



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

I.1) Наименование и адреси ¹ (моля, посочете всички възлагащи органи, които отговарят за процедурата)			
Официално наименование: Тракийски университет		Национален регистрационен номер: ² 123024538	
Пощенски адрес: Студентски град			
Град: Стара Загора	код NUTS: BG344	Пощенски код: 6000	Държава: BG
Лице за контакт: Гергана Маламова		Телефон: +359 42699270	
Електронна поща: malamova@uni-sz.bg		Факс: +359 42672009	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): http://www.uni-sz.bg/ Адрес на профила на купувача (URL): http://op.uni-sz.bg/?q=page&idd=index			
I.2) Съвместно възлагане			
<input type="checkbox"/> Поръчката обхваща съвместно възлагане 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			
I.3) Комуникация			
<input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL) http://op.uni-sz.bg/?q=page&idd=index&porachkaid=20171010PXL1392018			
<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)			
I.4) Вид на възлагащия орган			
<input type="checkbox"/> Министерство или всякакъв друг национален или федерален орган, включително техни регионални или местни подразделения		<input checked="" type="checkbox"/> Публично-правна 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			
I.5) Основна дейност			
<input type="checkbox"/> Общи обществени услуги		<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдых 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**

II.1.1) Наименование: Периодична доставка на реактиви и консумативи за нуждите на Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора Референтен номер: ²
II.1.2) Основен CPV код: 33140000 Допълнителен CPV код: ^{1 2}
II.1.3) Вид на поръчка <input type="checkbox"/> Строителство <input checked="" type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги
II.1.4) Кратко описание: Поръчката е обособена в позиции: об.позиция № 1 „Лабораторни химикали, реактиви и консумативи“; об.позиция № 2 „Реактиви за клетъчно култивиране“; об.позиция № 3 „Антитела срещу клетъчни регулаторни молекули“; об.позиция № 4 „Лабораторни консумативи за еднократна употреба (пластмаси)“; об.позиция № 5 „Блокери на ангиотензинови рецептори“; об. позиция № 6 „Антитела и реактиви за имунохистохимия“; об.позиция № 7 „Консумативи за оценяване на замърсители на въздуха“; об. позиция № 8 „Реактиви за колориметър Nash“; об.позиция № 9 „Реактиви за ангиотензин системата“; об.позиция № 10 „Лабораторна стъklarия“; об.позиция № 11 „Медицински консумативи“; – обособена позиция № 12 „Консумативи за работа в патологична лаборатория“ – обособена позиция № 13 „Консумативи за пневмотахограф Schiller SP-260“ – обособена позиция № 14 „Реактиви за гас-хроматограф“ – обособена позиция № 15 „Консумативи за гас-хроматограф тип Thermo Scientific™ TRACE™ Ultra Gas Chromatograph“.
II.1.5) Прогнозна обща стойност:² Стойност, без да се включва ДДС: 38367.59 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на рамковото споразумение или на динамичната система за покупки)
II.1.6) Разделяне на обособени позиции Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции <input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не Оферти могат да бъдат подавани за <input checked="" type="checkbox"/> всички обособени позиции <input type="checkbox"/> максимален брой обособени позиции: <input type="checkbox"/> само една обособена позиция <input type="checkbox"/> Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент: <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 ¹**

II.2.1) Наименование: ² Лабораторни химикали, реактиви и консумативи Обособена позиция №: 1 ²
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33140000 Допълнителен CPV код: ^{1 2}
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:¹ BG344

