


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, Деловодство – ст. 335			
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&prochakaid=20191017PMeS2488204			
<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"/> 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			
I.5) Основна дейност			
<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**

<p>II.1.1) Наименование: Доставка и въвеждане в експлоатация на лабораторни апарати и оборудване за нуждите на Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора Референтен номер: ²</p>
<p>II.1.2) Основен CPV код: 33190000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____</p>
<p>II.1.3) Вид на поръчка <input type="checkbox"/> Строителство <input checked="" type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги</p>
<p>II.1.4) Кратко описание: „Доставка и въвеждане в експлоатация на лабораторни апарати и оборудване за нуждите на Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора“. Поръчката е обособена в позиции, както следва: - обособена позиция № 1 „Напълно отворена система за ИХХ оцветявания“ - 1 брой; - обособена позиция № 2 „Многофункционален 31-канален цифров ЕЕГ/ЕП апарат“ - 1 брой; - обособена позиция № 3 „Система за визуализиране и анализ на уестърн блот“ - 1 брой; - обособена позиция № 4 „Професионален анализатор на телесен състав“ - 1 брой; - обособена позиция № 5 „Спектрофотометър“ - 2 броя.</p>
<p>II.1.5) Прогнозна обща стойност:² Стойност, без да се включва ДДС: 205416.66 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)</p>
<p>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:</p>

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

<p>II.2.1) Наименование: ² Напълно отворена система за ИХХ оцветявания Обособена позиция №: 1 2</p>
<p>II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33190000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____</p>
<p>II.2.3) Място на изпълнение Основно място на изпълнение: Медицински факултет при Тракийски университет, Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. „Армейска“ № 11 код NUTS:¹ BG344</p>
<p>II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)</p>

1 брой, със следните минимални и задължителни характеристики: - Напълно отворена SE маркирана система; - Софтуер - на български език; - Възможност за работа и създаване на протоколи за работа с антитела, визуализиращи системи, буфери и други реактиви на всички производители; - Позиции за минимум 48 стъкла и минимум 42 реактива за едно зареждане; - Свободно програмируеми накапващи обеми - 100, 150, 200, 400 и 600 микролитра; - Едновременна работа с различни протоколи за оцветяване; - Възможност за изработване на IHC и ISH тестове в един работен цикъл; - Баркодиране на стъклата с информация за пациент, вид тест, номер; - Време за оцветяване, при пълно зареждане от 48 стъкла, до 2 часа и 30 минути; - Достъп до стъклата за ръчно довършване при авария; - Пълна проследяемост на пациенти, протоколи, реактиви и действащ работен цикъл; - PD-L1, клон 22C3 IHC стандартизиран кит с контрола и контролни слайдове за минимум 50 теста.

П.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

П.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 80000.00 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: 60
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

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: _____

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

Да Не

П.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози

- 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 Не

Идентификация на проекта:

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

Многофункционален 31-канален цифров ЕЕГ/ЕП апарат

Обособена позиция №: 2

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 33190000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Медицински факултет при Тракийски университет, 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 брой, със следните минимални и задължителни характеристики:1.

Възможности и характеристики на усилвателен модул: Компактен дизайн, осигуряващ лесно пренасяне; Захранване само през USB - без необходимост от батерии и външни адаптери; Канали за ЕЕГ и дълголатентни ЕП: 25; Виполярни полиграфични канали (ЕЕГ, ЕКГ, ЕОГ, ЕМГ, ЕП): 6; Вграден канален импедансметър с индикация на предния панел на апарата за състоянието на електродите в процеса на регистрация; АЦП: 24 бит; Честотен диапазон за канали ЕЕГ: 0 Hz - 600 Hz; Чувствителност за ЕЕГ канали: 0,01 - 10000000 μ V/mm; Възможност за каскадно надграждане на каналите с допълнителен усилвател от същия тип. 2. Възможности на програмно обезпечение: Език на програмата: български с възможност за избор на други основни езици; Двумониторен режим на работа за разделяне на задачите; Поддръжка на мултизадачност: извършване на регистрация, преглед и анализ на по-рано записаните криви и други операции в едно и също време; Свободно мащабиране и настройка на всички елементи на интерфейса на програмата; Автоматично генериране на протоколи на изследвания, включващо таблична и графична информация, автоматично описание на тестове на български език. Детайлна настройка на шаблона на протокола; Поддръжка на стандарти GDT и HL7 за връзка с външни медицински бази данни; Работа в операционна система Windows10 или еквивалент. 3. Възможности за регистриране на ЕЕГ:

