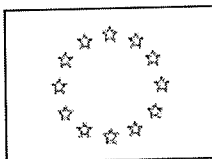


Партида:



Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

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

ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ВЪЗЛОЖЕНА ПОРЪЧКА

Резултати от процедурата за възлагане на обществена 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://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.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"/> Отдих, 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 и въвеждане в експлоатация на лабораторни апарати и оборудване за нуждите на Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора Референтен номер: ²	
II.1.2) Основен CPV код:	33190000
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:	
<p>„Доставка и въвеждане в експлоатация на лабораторни апарати и оборудване за нуждите на Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора“. Поръчката е обособена на следните позиции: - обособена позиция № 1 „Полуавтоматичен ротационен микротом“; - обособена позиция № 2 „Електронен стетоскоп“; - обособена позиция № 3 „Телеметрична ЕКГ с холтер“; - обособена позиция № 4 „Спектрофотометър“; - обособена позиция № 5 „Автоклав“; - обособена позиция № 6 „Апаратура за криоконсервация“; - обособена позиция № 7 „Ковъози“; - обособена позиция № 8 „Термостат“; - обособена позиция № 9 „Детектор за чужди тела“; - обособена позиция № 10 „Микроскоп в комплект със стереоскоп“; - обособена позиция № 11 „Ехограф“; - обособена позиция № 12 „Микроскоп, изследователски с монитор“; - обособена позиция № 13 „Учебно-лабораторни бинокулярни микроскопи“; - обособена позиция № 14 „Нискотемпературен фризер“.</p>	
II.1.6) Информация относно обособените позиции	
Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	
II.1.7) Обща стойност на обществената поръчка (без да се включва ДДС)	
Стойност: 172531.00	
<i>(Моля, посочете общата стойност на обществената поръчка. За информация относно индивидуални поръчки, моля, използвайте раздел V)</i>	
или Най-ниска оферта: _____ / Най-висока оферта: _____	
които са взети предвид	
Валута: _____	BGN
<i>(за рамкови споразумения – обща максимална стойност за цялата продължителност)</i>	
<i>(за динамични системи за покупки – стойност на поръчката/ите, която/които не е/са включена/и в предишни обявления за възлагане на поръчки)</i>	
<i>(за поръчки, базирани на рамкови споразумения; ако това се изисква – стойност на поръчката/ите, която/които не е/са включена/и в предишни обявления за възлагане на поръчки)</i>	

РАЗДЕЛ II: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ²
Полуавтоматичен ротационен микротом
Обособена позиция №: 1
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:
Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град
код NUTS: ¹ BG344
II.2.4) Описание на обществената поръчка:
<i>(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)</i>
1бр. Микротом с прецизна ориентация на пробата с референция за нулева позиция; Със система за бързо захващане на пробата с една ръка; Основа на нождържача – без странично (латерално) преместване; Нождържач за нископрофилни ножчета за еднократна употреба с интегриран протектор за предпазване от порязване; С автоматично смазване лагерите на ролера; С две отделни системи за заключване на маховика за по-безопасна работа- заключване в най-горна позиция при смяна на ножчето или материала или заключване в избрана от потребителя позиция; С балансираща система с пружинна компенсация на силите при процеса на извършване на срези; Режим на ретракция на пробата с възможност за включване/изключване и програмиране на стойностите; Информация на информационен панел за

моментното състояние на работа на инструмента като ретракция, аварийно спиране, заключване на маховика, дебелина на "триминга", дебелина на срезите, както и натрупване броя на срезите и дебелината им. Самостоятелен контролен панел с в	
П.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} <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	
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 II: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание** ¹

II.2.1) Наименование: ² Спектрофотометър 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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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. Основни 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 с обем над 3 мл и на биологични проби (ДНК, РНК, белтъци) с обем под 1 мкл. Източник: Ксенонова лампа с импулсен режим, минимизиращ влиянието на фото индуцирани 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. Скорост на сканиране: не по-ниска от 24 000 нм/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 и
II.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} <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

