



Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

Информация и онлайн формуляри: <http://simap.ted.europa.eu>УНИВЕРСИТЕТ  
по Архитектура, Строителство и Геодезия  
1046 София, бул. "Хр. Смирненски" № 1

## ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПОРЪЧКА

Директива 2014/24/ЕС / ЗОП

Регистрационен индекс и дата

1871 / 12.08.2019

- ☐ 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: Университет по архитектура, строителство и геодезия		Национален регистрационен номер: <sup>2</sup> 000670616	
Пощенски адрес: бул. Христо Смирненски № 1			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1046	Държава: BG
Лице за контакт: доц. д-р инж. Ирина Костова		Телефон: +359 29635245	
Електронна поща: irkostova@abv.bg		Факс: +359 28656863	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): <a href="http://www.uacg.bg">http://www.uacg.bg</a> Адрес на профила на купувача (URL): <a href="https://uacg.nit.bg/op/laborpilotelivery.html%20">https://uacg.nit.bg/op/laborpilotelivery.html%20</a>			
<b>I.2) Съвместно възлагане</b>			
<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			
<b>I.3) Комуникация</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL) <a href="https://uacg.nit.bg/op/laborpilotelivery.html%20">https://uacg.nit.bg/op/laborpilotelivery.html%20</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 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 checked="" type="checkbox"/> Друг тип: публичен възложител по чл.5, ал.2, т.14 от ЗОП	

<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 отход и култура
<input type="checkbox"/> Отбрана	<input type="checkbox"/> Социална закрила
<input type="checkbox"/> Обществен ред и безопасност	<input type="checkbox"/> Отход, 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:**

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществ. лаборатории към кат. «Водоснаб. канализация и пречиств. на води» при Хидрот. факул. и кат. «Строит. мат. и изолации»  
 Референтен номер: 2

**II.1.2) Основен CPV код:** 38000000  
 Допълнителен CPV код: 1 2

**II.1.3) Вид на поръчка**

☐ Строителство ☒ Доставки ☐ Услуги

**II.1.4) Кратко описание:**

Предметът на поръчката включва „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност „Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика“ по проект BG05M2OP001-1.002 -0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“ по обособени позиции, като апаратурата е описана подробно по вид, брой и технически параметри в техническа спецификация. Изпълнението на обществената поръчка се осъществява на следните етапи: 1. доставката на апаратурата; 2. Извършване на монтаж и пускане в експлоатация от квалиф. персонал на изпълнителя и демонстр. на заявените параметри на апаратурата. 3. Обучение на служители на възложителя; 4. Гаран. поддръжка и сервиз в гаран. срок.

**II.1.5) Прогнозна обща стойност:**

Стойност, без да се включва ДДС: 533273 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

☒ Да  
☐ Не

Оферти могат да бъдат подавани за

☒ всички обособени позиции  
☐ максимален брой обособени позиции:  
☐ само една обособена позиция

☐ Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент:  
☐ 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>****II.2.1) Наименование: <sup>2</sup>**

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби

Обособена позиция №: 2 1

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

Основен CPV код: <sup>1</sup> 38430000

Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>

**II.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

блок А на УАСГ, находяща се в град София, на бул. Христо Смирненски № 1  
код NUTS: <sup>1</sup> BG411

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

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

Предметът вкл. доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация на микровълнова система за разлагане на проби:

1. Автоматизирана система за бързо разлагане на органични и неорганични проби.
2. Магнитен източник с мощност по-голяма от 900 W и система за защита от отразена енергия.
3. Измерване на температурата в реално време чрез инфрачервен безконтактен сензор.
4. Работна температура на съдовете по-малка или равно на 250°C и работно налягане по-голямо или равно на 35 bar.
5. Ротор с комплект с най-малко 8 броя резистентни към минерални киселини съдове с обем не по-малък от 60 mL.
6. Инсталиране на оборудването, тестване на работата.
7. Специализирано обучение на минимум двама служители за работа с оборудването и поддръжка.
8. Продължителност на обучението: не по-малка от 3 дни.
9. Гаранционен срок за апарата и съдовете за разлагане: не по-кратък от 12 месеца от датата на въвеждане в експлоатация.