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

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

1. "N-T-BUTYL-A-PHENYLNITRONE $\geq 98\%$ (GC), powder ..-20C" - 1G - 1; 2. 5-Bromo-2'-deoxyuridine - pkg of - 1 g - 1; 3. ACETALDEHYDE REAGENTPLUS®, $\geq 99.0\%$ (GC) purum, $\geq 99.0\%$ (GC) ..2-8C - 1L - 1; 4. ACETAMIDE $\geq 99.0\%$ (GC) - 250G - 1; 5. "ACETIC ACID MIN. 99,8 %, R.G., PE BOTTLE, REAG. ACS, REAG. ISO, REAG. PH. EUR.(I puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph." - 1L - 1; 6. BCIP/NBT Color Development Substrate Kit (5-bromo-4-chloro-3-indolyl-phosphate/nitro blue tetrazolium) - за имунохистохимия - 1.25/2.5ml - 1; 7. bisBenzimide H 33258 , powder, suitable for cell culture, $\geq 98\%$ (HPLC and TLC) - 100MG - 1; 8. Boric acid; $\geq 99.5\%$ - 500g - 1; 9. Calcium carbonate, puriss., meets analytical specification of Ph. Eur., BP, USP, FCC, E170, precipitated, 98.5-100.5 % puriss., - 1KG - 1; 10. Chloroform - 1l - 1; 11. Choline chloride - 100g - 1; 12. Cyclohexanecarboxylic acid, 98+% - 100GR - 1; 13. "Cytochalasin B from Drechslera dematioides $\geq 98\%$ (HPLC), powder" - 5MG - 2; 14. D(-)FRUCTOSE $\geq 99\%$ - 500G - 1; 15. Demecolcine solution 10 µg/mL in HBSS, liquid, sterile-filtered, ACF Qualified - 100 ML - 1; 16. DEPC-treated Water for molecular biology, sterile filtered - 100 ml - 2; 17. D-Mannitol - 250g - 1; 18. EDTA-Ethylenediaminetetraacetic acid; $\geq 99.0\%$ (KT) - 250g - 1; 19. Ethyl methanesulfonate liquid - 1G - 1; 20. "Glycerol puriss., meets analytical specification of Ph. Eur., BP, USP, FCC, E422, anhydrous, 99.0-101.0%" - 1L - 1; 21. HEPES, 0.5M или 1M Buffer Solution, pH 7.6 (RNase free) - 100ml - 1; 22. HISTOPAQ-1077 - 100 ml - 1; 23. Hoechst Stain solution - 10ML - 1; 24. IRON, CARBONYL-IRON PWD LOW IN MAGNESIUM AND MANGANESE puriss. p.a., carbonyl-Iron powder, low in magnesium and manganese co - 100G - 1; 25. Levamisole hydrochloride (Tetramisole hydrochloride $\geq 99\%$ CC) - 1; 26. Lipopolysaccharide -LPS O127:B8, TLR tested - 10mg - 1; 27. Universal Indicator paper pH 1-14, 1 roll of 5m - 5m - 5; 28. "MAGNESIUM CHLORIDE 6-HYDRATE MAX. 0,0001 % AL, EXTR. PURE, DAB, PH. EUR, BP, PH. FRANC,F puriss., meets analytical specification of Ph." - 1KG - 1; 29. Methyl methanesulfonate, 99% - 5G - 1; 30. "Mitomycin C from Streptomyces caespitosus ≥ 970 µg/mg (USP XXIV)" - 5MG - 2; 31. Mouse Alkaline Phosphatase-Anti-Alkaline Phosphatase clone AP1B9, purified immunoglobulin, buffered aqueous solution - 1; 32. NITRIC ACID MIN. 65 %, R. G., REAG. REAG ISO, REAG. PH. EUR., FOR DET. WITH DIT puriss. p.a., reag. ISO, reag. Ph. Eur., for d - 1L - 1; 33. "N-T-BUTYL-A-PHENYLNITRONE $\geq 98\%$ (GC), powder ..-20C" - 5G - 1; 34. "O-TOLUIDINE HYDROCHLORIDE, 98% 98%" - 5G - 1; 35. "Petroleum ether puriss., low boiling point hydrogen treated naphtha, meets anal. spec. of DAB, bpmin. 75% 40-60 °C (min. 75%)" - 1L - 4; 36. pH Buffer Solution pH 6.881 ± 0.010 @20°C - 500ml - 500ml - 1; 37. Phosphate buffer solution pH 6.80 - 1 l - 1; 38. Potassium dichromate, 99.5%, for analysis - 50GR - 1; 39. Potassium hexacyanoferrate (II).3aq a.r. - 500 g - 1; 40. Resorcinol - 500MG - 1; 41. "SIAL BARBITURIC ACID, 99% 99%" - 100G - 1; 42. BENZALDEHYDE , $\geq 99\%$ - 1L - 1; 43. D-(+) -GLUCOSE meets analytical specification of Ph. Eur., BP, anhydrous - 1KG - 1; 44. FORMALDEHYDE SOLUTION 37 % BY WEIGHT, U. S. P., STAB. WITH APPROX.10 % METHANOL meets analytical specification of USP, ≥ 37 wt. - 2.5L - 1; 45. GLYCINE R. G., REAG. PH EUR., BUFFER SUBSTANCE puriss. p.a., Reag. Ph. Eur., buffer substance, 99.7-101% (calc. to the dried s - 250G - 1; 46. PHENOL EXTRA PURE, DAB PH. EUR., B. P., U. S. P. puriss., meets analytical specification of Ph. Eur., BP, USP, 99.5-100.5% (GC - 1KG - 1; 47. "POTASSIUM SODIUM TARTRATE-4-HYDRATE EXTR A PURE, B. P. C., U. S. P., FCC,E 337 puriss., 99.0-101.0% (calc. on H2O free substance" - 500G - 1; 48. "SALICYLIC ACID REAGENTPLUS, $\geq 99\%$