Произволни моно, биполарни и комбинирани монтаж по схеми «10-10» и «10-20»; Включване в монтаж на всякакви физиологични сигнали (ЕКГ, ЕМГ, ЕОГ, дишане, гръдна екскурзия, екскурзия на коремната стена, хъркане, позиция на тялото, движение на крайник, SpO2, CO2 и др.); Едновременно отобразяване върху екрана на до 256 цифрови отвеждания; Разделно управление на фото- и фоностимулатори отляво и отдясно в ръчен или програмен режим;

Възможност за стимулиране чрез звуци от файлове в *mp3, *wav формат; Амплитуден, спектрален, wavelet, корелационен и кохерентен анализ на ЕЕГ;

Анализ на независимите компоненти на ЕЕГ (ICA декомпозиция/композиция);

Автоматично намиране на артефакти, епилептиформна активност, спайкове и остри вълни в реално време;

Регистриране и анализ на ПСГ, анализ на дихателни нарушения по време на сън с автоматично или ръчно стадиране на фазите на съня;

2D и 3D топографско картиране за всички режими на анализа и

локализацията на източниците на патологична активност;
 Построяване на двуразмерни цветни трендове за целия запис;
 Режим на втори прозорец за ЕЕГ за анализ и сравнение в реално време;
 Синхронно видео + звук от до три камери едновременно;
 Възможност да се записват звукови коментари на оператора с помощта на вградения софтуер за запис на глас.
 4. Възможности за регистриране на ЕП:
 Слухови ЕП;
 Визуални ЕП на флаш и патерн;
 Предявяване на избираеми от потребителя поредици от латерни и произволни визуални стимули;
 Когнитивни ЕП: P300, MMN, CNV, GoNoGo, OddBall, TOVA, StroopTask, VCPT;
 Автоматична (по предварително зададени критерии) и полуавтоматична регистрация
 Възможност за поставяне на маркери по време на регистрацията;
 Възможност за повторно усредняване на кривите.
 5. Подов статив тип „работна станция“:
 Удобна за местене, на колела със спирачки;
 Регулиране на височината в голям диапазон;
 Рамо за монитор; v' Вградена компютърна система;
 Кош или чекмедже за електроди.
 6. Окомплектовка:
 31 канален модул усилватели;
 Фото стимулатор, патерн стимулатор, аудио стимулатор, флаш тип очила ■S
 Комплект електроди и шлемове за ЕП и ЕЕГ;
 Full HD видео камера на подов статив;
 Работна станция с вграден компютър;
 Монитор 24" - 2 бр.;
 Лазерен принтер.

П.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**П.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 35416.66 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: 60
 или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

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: _____

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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 Идентификация на проекта:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.14) Допълнителна информация:	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ² Система за визуализиране и анализ на уестърн блот Обособена позиция №: 3 2
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33190000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
П.2.3) Място на изпълнение Основно място на изпълнение: Медицински факултет при Тракийски университет, 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 брой, със следните минимални и задължителни характеристики: Напълно автоматизирана лесна за инсталация употреба, дигитална система за визуализация на Уестърн блот и ДНК гелове; Приложения и възможности за заснемане хемилуминисценция, хемифлуоресценция, рентгенов филм, протеинов анализ/гел електрофореза, UV флуоресценция, видима/бяла светлина, EPI синьо за ДНК/ приложения за етидиев бромид; Детекция; Моторизиран държач за филтри със минимум 7 позиции; включен оранжев филтър за етидиев бромид; CCD Камера с минимум 6.1 мегапиксела резолюция, 16-bit, с технология за двойно фокусиране, с регулирано охлаждане до -50°C; Двоен трансилуминатор за UV приложения 302/365 nm; -автоматично изключване на UV светлината след 5 минути; -лампи за EPI бяла светлина; -лампи за EPI синя светлина на 470 nm за приложения с етидиев бромид/SYBR бои; -трансилуминаторен източник за бои за видима/бяла светлина, като Комаси гелове; Зрителен обхват 20 x 15 см Динамичен обхват >4 степени на увеличение; Време за анализ възможност за задаване на автоматично изчислено време на експозиция на блота или ръчно въвеждане на желаното време за експозиция; Начин за анализ вграден 11.5" PC-базиран таблет с Windows оперционна система; - възможност за управление "touch-screen" или с мишка; -възможност за наслагване на изображенията едно до друго за оптимален анализ; минимум 3 USB порта; -възможност за експортиране на изображенията в различни формати (JPEG, TIFF т.н.) за улеснение на по-нататъчна обработка; -

възможност за експортиране на изображенията чрез портативна флашка, Wifi или Bluetooth; Софтуер системата да е окомплектована със софтуер за експозиция и анализ на изображенията.