**II.2.5) Критерии за възлагане**

☒ Критериите по-долу

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

<sup>1</sup> технически преимущества

40

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

☒ Цена - Тежест: <sup>21</sup>

60

☐ 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:

21317

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: 140

или

Начална дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Крайна дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Описание на подновяванията:

Да ☐ Не ☒



<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 Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<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 Идентификация на проекта: по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“	
<b>II.2.14) Допълнителна информация:</b> _____ _____ _____	

## РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

### II.2) Описание <sup>1</sup>

<b>II.2.1) Наименование: <sup>2</sup></b> Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне Обособена позиция №: <sup>2</sup> 2
<b>II.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b> Основен CPV код: <sup>1</sup> 38418000 Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup> _____
<b>II.2.3) Място на изпълнение</b> Основно място на изпълнение: блок А на УАСГ, находящ се в град София, на бул. Христо Смирненски № 1 код NUTS: <sup>1</sup> BG411
<b>II.2.4) Описание на обществената поръчка:</b> (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне 1. Устойчив на халогени съд за разлагане и охлаждащ термостат. 2. Температурно-контролирана водна риза. 3. Редуцир-вентил за кислород.

YHIP: 99ddb8c3-685b-4b81-88b0-52d61407867d

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 <span style="float: right;">Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/></span> Идентификация на проекта: по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“
<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> Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 Обособена позиция №: <sup>2</sup> 3
<b>П.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b> Основен CPV код: <sup>1</sup> 38424000 Допълнителен CPV код: <sup>1</sup> 2
<b>П.2.3) Място на изпълнение</b> Основно място на изпълнение: блок А на УАСТ, находящ се в град София, на бул. Христо Смирненски № 1 код NUTS: <sup>1</sup> BG411
<b>П.2.4) Описание на обществената поръчка:</b> (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя) 1. Елемент водомерно корито за шахта DN 100 2. Принцип на измерване- измерване на водно ниво и изчисляване на водно количество по зададена Q-H характеристика. 3. Работна температура • на електрониката: от -10 °C до +40 °C; • на водата: до +30°C. 4. Електроника – стандарт на защита IP67. 5. Обхват на измерване • Водно ниво 0-80 см, при точност ± 0.5%. • Дебит 0,5 до 4 l/s, при точност ± 5%; 6. Налични данни- ниво, дебит, моментен разход. 7. Data logger – програмируеми интервали за отчет – 1 мин, 10 мин, час, ден. 8. Захранване 220 V. 9. Възможност за дистанционно предаване на данни. 10. Дължина на кабелите мин 5 m. 11. Инсталиране на оборудването, тестване на работата. 12. Специализирано обучение на минимум двама служители за работа с оборудването и поддръжка; 13. Продължителност на обучението: не по-малка от 2 дни. 14. Гаранционен срок: не по-кратък от 12 месеца от датата на въвеждане в

експлоатация.	
<b>П.2.5) Критерии за възлагане</b> <input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу <input checked="" type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20 1 технически преимущества 40 <input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20 <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: 21 60 <input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
<b>П.2.6) Прогнозна стойност</b> Стойност, без да се включва ДДС: 12700 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
<b>П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</b> Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 140 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:	
<b>П.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: 2 _____ 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 checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“	
<b>П.2.14) Допълнителна информация:</b>	



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

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали<sup>4</sup>  
Обособена позиция №: 2 4

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

Основен CPV код: <sup>1</sup> 38430000

Допълнителен CPV код: <sup>1 2</sup>

**П.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

блок Б на УАСГ, находящ се в град София на бул. Христо Смирненски № 1  
код NUTS: BG411

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

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

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали, както следва:

- 1) Лабораторна челюстна трошачка – 1 брой
  - 2) Комплект апаратура за определяне на максимална плътност и на оптимална – влажност на зърнести смеси при определени условия на уплътняване (Автоматичен CBR-Proctor чук за уплътняване на проби) – 1 брой
  - 3) Вакуумен лабораторен смесител с периодично действие и вместимост 8-10 литра – 1 брой
  - 4) Автоклав за циментови състави – 1 брой
  - 5) Камера (баня) за третиране на образци за изследване на алкална реакция – 1 брой
  - 6) Водна баня с охладител, темп. +5°C до +70°C ±0.5°C – 1 брой
  - 7) Влажна камера с вместимост 750 L, режим 20°C ± 1°C и относителна влажност над 95% – 1 брой
  - 8) Хладилна камера за циклично „замразяване и размразяване“ (хладилен шкаф) с обем 250 L, режим -30 до +30°C (±2°C) – 1 брой
- Подробно описание на техническите параметри се съдържа в техническата спецификация, съставляваща неразделна част от документацията за участие

