
| <b>П.2.3) Място на изпълнение</b><br>Основно място на изпълнение:<br>Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11.<br>код NUTS: <sup>1</sup> BG344   |
| <b>П.2.4) Описание на обществената поръчка:</b><br>(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)<br>1 (дин) брой със следните характеристики: 1. Автоматичен ELISA анализатор за изследователска лабораторна работа:- диапазон – не по-малък от 340-800nm;- светлинен източник – Волфрам-халогенна лампа;- работа с 12, 24, 48 и 96-ямкови плаки;- динамичен обхват – не по-малък от 0-3.2 OD;- точност – 0.5% при 1 OD при 450 nm;- репродуктивност/прецизност – 0.8% при 0.1-2.0 OD при 450 nm;- оптична система на основата на монохроматор – без необходимост от филтри;- автоматична калибрация и самодиагностика;- детекционна система-2 силиконови диода – един за измерване и един референтен;- скорост на отчитане: не повече от 35 s;- вградена функция за разклащане на плаките – в не по-малко от 4 режима на работа;- вграден USB интерфейс за връзка с принтер и РС;- възможност за допълнително предоставяне на валидационна плака; Подходящ за следните приложения:<br>– абсорбционни измервания – ELISA, количествено определяне на протеини, клетъчна пролиферация, клетъчна преживяемост и др. – кинетични измервания на ензими чрез автоматично измерване през времеви интервали, –клетъчно-базирани измервания изискващи постоянно разбъркване на пробата, – измервания на чистота на пробата, – определяне на замърсеност, абсорбционен пик, формиране на продукт чрез сканиране при различни дължини на вълната, – софтуер за контрол на апарата, потребителско администриране, създаване на методи, управление и съхранение на данни; – без необходимост от експорт на данни в Excel.<br>2.Автоматично измиващо устройство (ушер) – система без вакуум и налягане; – възможност за обработка на 96- и 384-ямкови плаки; – не по- |



|   |  |
|---|--|
| <p>малко от 4 различни линии за течности и бутилки, позволяващи гъвкави комбинации между измиващи и изплакващи разтвори; - 8 канала с шлаухи за миене и изплакване на 96-ямкови плаки; - възможност за доокомплектоване с 12 или 16 канала за 96/384-ямкови плаки; - измиване без докосване на ямката благодарение на автоматичното разпознаване на дълбочината ѝ; - 3 различни изплакващи начина; - остатъчен обем в ямките - не повече от 1 µl; - регулируем обем за накапване (впръскване) - в диапазон не по-малък от 50 до 2000 µl избираем със стъпка 50 µl; - цветно кодирани шлаухи за лесна смяна;</p> <p>- програмиране на минимум 50 миещи процедури с по 8 цикъла всяка; Възможност за програмиране на 20 различни цикъла с избор на: - обем и скорост на впръскване, - аспирационна скорост и време, - време за изсмукване, - разклащане с избор на мин. 3 режима, - възможност за миене на цялата плака или на отделни стрипове; - с капак над разпределителя на линиите с цел намаляване на аерозолите и разпръскването; - с автоматичен стоп в случай на спешност - предотвратява разплискването на инфекциозни течности и повреда на плаката; - вграден дисплей и клавиатура; - доставката да включва пълнен набор от шлаухи, дюзи (игли) и бутилки необходими за пълната работа на апарата, както и комплект необходим за регулярното почистване на дюзите.</p> |  |
| <p><b>II.2.5) Критерии за възлагане</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу</p> <p><input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20</p> <p><input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: 21</p> <p><input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка</p>  |  |
| <p><b>II.2.6) Прогнозна стойност</b></p> <p>Стойност, без да се включва ДДС: 31750.00 Валута: BGN</p> <p>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</p>  |  |
| <p><b>II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</b></p> <p>Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 60</p> <p>или</p> <p>Начална дата: _____ дд/мм/гггг</p> <p>Крайна дата: _____ дд/мм/гггг</p>  |  |
| <p>Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Описание на подновяванията:</p>  |  |
| <p><b>II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени</b></p> <p>(с изключение на открити процедури)</p> <p>Очакван брой кандидати: _____</p> <p>или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____</p> <p>Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>   |  |
| <p><b>II.2.10) Информация относно вариантите</b></p> <p>Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p>   |  |
| <p><b>II.2.11) Информация относно опциите</b></p> <p>Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Описание на опциите:</p>   |  |

|   |  |
|---|--|
| <b>П.2.12) Информация относно електронни каталози</b>   |  |
| <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог |  |
| <b>П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</b>  |  |
| Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз                            | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| Идентификация на проекта:   |  |
| <b>П.2.14) Допълнителна информация:</b>   |  |
|   |  |
|   |  |

**РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция****П.2) Описание <sup>1</sup>**

|   |
|---|
| <b>П.2.1) Наименование: <sup>2</sup></b><br>Цито-центрофуга<br>Обособена позиция №: 6<br>2  |
| <b>П.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b><br>Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000<br>Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>  |
| <b>П.2.3) Място на изпълнение</b><br>Основно място на изпълнение:<br>Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11.<br>код NUTS: <sup>1</sup> BG344   |
| <b>П.2.4) Описание на обществената поръчка:</b><br>(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)<br>1 (един) брой със следните характеристики: - максимални обороти - не по-малко от 6 000 мин <sup>-1</sup> ; - максимален RCF (g) - не по-малко от 4,000; - максимален капацитет - не по-малък от 4x100мл/ 32x15мл/12 цито-препарати; - микропроцесорен контрол; - контролен електронен дисплей, показващ скорост на въртене, време за центрофугиране; - фолирана клавиатура за избор и настройка на работните параметри; - настройка на скоростта (RPM) - със стъпка не по-голяма от 100; - работно време / време за центрофугиране/ - възможност за избор между следните режими: - не по-малко от 1 мин до 99 мин, - режим на непрекъсната работа, - режим на кратки цикли - импулсно въртене; - настройка на времето за центрофугиране - със стъпка не по-голяма от 1 мин; - заключване (автоматично блокиране) на капака след стартиране на програмата; - автоматично разпознаване на ротора; - автоматично откриване и изключване при разбалансираност; - възможност за отключване на капака в случай на спешност; - възможност за затваряне на капака с една ръка; - камера от неръждаема стомана; - порт за наблюдение в капака; - метални корпус и капак; - захранване 200-240V/50Hz; - възможност за доокомплектация на центрофугата с различни ротори- летящи, ъглови и цито-ротори и адпатери за различни видове епруветки, респ. използването ѝ като стандартна лабораторна центрофуга. В комплект с: - цито- ротор с 6 гнезда и максимална скорост не по-малка от 4000 мин <sup>-1</sup> - 1 бр.; - автоклавируеми кошнички с капаци към ротора- 6 бр.; - всяка кошничка трябва да бъде окомплектована и с държач за предметно стъкло и еднофунийна цито-камера и затягащ ринг за цито-камерата; - цито-камера 1мл за малки обеми телесни течности с ниско клетъчно съдържание - 100 бр.; - цито-камера 2 мл за телесни течности с високо клетъчно съдържание - 100 бр.; - цито-камера 4 мл за телесни течности с високо клетъчно съдържание - 100 бр.; - филтърни карти съвместими с всички цитокамери за 1, 2 и 4 мл - общо |

|   |  |
|---|--|
| 200 бр.   |  |
| <b>II.2.5) Критерии за възлагане</b>  |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу<br><input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: <sup>1 2</sup> 20<br><input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: <sup>1 20</sup><br><input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: <sup>2 1</sup><br><input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка |  |
| <b>II.2.6) Прогнозна стойност</b>   |  |
| Стойност, без да се включва ДДС:  | 12790.00   |
| Валута:   | BGN  |
| (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)   |  |
| <b>II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</b>  |  |
| Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 60   |  |
| или   |  |
| Начална дата: _____ дд/мм/гггг  |  |
| Крайна дата: _____ дд/мм/гггг   |  |
| Тази поръчка подлежи на подновяване <span style="float: right;">Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></span>   |  |
| Описание на подновяванията:   |  |
| <b>II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени</b>   |  |
| (с изключение на открити процедури)   |  |
| Очакван брой кандидати: _____   |  |
| или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: <sup>2</sup> _____   |  |
| Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:  |  |
| _____   |  |
| _____   |  |
| _____   |  |
| <b>II.2.10) Информация относно вариантите</b>   |  |
| Ще бъдат приемани варианти  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>II.2.11) Информация относно опциите</b>  |  |
| Опции   | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| Описание на опциите:  |  |
| <b>II.2.12) Информация относно електронни каталози</b>  |  |
| <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог   |  |
| <b>II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</b>   |  |
| Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| Идентификация на проекта:   |  |
| <b>II.2.14) Допълнителна информация:</b>  |  |
| _____   |  |
| _____   |  |

**РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция****II.2) Описание <sup>1</sup>****II.2.1) Наименование: <sup>2</sup>**

Апарат за диагностика на периферна артериална болест

Обособена позиция №: 7

2

**II.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup>**Основен CPV код: <sup>1</sup> 33100000Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>**II.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на

адрес: гр. Стара Загора, ул. Армейска № 11.