П.2.5) Критерии за възлагане

- Критериите по-долу
- Критерий за качество – Име: / Тежест: ¹ ² 20
- Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ ² 20
- Цена - Тежест: ² 1
- 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: 30000.00 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: 60
или
Начална дата: _____ дд/мм/гггг
Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване
Описание на подновяванията:

Да Не

П.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:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

П.2.11) Информация относно опциите

Опции
Описание на опциите:

Да Не

П.2.12) Информация относно електронни каталози

- 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
Идентификация на проекта:

Да Не

П.2.14) Допълнителна информация:

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

Професионален анализатор на телесен състав
Обособена позиция №: 4
2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 33190000
Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:
Медицински факултет при Тракийски университет, 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 брой, със следните минимални и задължителни характеристики: - Метод на измерване: Директно сегментно мултичестотно измерване на биоелектрически импеданс на тялото; - Анализът да е мултичестотен, да се извършва с не по-малко от 6 честоти: 1kHz \pm 10%, 5kHz \pm 10%, 50kHz \pm 10%, 250kHz \pm 10%, 500kHz \pm 10%, 1MHz \pm 10%; - Измерването да е директно сегментно, да разделя човешкото тяло на не по-малко от 5 зони (лява ръка; дясна ръка; ляв крак; десен крак; торс); - Измерването да не използва статистическа (емпирична) оценка; - Измерването да се осъществява посредством не по-малко от 8 електрода (дланите на ръцете; палците на ръцете; ходилата на краката; петите на краката); - Възможност за измерване и анализ на: Телесно тегло в кг с референтна стойност; Маса и процент телесните мазнини (PBF); Общо тегло на вода та в тялото с информация за процента на извънклетъчното водно съдържание (ECW); Сегментно измерване на водата в организма. Телесна маса без мазнини (FFM); Маса на протеини и минерали; Общ и сегментен анализ на мускулна и мастна маса; Бодимас индекс (BMI); Отношение на обиколка талия-ханш (WHR); Оценка на базов метаболизъм (BMR); Индикация за пълна обиколка на ръката в см в зоната на бицепса; Общо съдържание на клетъчна маса; Цялостна оценка на телесния състав; Препоръка за постигане на оптимално тегло с корекция на теглото на мастна и мускулна маса; Цялостна оценка на телесния състав; Сегментно съпротивление при всяка честота; - Време за измерване: 60 секунди \pm 10%; - Да притежава различни режими за анализ при възрастни и при деца; - Цветен TFT LCD, тъчскрийн дисплей, не по-малък от 10 инча и с разделителна способност не по-малка от 800x480 пиксела; - Управление от тъчскрийн и клавиатура; - Софтуер на български език; - Да има вграден USB вход за директна връзка с принтер; - Да има възможност за свързване с компютър посредством: LAN; Wi-fi; Bluetooth; - Измерващ ток: 80 μ A \pm 20%; - Да има вградена памет за не по-малко от 50000 измервания; - Тегло на апарата: 40кг \pm 10%; - Да е подходящ за пациенти с тегло: от 10кг \pm 5% до 270кг \pm 5%; - Опция: надграждане с автоматичен апарат за измерване на кръвно налягане надграждане с дигитален свободно стоящ ръстомер, свързващ се с анализатора посредством Bluetooth; - Опция: баркод четец.

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: 30000.00	Валута: BGN
<i>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</i>	
П.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 <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: _____	
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	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.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 Спектрофотометър Обособена позиция №: 5 2
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 33190000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
П.2.3) Място на изпълнение Основно място на изпълнение: Медицински факултет при Тракийски университет, 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)