**П.2.5) Критерии за възлагане**

☒ Критериите по-долу

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

1 технически преимущества

40

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

☒ Цена – Тежест: <sup>21</sup>

60

☐ 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: 175690 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: \_\_\_\_\_ или Продължителност в дни: 140  
или

Начална дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Крайна дата: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да ☐ Не ☒



Описание на подновяванията:	
<b>П.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: 2 _____ 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 Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<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 Идентификация на проекта: по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“	
<b>П.2.14) Допълнителна информация:</b> _____ _____ _____	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>

## РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

### II.2) Описание <sup>1</sup>

<b>П.2.1) Наименование: 2</b> Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти Обособена позиция №: 2 5
<b>П.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b> Основен CPV код: <sup>1</sup> 38430000 Допълнителен CPV код: <sup>1</sup> 2 _____
<b>П.2.3) Място на изпълнение</b> Основно място на изпълнение: блок В на УАСГ, находящ се в град София на бул. Христо Смирненски № 1 код NUTS: <sup>1</sup> BG411
<b>П.2.4) Описание на обществената поръчка:</b> (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти 1) Комплект автоматична преса и аксесоари за изпитване на натиск (2000

- kN), индиректен опън и огъване (с приставки за плочи, греди и бордюри), серво управляем Power Rack със серво вентил за 4 рамки, със система за измерване и записване на деформациите при огъване. Комплектът се състои от следните 4 основни компонента: А) Основна натискава преса; Б) Допълнителна рамка за огъване; В) Управляващ блок; Г) Екстензометрична апаратура за измерване и записване на деформациите при огъване;
- 2) Система за измерване на надлъжни деформации (1 брой) - дигитален деформометър, записващо устройство, форми за подготовка на образци и калибрационен прът
- 3) Апаратура за определяне на модула на еластичност и на коефициента на Поасон - 1 брой
- 4) Автоматичен електронен уред за определяне на времето на свързване на свързващи вещества и разтвори - 1 брой.
- 5) Калориметър за определяне на екзотермията при хидратация на свързващи вещества - 1 брой
- 6) Муфелна пещ - 1 брой
- 7) Уред за определяне на съдържанието на въздух в строителни разтвори
- 8) Уред за определяне на съдържанието на въздух в бетонни смеси
- 9) Машина за определяне на изтвиваемост на изделия от бетон с широко колело съгласно EN 1338, 1339, 1340, 1341, 1342 и аксесоари
- 10) Влагомер за моментно измерване на влага

### II.2.5) Критерии за възлагане

☒ Критериите по-долу

☒ Критерий за качество - Име: / Тежест: 1 2 20  
1 технически преимущества

☐ Критерий, свързан с разходи - Име: / Тежест: 1 20  
☒ Цена - Тежест: 21  
60

40

☐ 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:

173440

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: 140

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:

<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 Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<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 Идентификация на проекта: по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input 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> Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор Обособена позиция №: 2 6
<b>П.2.2) Допълнителни CPV кодове <sup>2</sup></b> Основен CPV код: <sup>1</sup> 38580000 Допълнителен CPV код: 1 2
<b>П.2.3) Място на изпълнение</b> Основно място на изпълнение: блок Б на УАСГ, находящ се в град София на бул. Христо Смирненски № 1 код NUTS: <sup>1</sup> BG411
<b>П.2.4) Описание на обществената поръчка:</b> (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор – 1 брой: 1.Преносим XRF спектрометър, подходящ за измерване на замърсявания върху бетонни и метални строителни елементи, както и на строителни почви и скални материали. 2.Обхват: определяне на елементи от атомен номер 12 до 92 (от Mg до U). 3.Едновременно анализ на най-малко 30 елемента. 4.Аналитичен метод: енергийно дисперсионен (EDX). 5.Източник – рентгенова тръба. 6.Интегрирана система за смяна на 5 или повече филтъра за оптимизация на анализа. 7.Измерване във въздушна среда на Магnezий (Mg), Алюминий (Al), Силиций (Si), Фосфор (P) и Сяра (S), без необходимост от инертен газ или вакуум. 8.Високоскоростен силициев дрифт детектор (SDD) с термоелектрическо охлаждане или еквивалент. 9.Разрешаваща способност: ≤155eV (стойност по-малка или равна на 155eV). 10.СЕ маркировка, удостоверяваща, че уредът съответства на европейските изисквания за безопасност.