код NUTS:<sup>1</sup> BG344**II.2.4) Описание на обществената поръчка:**

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

1 (един) брой съ следните характеристики: Възможности за измерване на ABI /Ankle-Brachial Index/. Комплекта да включва:

- устройство за диагностика на периферна артериална болест /PAD/,

измерване на ABI /Ankle-Brachial Index/, - стойка за поставяне и

съхранение, - комплект от 3 маншона размер M, - комплект от 3 маншона

размер L.

**II.2.5) Критерии за възлагане** Критериите по-долу Критерий за качество – Име: / Тежест: <sup>1 2 20</sup> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: <sup>1 20</sup> Цена - Тежест: <sup>21</sup> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка**II.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 4583.33

Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

**II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки**

Продължителност в месеци: \_\_\_\_\_ или Продължителност в дни: 60

или

Начална дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Крайна дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да  Не 

Описание на подновяванията:

**II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени**

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: \_\_\_\_\_

или Предвиден минимален брой: \_\_\_\_\_ / Максимален брой: <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

**II.2.10) Информация относно вариантите**

Ще бъдат приемани варианти

Да  Не **II.2.11) Информация относно опциите**

|  |  |
|--|--|
| Опции<br>Описание на опциите:  | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>II.2.12) Информация относно електронни каталози</b><br><input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог            |  |
| <b>II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</b><br>Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз<br>Идентификация на проекта: | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>II.2.14) Допълнителна информация:</b><br><br><br>   |  |

### РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

#### III.1) Условия за участие

|  |
|--|
| <b>III.1.1) Годност за упражняване на професионалната дейност, включително изисквания във връзка с вписването в професионални или търговски регистри</b><br>Списък и кратко описание на условията:<br>Възложителят не поставя изисквания към участниците по отношение на тяхната годност (правоспособност) за упражняване на професионална дейност.  |
| <b>III.1.2) Икономическо и финансово състояние</b><br><input type="checkbox"/> Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка<br>Списък и кратко описание на критериите за подбор:<br>Възложителят не поставя изисквания към участниците по отношение на тяхното икономическо и финансово състояние.<br>Изисквано минимално/ни ниво/а: <sup>2</sup><br>Възложителят не поставя изисквания към участниците по отношение на тяхното икономическо и финансово състояние.  |
| <b>III.1.3) Технически и професионални възможности</b><br><input type="checkbox"/> Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка<br>Списък и кратко описание на критериите за подбор:<br>1. Участникът следва да има опит в изпълнението на дейности с предмет и обем, идентичен или сходен с предмета на обществената поръчка. Под „дейност с предмет и обем, идентичен или сходен с предмета на обособената позиция“ следва да се разбира доставка на идентични или сходни лабораторни и/или медицински апарати от предмета на обособената позиция, за която се подава оферта, чиито обем да съответства на обема на оборудването (брой на изискваната апаратура) по съответната обособена позиция. Посочените указания се отнасят за всяка посочена от участника изпълнена дейност за доставка.<br>Участниците следва да декларират изпълнение на поставеното от Възложителя изискване, като попълнят Част IV, Раздел В, т. 1б от ЕЕДОП. Обстоятелствата по тази точка се доказват преди сключване на договора за възлагане на поръчката чрез представяне на следните актуални документи и доказателства, удостоверяващи съответствието с поставения критерий за подбор: – списък-декларация на доставките, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка по съответната обособена позиция, с посочване на стойностите, датите и получателите; доказателства за извършените доставки. Представените доказателства следва да удостоверяват изпълнението на декларираните дейности по доставка.<br>2. Участниците трябва да предлагат апарати/оборудване, които да са сертифицирани от акредитирани лица за контрол на качеството или еквивалентни, удостоверяващи съответствието им с посочените |