П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 II: Описание / Обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ² Автоклав 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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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. - Вертикален автоклав; - Корпус изработен от неръждаема стомана AISI 340; - Вътрешна камера от алуминий; - ABS изолиран капак; - Зависима от температурата система за заключване на капака; - Автоматичен терморегулатор с микропроцесорен контрол; - Осигурена защита чрез автоматична вентилационна клапа и електронно изключване според температурата; - Дигитален дисплей за температура и време на стерилизиране; - Фиксирана термосонда PT100; - Настройка на програмата за стерилизация по температура и време и защита на настройките от неоторизирана промяна чрез парола; - Режим на отложен старт; - Светлинна и звукова аларма за край на процеса; - Инструкции за настройка и работа, отпечатани върху корпуса; съответстващи на GLP и EN 17205; - Обем на камерата: мин. 23 l; - Максимална температура: най-малко 121oC; - Максимално налягане: най-малко 1.08 Bar; Напрежение: 220 V; - Вътрешни размери на камерата: не по-малко от диаметър 310 mm x височина 290 mm; - Максимална мощност: не по-малко от 1,3	
П.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} <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	
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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"/>

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

Апаратура за криоконсервация

Обособена позиция №: 6

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 33190000Допълнителен CPV код: ^{1 2}**II.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град

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. Система за съхранение на епруветки с течен азот и минимален капацитет 750 крио-епруветки по 2 мл, разположени в крио-кутии, подредени в стелажи. С включен транспорт и монтаж"; Крио-съд за съхранение на течности снабден с: - индикатор за нивото и температурата; - запаметяване на промени в състоянието и възможност за преглеждане на историята; - обем около 40 л.; - среден обем на изпарение не по-голям от 0,3 л. на ден; - минимален капацитет 5-6 стелажа, при височина на стелажите с капацитет на всеки етаж от стелаж една крио-кутия, с капацитет на всяка крио-кутия до 25 епруветки по 2 мл; - допълнителна основа с колела; Поне 5-6 бр. стелажи (съобразно капацитета на съда) за крио-кутии с крио-кутии: при височина на стелажите с капацитет на всеки етаж от стелаж една крио-кутия, с капацитет на всяка крио-кутия до 25 епруветки по 2 мл; Минимум 32 бр. крио-кутии с капацитет до 25 бр. епруветки по 2 мл; 1000 бр. крио-епруветки по 2 мл; Крио-съд за съхранение на течен азот с оперативна гла

II.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2 20} Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20} Цена - Тежест: ²¹**II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

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

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със

средства от Европейския съюз

Идентификация на проекта:

Да Не **II.2.14) Допълнителна информация:**

РАЗДЕЛ II: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Ковьози Обособена позиция №: 7 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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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. Система осъществяваща пълна грижа за пациента, приложима при възстановяване на животни след операция, новородени, възрастни и др. Основни характеристики: - Възможност за осъществяване на пълен контрол над средата чрез: - Наличие на двойна система за вентилация с филтриране; - Възможност за затопляне на циркулиращият въздух с защита от пренагриване; - Да притежава система за следене, нивата на CO2 с алармиране при достигане на зададена от производителя граница; - Наличие на генератор за негативни йони; - Наличие на UV светлина за стерилизация с дължина на вълната 254 nm; - Да се осъществява прецизен контрол на температурата и влажността; - Наличие на вграден инхалатор за пулверизация на лекарства; - Наличие на вход за подаване на кислород; - Наличие на вход за интра-венозна система; - Наличие на прозрачни стени за по-лесно наблюдение на пациента; - Възможност за автоматично, програмирано деодориране и дезинфекция; - Наличие на подвижен съд за отпадъци с решетка, който може да се	
II.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} <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	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
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: <hr/>	