11. Прахо и влагозащитен корпус.
12. Портативен потребителски интерфейс: цветен, чувствителен на допир дисплей.
13. PC базиран софтуер за генериране на отчети, визуализация и обработка на спектри, калибриране с използване на стандарти.
14. Вградени калибровки: метали и сплави, благородни метали, геологически проби, проби от околната среда, пластмаси и метод на фундаменталните параметри.
15. Библиотека ROHS и библиотека за минерали.
16. Минимум 2 батерии, позволяващи 8 часа работа.
17. Вграден USB порт.
18. Тегло с батерия: не по-голямо от 2.0 кг.
19. Зарядно за напрежение 220V.
20. Специализиран куфар за транспорт и съхранение.
21. Тестване на работата на анализатора.
22. Специализирано обучение на най-малко двама служители за работа, съхранение и поддръжка на анализатора.
23. Продължителност на обучението: не по-малка от един ден.
24. Гаранционен срок: не по-кратък от 12 месеца от датата на въвеждане в експлоатация.

**II.2.5) Критерии за възлагане**

- ☒ Критериите по-долу
- ☒ Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20  
1 технически преимущества
- ☐ Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20
- ☒ Цена - Тежест: 21
- 60
- ☐ 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: 67500 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: \_\_\_\_\_ или Продължителност в дни: 140

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 ограничители за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати:

Очакван брой кандидати:

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

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

#### П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти	
<b>П.2.11) Информация относно опциите</b> Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<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 Идентификация на проекта: по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
<b>П.2.14) Допълнителна информация:</b>   	

### 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> Списък и кратко описание на условията: Възложителят не поставя изисквания за годност за упражняване на професионална дейност.
<b>III.1.2) Икономическо и финансово състояние</b> <input type="checkbox"/> Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка Списък и кратко описание на критериите за подбор: 1. Участникът следва да има реализиран минимален оборот, в сферата попадаща в обхвата на поръчката (съобразно §2, т. 67 от ДР на ЗОП), изчислен на база годишните обороти, за последните три приключили финансови години, в зависимост от датата, на която участникът е създаден или започнал дейността си. Участникът попълва поле 2а) от раздел В: „Икономическо и финансово състояние“ в Част IV: Критерии за подбор на ЕЕДОП с посочване на информация за размера на оборота в сферата, попадаща в обхвата на поръчката за последните три приключили финансови години, в зависимост от датата, на която участникът е създаден или започнал дейността си. Поставеното изискване се доказва с документ по чл. 62, ал. 1, т. 4 от ЗОП – справка за оборота и/или за оборота в сферата, попадаща в обхвата на поръчката. Участникът, определен за изпълнител, представя документите преди сключване на договор за обществена поръчка. Когато по основателна причина участникът не е в състояние да представи поисканите от възложителя документи, той може да докаже своето икономическо и финансово състояние с помощта на всеки друг документ, който възложителят приеме за подходящ. На основание чл. 67, ал. 5 от ЗОП Възложителят може да изисква по всяко време след отварянето на офертите представяне на всички или част от документите, чрез които се доказва информацията, посочена в ЕЕДОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата. Изискването за оборот важи за всяка от обособените позиции. За участник, който подава оферта за повече от една обособена позиция, важат минималните изисквания за конкретната обособена позиция. Изисквано минимално/ни ниво/а: 2

1.1. участникът да има за последните 3 финансово приключили години специфичен оборот в сферата, попадаща в обхвата на поръчката не по-малък от прогнозната стойност за обособената позиция, за която участникът подава оферта. Като „оборот в сферата, попадаща в обхвата на поръчката“ се отчита:

за Об.поз. № 1 – оборотът от продажба на АПАРАТУРА за микровълново разлагане.

за Об.поз. № 2 – оборотът от продажба на АПАРАТУРА, влизаща в групата калориметри за лабораторни цели

за Об.поз. № 3 – оборотът от продажба на АПАРАТУРА, влизаща в групата на контролно-измервателните уреди.