ReagentPlus(R), >=99%" - 500G - 1; 49. Silane (3-Aminopropyl) triethoxysilane min 98% $C_9H_{23}NO_3Si$ за изработка на адхезионни стъкла - 100 мл - 2; 50. Silver nitrate puriss. p.a., >=99.5% (AT) - 50G - 2;	
II.2.5) Критерии за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу <input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2 20} <input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20} <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ <input type="checkbox"/> 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:	9127.79 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: 6 или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
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: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	

II.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> 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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Идентификация на проекта:	
II.2.14) Допълнителна информация:	
51. SODIUM ACETATE ANHYDROUS >=99.0%, anhydrous - 500G - 1; 52. SP600125 нхибитор на JNK киназата - JNK inhibitor SP600125 - 10 mg - 2; 53. Starch, soluble - 100 g - 1; 54. Sulfuric acid 95-97o/o - 1 l - 1; 55. TOLUENE R. G., REAG. ACS, REAG ISO, REAG PH. EUR. puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., >=99.7% (GC) - 1L - 1 и до № 75 подробно описано в техническата спецификация	

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

Реактиви за клетъчно култивиране
Обособена позиция №: 2
2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 33140000
Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

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:¹ BG344

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

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

1. Колцеимид с концентрация 10mg/ml стерилен, разтворен в PBS- ампули 10мл - 10мл - 4; 2. Фетален телешки серум за кл.култивиране, стерилно филтруван, тестван за микоплазма и ендотоксин, в опаковка от 100мл - 100 мл -5; 3. Фитохемаглутинин от Phaseolus Vulgaris Red Kidney Bean (Phitohemagglutinin PHA-P), без соли, лиофилизиран, за диагностика, в опаковка от 5 милиграма - 5мг - 5

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: 645.50 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: 6 или Продължителност в дни: _____
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: 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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> 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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Идентификация на проекта:	
II.2.14) Допълнителна информация:	

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

Антитела срещу клетъчни регулаторни молекули

Обособена позиция №: 3

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 33140000Допълнителен CPV код: ^{1 2}**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:¹ BG344**II.2.4) Описание на обществената поръчка:**