2 броя, със следните минимални и задължителни характеристики: Уредът да е окомплектован и да предоставя възможност за различни видове измерване (абсорбция или трансмисия при определена дължина на вълната, спектрално сканиране и режим кинетика) на стандартни течни проби. Източник: Ксенонова лампа с импулсен режим, минимизиращ влиянието на фотоиндуцирани реакции в пробата. Висока честота на импулсите от 80 Hz или повече. Активиране на лампата само при измерване на пробата, с дълъг живот и защита срещу влиянието на околната светлина. Възможност за измерване на проби без да се затваря капака на помещението за проби за измерване на големи образци и поставяне на различни приставки, електроди за спектоелектрохимични измервания и др. Скорост на сканиране: не по-ниска от 24 000 nm/мин. Събиране на данни със скорост до минимум 80 точки/секунда при кинетични измервания за една дължина на вълната. Непрекъснати измервания: Възможност за непрекъснати измервания в продължение на минимум 5 дни. Лесен за използване – лесна инсталация и интерактивни учители за работа със софтуерните приложения и методи за широк кръг от потребители. Наличие на широка гама аксесоари за различни приложения предоставящи възможност за покриване на бдещи аналитични нужди – сонди с оптични влакна за директни измервания, приставки за дифузно отражение, държатели за кювети с различни размери, термостатирани кюветодържатели, държатели за твърди образци, аксесоар с възможност да анализ на проби с обем над 3 мл и на биологични проби (ДНК, РНК, белтъци) с обем под 1 мкл. и др. Спектрален диапазон: 190 – 1100 nm. Фиксиран спектрален процеп – не повече от 1.5 nm. Оптика с кварцово покритие. Разделителна способност (толуен-хексан, ER/BR и TGA тест): ≥ 1.9 . Точност на дължината на вълната: не повече от ± 0.06 nm при 541.94 nm; Фотометричен обхват: минимум ± 4 A.; Фотометрична точност: не повече от ± 0.0007 при 1A; Фотометрична възпроизводимост: не повече от 0.0005 A (NIST 930E); Фотометрична стабилност: не повече от 0.0004 A/ч.; Фотометричен шум: не повече от 0.00002A при 0A и не повече от 0.00015A при 1A; Гладкост на базовата линия: 0.0004 или по-добра в интервала 200–850 nm; Разсеяна светлина: не повече от 0.02 %T при 220 nm; Доставка да включва: Държач за стандартни кювети с размер 10 x 10 mm.; Минимум 1 (един) брой кюветодържател с температурен контрол с обхват не по-малък от стайна температура до +60 °C градуса и точност на температурата ± 0.1 °C. Пълен компютърен контрол; Мобилен компютър (лаптоп) с параметри покриващи изискванията на софтуера за безпроблемна работа, със следните минимални параметри: процесор 2.6 GHz, 3 MB cache, 2 cores; Памет: 4 GB RAM; 14" монитор; съхранение: 500 GB HDD; Операционна система: Windows7 (64-bit) или Windows10 или еквивалентна ОС; мишка; свързващи и захранващи кабели; разширение 2 USB 3.0 и 1 HDMI порта. Специализиран софтуер за контрол и оценка на данните. Гаранционно поддържане – мин. 12 месеца.

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: 30000.00 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: _____ 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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.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: _____ _____ _____	
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 Идентификация на проекта:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.14) Допълнителна информация: _____ _____	

РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия за участие

III.1.1) Годност за упражняване на професионалната дейност, включително изисквания във връзка с вписването в професионални или търговски регистри Списък и кратко описание на условията: Възложителят не поставя изисквания към участниците по отношение на тяхната годност (правоспособност) за упражняване на професионална дейност.	
III.1.2) Икономическо и финансово състояние <input type="checkbox"/> Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка Списък и кратко описание на критериите за подбор: Възложителят не поставя изисквания към участниците по отношение на тяхното икономическо и финансово състояние. Изисквано минимално/ни ниво/а: ² _____ Възложителят не поставя изисквания към участниците по отношение на тяхното икономическо и финансово състояние.	
III.1.3) Технически и професионални възможности <input type="checkbox"/> Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка Списък и кратко описание на критериите за подбор:	

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, идентичен или сходен с предмета на обособената позиция“ следва да се разбира доставка на идентични или сходни апарати/оборудване от предмета на обособената позиция, за която се подава оферта по съответната обособена позиция. Възложителят не поставя изискване за обем на доставката. Посочените указания се отнасят за всяка посочена от участника изпълнена дейност за доставка по съответната обособена позиция. В случай, че участникът подава оферта за повече от една обособена позиция, той следва да докаже съответствие с критерия за подбор по съответната обособена позиция, за която подава оферта. При подаване на офертата, участниците следва да декларират изпълнение на поставеното от Възложителя изискване, като попълнят Част IV, Раздел В от ЕЕДОП. В случаите по чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП, участникът следва да представи: списък-декларация на доставките, които са идентични или сходни с предмета на обособената позиция, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с документи, които доказват извършените дейности по доставки.