за Об.поз. № 4 – оборотът от продажба на АПАРАТУРА, влизаща в групата на лабораторно оборудване за подготовка и изпитване на строителни материали

за Об.поз. № 5 – оборотът от продажба на АПАРАТУРА, влизаща в групата на лабораторно оборудване за подготовка и изпитване на строителни материали.

за Об.поз. № 6 – оборотът от продажба на АПАРАТУРА, влизаща в групата на уредите, които използват лъчение и са предназначени за немедицинска употреба.

За участник, който подава оферта за повече от една обособена позиция важат минималните изисквания за конкретната обособена позиция.

### III.1.3) Технически и професионални възможности

☐ Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка

Списък и кратко описание на критериите за подбор:

1. Участникът следва да е изпълнил общо за последните 3 (три) приключили финансови години от датата на подаване на офертата поне 1 (една) дейност с предмет и обем, идентичен или сходен с тази на предмета на поръчката за обособената позиция, за която участникът подава оферта.
- Участникът попълва от раздел В: Технически и професионални способности в Част IV: Критерии за подбор еЕЕДОП.
- Поставеното изискване се доказва с документа по чл. 64, ал.1, т. 2 ЗОП – Списък на доставките, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с документи, които доказват извършената доставка на апаратура.
- Участникът, определен за изпълнител, представя документите преди сключване на договор за обществена поръчка.
- За участник, който подава оферта за повече от една обособена позиция важат минималните изисквания за конкретната обособена позиция.
2. Участникът следва да разполага с квалифицирани специалисти (минимум един квалифициран сертифициран специалист) за инсталиране и поддържане на предлаганата от него АПАРАТУРА.
- Участникът попълва информацията в раздел В: Технически и професионални способности в Част IV: Критерии за подбор еЕЕДОП.
- Поставеното изискване се доказва с документа по чл. 64, ал.1, т. 6 ЗОП – списък на персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението, както и документи, които доказват професионална компетентност на лицата.
- На основание чл.67, ал.5 от ЗОП Възложителят може да изисква по всяко време след отварянето на офертите представяне на всички или част от документите, чрез които се доказва информацията, посочена в ЕЕДОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата.
- Участникът, определен за изпълнител, представя документите преди сключване на договор за обществена поръчка.
- Изискването важи за всички обособени позиции.

Изисквано минимално/ни ниво/а: 2

Участникът следва да е изпълнил общо за последните 3 (три) приключили финансови години от датата на подаване на офертата поне 1 (една) дейност



с предмет и обем, идентичен или сходен с тази на предмета на поръчката за обособената позиция, за която участникът подава оферта..  
 Под дейност „идентична или сходна с предмета на поръчката“ следва да се разбира:

ЗА ОП 1 – доставка на АПАРАТУРА за микровълново разлагане, в обем съответстващ на обема (броя артикули) на съответната обособена позиция.

ЗА ОП 2 – доставка на АПАРАТУРА, влизаща в групата на калориметри за лабораторни цели, в обем съответстващ на обема (броя артикули) на съответната обособена позиция.

ЗА ОП 3 – доставка на АПАРАТУРА, влизаща в групата на контролно-измервателните уреди, в обем съответстващ на обема (броя артикули) на съответната обособена позиция

ЗА ОП 4 – доставка на АПАРАТУРА, влизаща в групата на контролно-измервателните уреди, в обем съответстващ на обема (броя артикули) на съответната обособена позиция

ЗА ОП 5 – доставка на АПАРАТУРА, влизаща в групата на лабораторно оборудване за подготовка и изпитване на строителни материали, в обем съответстващ на обема (броя артикули) на съответната обособена позиция

ЗА ОП 6 – доставка на АПАРАТУРА, влизаща в групата на „Уреди, които използват лъчение и са предназначени за немедицинска употреба“, в обем съответстващ на обема (броя артикули) на съответната обособена позиция.

2. Участникът следва да разполага със квалифицирани специалисти (минимум един квалифициран сертифициран специалист) за инсталиране и поддържане на предлаганата от него АПАРАТУРА.

За участник, който подава оферта за повече от една обособена позиция важат минималните изисквания за конкретната обособена позиция.