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

1. cyclin D1 Antibody (DCS-6): mouse monoclonal, IHC (P), 200 mkg/ml - бр. 1; 2. IFN- γ R β Antibody (C-20): rabbit polyclonal, IHC (P) 200 mkg/ml - бр. 1; 3. TLR4 Antibody (25) mouse monoclonal, IHC (P), WB 200 mkg/ml - бр. 1; 4. TLR9 Antibody (5G5) mouse monoclonal, IHC (P), WB 200 mkg/ml - бр. 1; 5. DC-SIGN Antibody (DC28) mouse monoclonal, IHC (P), WB 200 mkg/ml - бр. 1; 6. FOXP3 Antibody (2A11G9) mouse monoclonal, IHC (P), WB 200 mkg/ml - бр. 1; 7. CD206 Antibody (C-10) mouse monoclonal, IHC (P), WB 200 mkg/ml - бр. 1; 8. Mouse antihuman ghrelin (2F4) - античовешки грелин за имунохистохимия срещу човешки грелин за имунохистохимия - 100 μ g/ml - 1; 9. human JNK1/3 Antibody (F-5) - флакон - 1

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:

5660.00

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: 6 или Продължителност в дни: _____

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.14) Допълнителна информация: _____ _____	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Лабораторни консумативи за еднократна употреба (пластмаси) Обособена позиция №: 4 2
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33140000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
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: ¹ BG344
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) 1. 50 мл центрофужни епруветки, стерилни, конични, градуирани с капак на винт, прозрачни, полипропиленови - Corning 50 ml centrifuge tubes, conical, polypropylene, sterile, graduated, plug seal cap - 25 rack - 4; 2. PCR tubes 0.2 ml Индивидуални, безцветни, с изпъкнало капаче,

DNase/RNase free - 1000бр/ опаковка - 4; 3. Епендорф епруветки 1.5мл, 1000бр/оп - оп. - 14; 4. Наконечници за автоматични пипети бели, градуирани 10 мкл, DNase/RNase free - 1000 tips/bag - 9; 5. Наконечници за автоматични пипети жълти, градуирани 20-200мкл, DNase/RNase free - 1000 tips/bag - 11; 6. Накрайник за автоматична пипета 1000µl, по 96 брл в кутия - кутия - 10; 7. Накрайници за автоматични пипети жълти до 200 мкл, 1000бр/оп - оп. 7; 8. Накрайници за автоматични пипети сини - 1000 мкл, 1000бр/оп - оп. - 8; 9. Центрофужни епруветки , винтова капачка, от полипропилен, 17x120 мм., с обем 15 мл, нестерилни (50 бр.) - Опаковка от 50 бр - 10; 10. Центрофужни епруветки тип "Falcon", с винтова капачка, от полипропилен, 17x120 мм., с обем 15 мл., стерилни, поединично опаковани - Опаковка от 50 бр. - 10; 11. Центрофужни микроепруветки, тип Епендорф, ПП, с капаче, бял цвят, 2 мл - 500 br.op - 3

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: 2307.50 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: 6 или Продължителност в дни: _____

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: 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

Да Не

Описание на опциите:

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

Да Не

Идентификация на проекта:

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

Блокери на ангиотензинови рецептори

Обособена позиция №: 5

²**II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²**Основен CPV код: ¹ 33140000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____**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:¹ BG344**II.2.4) Описание на обществената поръчка:**

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

1. PD 1233319 - 10 - 3; 2. Losartan potassium - 100 mg - 4

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: 1542.50 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: 6 или Продължителност в дни: _____