Изисквано минимално/ни ниво/а: ²

Възложителят поставя изискване участникът да е изпълнил минимум една дейност с предмет и обем, идентичен или сходен с предмета на обществената поръчка по отношение на обособената позиция, за която се подава оферта. Всяка дейност да е изпълнена най-много през последните 3 (три) години, считано от датата на подаване на офертата. Под „дейност с предмет, идентичен или сходен с предмета на обособената позиция“ следва да се разбира доставка на идентични или сходни апарати/оборудване от предмета на обособената позиция, за която се подава оферта по съответната 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
Позоваване на приложимата законова, подзаконова или административна разпоредба:

III.2.2) Условия за изпълнение на поръчката:

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:

<input type="checkbox"/> Състезателен диалог <input type="checkbox"/> Партньорство за иновации <input type="checkbox"/> Публично състезание																									
IV.1.3) Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки <input type="checkbox"/> Тази обществена поръчка обхваща сключването на рамково споразумение <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един оператор <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко оператора Предвиден максимален брой участници в рамковото споразумение: ² <input type="checkbox"/> Тази обществена поръчка обхваща създаването на динамична система за покупки <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Прилагане на поэтапна 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) <input type="checkbox"/> Възлагащият орган си запазва правото да възложи поръчката въз основа на първоначалните оферти, без да провежда преговори																									
IV.1.6) Информация относно електронния търг <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>																									
IV.2) Административна информация																									
IV.2.1) Предишна публикация относно тази процедура ² Номер на обявлението в ОВ на ЕС: □□□□/S □□□□-□□□□□□ Номер на обявлението в РОП: □□□□□□□□ (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: 20.11.2019 дд/мм/гггг Местно време: 16:30																									
IV.2.3) Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати ⁴ _____ дд/мм/гггг																									
IV.2.4) Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие ¹ <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Английски</td> <td><input type="checkbox"/> Ирландски</td> <td><input type="checkbox"/> Малтийски</td> <td><input type="checkbox"/> Румънски</td> <td><input type="checkbox"/> Френски</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Български</td> <td><input type="checkbox"/> Испански</td> <td><input type="checkbox"/> Немски</td> <td><input type="checkbox"/> Словашки</td> <td><input type="checkbox"/> Хърватски</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Гръцки</td> <td><input type="checkbox"/> Италиански</td> <td><input type="checkbox"/> Нидерландски</td> <td><input type="checkbox"/> Словенски</td> <td><input type="checkbox"/> Чешки</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Датски</td> <td><input type="checkbox"/> Латвийски</td> <td><input type="checkbox"/> Полски</td> <td><input type="checkbox"/> Унгарски</td> <td><input type="checkbox"/> Шведски</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Естонски</td> <td><input type="checkbox"/> Литовски</td> <td><input type="checkbox"/> Португалски</td> <td><input type="checkbox"/> Фински</td> <td></td> </tr> </table>	<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	
<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: 18.05.2020 дд/мм/гггг или Продължителност в месеци: _____ (от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата)																									
IV.2.7) Условия за отваряне на офертите Дата: 21.11.2019 дд/мм/гггг Местно време: 10:00 Място: ст. 340 - 3 ет., Ректорат, Студентски град Информация относно упълномощените лица и процедурата на отваряне: Получените оферти за участие 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

1.Участниците в процедурата следва да отговорят на изискванията на чл.54, ал.1, т.1, т.2, т.3, т.4, т.5, т.6 и т.7 от ЗОП и чл.55, ал.1, т.1, т.3, т.5 от ЗОП.

2.Възложителят ще отстрани от участие в процедурата участник, за който важат забраните по чл.3, т.8 от ЗИФОДРЮПДРКЛТДС, освен ако за него не са приложими изключенията по чл.4 от същия закон.Възложителят ще отстрани от участие в процедурата участници, които са „свързани лица“ по смисъла на §2, т.45 от ДР на ЗОП.