### III.1.5) Информация относно запазени поръчки 2

- ☐ Поръчката е запазена за защитени предприятия и икономически оператори, насочени към социална и професионална интеграция на лица с увреждания или лица в неравностойно положение
- ☐ Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места

### III.2) Условия във връзка с поръчката 2

#### III.2.1) Информация относно определена професия (само за поръчки за услуги)

- ☐ Изпълнението на поръчката е ограничено до определена професия

#### III.2.2) Условия за изпълнение на поръчката:

Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 5 % (пет процента) от стойността на договора по съответната обособена позиция. Гаранцията за изпълнение на договора може да се представи под формата на:

а) Банкова гаранция – (изготвя се по образец на банката, която я издава, при условие че в гаранцията са вписани условията на Възложителя);

б) Парична сума, преведена по сметка на Лесотехнически университет;

в) Застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя

Възложителят предвижда да извърши авансово плащане, което да бъде обезпечено с гаранция за авансово предоставените средства. Условията за освобождаване и задържане на гаранциите се предвидени в проекта на договор за обществена поръчка.

Условията и начина на плащане са предвидени в проекта на договор за възлагане на обществената поръчка.

#### III.2.3) Информация относно персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

- ☐ Задължение за посочване на имената и професионалните квалификации на персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

**РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА****IV.1) Описание****IV.1.1) Вид процедура**

- ☒ Открита процедура  
☐ Ускорена процедура  
Обосновка:
- ☐ Ограничена процедура  
☐ Ускорена процедура  
Обосновка:
- ☐ Състезателна процедура с договаряне  
☐ Ускорена процедура  
Обосновка:
- ☐ Състезателен диалог  
☐ Партньорство за иновации  
☐ Публично състезание

**IV.1.3) Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки**

- ☐ Тази обществена поръчка обхваща сключването на рамково споразумение  
☐ Рамково споразумение с един оператор  
☐ Рамково споразумение с няколко оператора  
Предвиден максимален брой участници в рамковото споразумение: 2
- ☐ Тази обществена поръчка обхваща създаването на динамична система за покупки  
☐ Динамичната система за покупки може да бъде използвана от допълнителни купувачи
- В случай на рамкови споразумения – обосноваване на срока, чиято продължителност надвишава четири години:

**IV.1.4) Информация относно намаляване на броя на решенията или офертите по време на договарянето или на диалога**

- ☐ Прилагане на постапна процедура за постепенно намаляване на броя на обсъжданите решения или на договаряните оферти

**IV.1.5) Информация относно договаряне (само за състезателни процедури с договаряне)**

- ☐ Възлагащият орган си запазва правото да възложи поръчката въз основа на първоначалните оферти, без да провежда преговори

**IV.1.6) Информация относно електронния търг**

- ☐ Ще се използва електронен търг  
Допълнителна информация относно електронния търг:

**IV.1.8) Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA)**

Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Да ☐ Не ☒

**IV.2) Административна информация****IV.2.1) Предишна публикация относно тази процедура <sup>2</sup>**

Номер на обявлението в ОВ на ЕС: 0000/S 000-000000  
Номер на обявлението в РОП: 00000000

(Едно от следните: Обявление за предварителна информация; Обявление на профила на купувача)

**IV.2.2) Срок за получаване на оферти или на заявления за участие**

Дата: 24/09/2019 дд/мм/гггг

Местно време: 16:30

**IV.2.3) Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати <sup>4</sup>**

дд/мм/гггг

**IV.2.4) Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие <sup>1</sup>**

- |   |                                     |                                       |                                    |                                    |
|---|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Английски            | <input type="checkbox"/> Ирландски  | <input type="checkbox"/> Малтийски    | <input type="checkbox"/> Румънски  | <input type="checkbox"/> Френски   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Български | <input type="checkbox"/> Испански   | <input type="checkbox"/> Немски       | <input type="checkbox"/> Словашки  | <input type="checkbox"/> Хърватски |
| <input type="checkbox"/> Гръцки               | <input type="checkbox"/> Италиански | <input type="checkbox"/> Нидерландски | <input type="checkbox"/> Словенски | <input type="checkbox"/> Чешки     |
| <input type="checkbox"/> Датски               | <input type="checkbox"/> Латвийски  | <input type="checkbox"/> Полски       | <input type="checkbox"/> Унгарски  | <input type="checkbox"/> Шведски   |



<input type="checkbox"/> Естонски	<input type="checkbox"/> Литовски	<input type="checkbox"/> Португалски	<input type="checkbox"/> Фински
-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------