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: 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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Идентификация на проекта:	
П.2.14) Допълнителна информация:	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ²
Антитела и реактиви за имунохистохимия Обособена позиция №: 6 2
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²
Основен CPV код: ¹ 33140000 Допълнителен CPV код: ^{1 2}
П.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: ¹ BG344
П.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)
1. Monoclonal Mo a Hu Cytokeratin 7, Clone OV-TL 12/30, RTU, 6ml - бр. 1; 2. Mouse mast cell tryptase- мише антитяло срещу (10D11) срещу триптаза за имунохистохимия - 7ml - 1; 3. Фабричен комплект универсална декстранова визуализираща система с включени буфери за антигенно възстановяване и промиване - 400 tests - 1; 4. PAP pen-молив за имунохистохимия SUPER NORMAL SIZE PAP-PEN; SLIDE MARKER - 4; 5. Mo a Hu TPO, MoAb47, 0.2 ml conc. - бр. - 1; 6. Monoclonal Mo X-H Cytoker, Clone AE1/AE3, RTU, 6ml - бр. - ; 7. Mono MxH E-Cadherin, Clone NCH-38, RTU, 6ml - бр. 1; 8. Monoclonal Mo a Hu CD68, Clone KP1, RTU, 6ml - бр. - 1; 9. Monoclonal Mo a Hu CD68, Clone PG-M1, RTU, 6ml - бр. 1; 10. Mo a Thrombomodulin, Clone 1009, 1ml - бр. 1; 11. Monoclonal Mo a Hu Calretinin, Clone DAK-Calret 1, RTU, 6ml - бр. 1
П.2.5) Критерии за възлагане
<input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу
<input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2 20}
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20}
<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка
П.2.6) Прогнозна стойност
Стойност, без да се включва ДДС: 6212.67 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)
П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки
Продължителност в месеци: 6 или Продължителност в дни: _____

или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.14) Допълнителна информация: _____ _____	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Консумативи за оценяване на замърсители на въздуха Обособена позиция №: 7 2
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33140000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
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: ¹ BG344
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) 1. Инд. тръбички Амоняк 5-В - 10 бр/оп - 1; 2. Инд. тръбички Ацетон 200 -А - 10 бр/оп - 1; 3. Инд. тръбички Въглероден диоксид 0.1% - 10 бр/оп - 1; 4. Инд. тръбички Етанол 200-А (10 бр. за 5 определения) - 10 бр/оп

- 2; 5. Инд. тръбички Оцетна к-на 20-А - 10 бр/оп - 1.	
II.2.5) Критерии за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу	
<input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20	
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20	
<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: 2 ¹	
<input type="checkbox"/> 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:	215.83
Валута:	BGN
<i>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</i>	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки	
Продължителност в месеци: 6 или Продължителност в дни: _____	
или	
Начална дата: _____ дд/мм/гггг	
Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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: 2 _____	
Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	

II.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> 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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Идентификация на проекта:	
II.2.14) Допълнителна информация:	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Реактиви за колориметър Nash Обособена позиция №: 8 2	
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33140000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____	
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: ¹ BG344	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) 1. Phenol Red Spec-Grade Indicator Solution - 50 мл - 1; 2. SPADNS Reagent for Fluoride - 500 мл - 1; 3. Phosphorus, Reactive (Orthophosphate) набор реактиви - 1; 4. NitraVer Nitrate Reagent - 100бр. - 1; 5. SulfaVer4 10 ml Reagent - 100бр. - 1; 6. Ammonia Cyanurate 10 ml Reagent - 100бр. - 1; 7. Ammonia Salicylate 10 ml Reagent - - 100бр. - 1	
II.2.5) Критерии за възлагане <input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу <input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2 20} <input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20} <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ <input type="checkbox"/> 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: 465.08 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: 6 или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> 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: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите	

Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Идентификация на проекта:	
П.2.14) Допълнителна информация:	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ²	
Реактиви за ангиотензин системата	
Обособена позиция №: 9	
²	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	33140000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.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: ¹ BG344	
П.2.4) Описание на обществената поръчка:	
(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
1. Anti-Angiotensin II Type 1 Receptor antibody ab18801 - 50 mcg - 1;	
2. Anti-Angiotensin II Type 2 Receptor antibody ab19134 - 50 mcg - 1	
П.2.5) Критерии за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу	
<input type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2 20}	
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20}	
<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
П.2.6) Прогнозна стойност	
Стойност, без да се включва ДДС:	1516.67
Валута:	BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки	
Продължителност в месеци: 6 или Продължителност в дни: _____	
или	
Начална дата: _____ дд/мм/гггг	
Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на подновяванията:	
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени	
(с изключение на открити процедури)	
Очакван брой кандидати: _____	