3.Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 5% от стойността без вкл. ДДС на обособената позиция, за която се сключва договор.Гаранцията за изпълнение може да се представи под формата на парична сума, под формата на банкова гаранция или застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие, което обезпечава отговорността на Изпълнителя. Участникът сам избира формата на гаранцията за изпълнение.Гаранцията под формата на парична сума или банкова гаранция може да се предостави от името на Изпълнителя за сметка на трето лице-гарант.Съгласно чл.111, ал.10, изр.2 от ЗОП, част от внесената гаранция за изпълнение ще служи като обезпечение изпълнението на задълженията на Изпълнителя за гаранционната поддръжка на доставения апарат/и, за сключения договор, съгласно уговорените условия и срокове. Частта от гаранцията, която служи като обезпечение е конкретизирана в проекта на договор.

4.Настоящата обществена поръчка се възлага като част от обществена поръчка с предмет: „Доставка и въвеждане в експлоатация на медицински апарати и оборудване за нуждите на Медицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора“, обособена в 11 позиции, както следва: ОП№ 1 „Напълно отворена система за ИХХ оцветявания“; ОП№ „Многофункционален 31-канален цифров ЕЕГ/ЕП апарат“; ОП№ 3 „Система за визуализиране и анализ на устърн блот“; ОП№ 4 „Професионален анализатор на телесен състав“; ОП№ 5 „Спектрофотометър“-2бр.; ОП№ 6 „Метаболитна клетка със 1 брой стелаж за метаболитни клетки“-10бр.; ОП№ 7 „Ултразвуков хомогенизатор“-2бр.; ОП№ 8 „Система за полимеразна реакция /PCR/“; ОП№ 9 „Манекен за основни болнични грижи“; ОП№10 „Симулатор на дете за сестрински грижи“; ОП№ 11 „Диагностична система за плантарни измервания“.Общата прогнозна стойност на поръчката по 11-те обособени позиции е в размер от 255477,48лв. без ДДС, от които: за ОП№ 1-80000,00лв. без ДДС, която представлява 31,314% ; за ОП№2-5416,66лв. без ДДС, която представлява 13,863% ; за ОП№ 3-30000,00лв. без ДДС, която представлява 11,753% ; за ОП№ 4-30000,00лв. без ДДС, която представлява 11,753%; за ОП№5-30000,00лв. без ДДС, която представлява 11,753%; за ОП№ 6-16560,00лв. без ДДС, която представлява 6,482%; за ОП№ 7-13500,00лв. без ДДС, която представлява 5,284%; за ОП№ 8-10000,00лв. без ДДС, която представлява 3,914%; за ОП№9-3666,66лв. без ДДС, която представлява 1,435%; за ОП№10 -2416,66лв. без ДДС, която представлява 0,946%; за ОП№ 11-3917,50лв. без ДДС, която представлява 1,533%.Процентите са от общата стойност на поръчката.Прогнозните стойности на обособени позиции №6, №7, №8, №9, №10 и №11 са под 154464 лв. и тяхната обща стойност не надвишава 20 % от прогнозната стойност на цялата обществена поръчка. Тъй като всяка една от прогнозните стойности на обособени позиции №6, №7, №8, №9, №10

и №11 е под прага от 30000лв., същите попадат в приложното поле на чл.20, ал.4, т.3 от ЗОП.Предвид гореизложеното и на основание чл.21, ал.6 от ЗОП, об.позиции от №6 до №11 включително ще се възложат по реда на чл.20, ал.4, т.3 от ЗОП-чрез директно възлагане.Предвид гореизложеното и на основание чл.21, ал.6 от ЗОП, обособени позиции от № 6 до № 11 включително ще се възложат по реда на чл.20, ал.4, т.3 от ЗОП – чрез директно възлагане.В изпълнение на чл. 21, ал. 6 от ЗОП и предвид общата стойност на цялата поръчка, остатъчната стойност от 205416,66 лв. без ДДС (явяваща се прогнозна стойност за обособени позиции № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5) се възлага с настоящата обществена поръчка – чрез „Открита процедура“ по реда на чл. 18, ал. 1, т. 1 от ЗОП във връзка с чл. 21, ал. 3 от ЗОП.

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование:

Комисия за защита на конкуренцията

Пощенски адрес:

бул. Витоша № 18

Град:

София

Пощенски код:

1000

Държава:

BG

Телефон:

+359 29884070

Електронна поща:

crcadmin@crc.bg

Факс:

+359 29807315

Интернет адрес (URL):

<http://www.crc.bg>

VI.4.2) Орган, който отговаря за процедурите по медиация ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.4.3) Подаване на жалби

Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби:

чл. 197, ал. 1, т. 1 от ЗОП

VI.4.4) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление

Дата: 17.10.2019 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