**IV.2.6) Минимален срок, през който оферентът е обвързан от офертата**  
Офертата трябва да бъде валидна до: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг  
или Продължителност в месеци: 6 (от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата)

**IV.2.7) Условия за отваряне на офертите**  
Дата: 25/09/2019 дд/мм/гггг

Място: гр.София, бул. Христо Смирненски № 1, ректорат, ет. 1  
Местно време: 10:00

Информация относно упълномощените лица и процедурата на отваряне:  
Офертите се отварят на публично заседание, на което могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

## РАЗДЕЛ VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

### VI.1) Информация относно периодичното възлагане

Това представлява периодично повтаряща се поръчка  
Прогнозни срокове за публикуването на следващи обявления: 2

Да ☐ Не ☒

### VI.2) Информация относно електронното възлагане

- ☐ Ще се прилага електронно поръчване  
☐ Ще се използва електронно фактуриране  
☐ Ще се приема електронно заплащане

### VI.3) Допълнителна информация: 2

- Възложителят ще отстрани от участие в процедура за възлагане на обществена поръчка участник, за който е налице някое от обстоятелствата, посочени в чл. 54, ал.1 от ЗОП и чл.55, т.1, 3. 4 и 5 от ЗОП.
- Освен на основанията, посочени по-горе, Възложителят отстранява от участие:
  - участник, който не отговаря на поставените критерии за подбор или не изпълни друго условие, посочено в обявлението за обществена поръчка или в документацията;
  - участник, който е представил оферта, която не отговаря на:
    - предварително обявените условия на поръчката;
    - правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, които са изброени в приложение № 8 към чл. 115 ЗОП;
  - участник, който не е представил в срок обосновката по чл. 72, ал. 1 ЗОП или чиято оферта не е приета съгласно чл. 72, ал. 3 - 5 ЗОП;
  - участници, които са свързани лица;
- Възложителят отстранява от участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка участник, който: е регистрирано дружество в юрисдикция с преференциален данъчен режим, и/или е свързано лице с дружество, регистрирано в юрисдикция с преференциален данъчен режим и/или е част от гражданско дружество/консорциум - участник в настоящата процедура, в което участва дружество, регистрирано в юрисдикция с преференциален данъчен режим по смисъла на Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици (ЗИФОДРЮПДРКТЛТДС), освен ако попада в изключенията на чл. 4 от ЗИФОДРЮПДРКТЛТДС.
- Възложителят отстранява участник за когото са налице обстоятелствата по чл. 69 от от Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество.

### VI.4) Процедури по обжалване



<b>VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване</b>		
Официално наименование: Комисия за защита на конкуренцията		
Пощенски адрес: бул. Витоша № 18		
Град: София	Пощенски код: 1000	Държава: BG
Електронна поща: cpcadmin@cpc.bg		Телефон: +359 29884070
Интернет адрес (URL): http://www.cpc.bg		Факс: +359 29807315
<b>VI.4.2) Орган, който отговаря за процедурите по медиация 2</b>		
Официално наименование:		
Пощенски адрес:		
Град:	Пощенски код:	Държава:
Електронна поща:		Телефон:
Интернет адрес (URL):		Факс:
<b>VI.4.3) Подаване на жалби</b>		
Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби: На основание чл.197, ал.1, т.1 от ЗОП, решението подлежи на обжалване пред Комисията за защита на конкуренцията в 10-дневен срок от изтичане на срока по чл. 100, ал. 3 от ЗОП.		
<b>VI.4.4) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби 2</b>		
Официално наименование:		
Пощенски адрес:		
Град:	Пощенски код:	Държава:
Електронна поща:		Телефон:
Интернет адрес (URL):		Факс:
<b>VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление</b>		
Дата: 12/08/2019 дд/мм/гггг		

Възлагащият орган/възложителят носи отговорност за гарантиране на спазване на законодателството на Европейския съюз и на всички приложими закони.

- 1 моля, повторете, колкото пъти е необходимо  
2 в приложимите случаи  
4 ако тази информация е известна  
20 може да бъде присъдена значимост вместо важност  
21 може да бъде присъдена значимост вместо важност; ако цената е единственият критерий за възлагане, тежестта не се използва

Съхраняване на лични данни  
съгласно Регламент  
(GDPR-33/14)