РАЗДЕЛ II: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Микроскоп в комплект със стереоскоп Обособена позиция №: 10 2	
II.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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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. Микроскопски статив за преминаваща и отразена светлина с оптика, коригирана за безкрайност, изработена от стъкло без съдържание на олово и със специална противогъбична обработка; Вграден LED светлинен източник; Ниско разположен и обърнат навътре револвер на обективите с пет гнезда; Механична масичка с дясно управление с размери минимум 211 x 154мм и възможност за движение по осите съответно 76 mm (X) и 52 mm (Y); Вграден универсален ABBE кондензор с числена апертура 1.25, Кондензор със 7 позиции за наблюдение при светло поле (4X - 100X) , 2X, тъмно поле, фазов контраст (Ph1, Ph2, Ph3) и Флуоресценция със затвор; Слот за поставяне на анализатор вграден в статива. Тринокулярен тубус с оптика, коригирана за безкрайност, изработен от безоловно стъкло, с 30° наклон и възможност за корекция на междуочното разстояние не по-малко от 48-75мм. ; разпределение в пътя на светлината 0/100, 50/50, 100/0 и възможност за корекция на диоптъра на един от окулярите. Номер на полето FN 20. План-ах	
П.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} <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	
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 II: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Ехограф Обособена позиция №: 11 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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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. Ветеринарен, цифров, преносим ехографски апарат окомплектован с трансдусери за кардиологични и абдоминални изследвания 1. Специализиран ветеринарен апарат с напълно дигитална платформа. От менюто за въвеждане на пациенти, да може да се избират различни животински видове като КЧ, КТ, КН, ГВ, ОВ, и др.; 2. Да е изработен с максимално здрава, метална конструкция на тялото; 3. Да бъде защитен срещу изпускане; 4. Контролният панел да бъде защитен против изливане на течности; 5. Да може да се регулира осветеността на бутоните и чувствителността на trackball-а; 6. Контролният панел да има поне 4 бутона с програмируеми функции; 7. Да може да работи при околна температура от 0-40°C; 8. Тегло – максимум до 6,5 кг. за лесно пренасяне на апарата; 9. 15" цветен LED-монитор с висока разделителна способност и голям ъгъл на виждане – поне 85°; 10. Ъгъл на отваряне на екрана – поне от 0° до 150° (между екрана и контролният панел); 11. Възможност за регулиране на яркостта на екрана.12. Време за	
П.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2} <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	
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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 II: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание** ¹

II.2.1) Наименование: ² Микроскоп, изследователски с монитор Обособена позиция №: 12 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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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 бр. Техническа характеристика и параметри: Микроскопски статив за преминаваща и отразена светлина с оптика, коригирана за безкрайност, изработена от стъкло без съдържание на олово и със специална противогъбична обработка; Вграден LED светлинен източник; Ниско разположен и обърнат навътре револвер на обективите с пет гнезда; Механична масичка с дясно управление с размери минимум 211 x 154мм и и възможност за движение по осите съответно 76 mm (X) и 52 mm (Y); Вграден универсален АВВЕ кондензор с числена апертура 1.25, Кондензор със 7 позиции за наблюдение при светло поле (4X - 100X) , 2X, тъмно

поле, фазов контраст (Ph1, Ph2, Ph3) и флуоресценция със затвор; Слот за поставяне на анализатор вграден в статива. Тринокулярен тубус с оптика, коригирана за безкрайност, изработен от безоловно стъкло, с 30° наклон и възможност за корекция на междуочното разстояние не по-малко от 48-75мм.; разпределение в пътя на светлината 0/100, 50/50, 100/0 и възможност за корекция на диоптъра на един от оку	
II.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2}	
<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	
II.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
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: Описание / Обособена позиция**II.2) Описание** ¹

II.2.1) Наименование: ² Нискотемпературен фризер Обособена позиция №: 14 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: Ветеринарномедицински факултет при Тракийски университет гр. Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, Студентски град 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. Температурен диапазон: - 86°C / -40°C, като задължително условие е да достига отрицателна температура от - 86 °C Работа при температура на околна среда не по-малко 30°C; Обем: 400 L (литра) или повече; Брой компресори: мин. 1; Не по-малко от 4 вътрешни врати; 4 рафта; Без кошници и регулируеми рафтове; Визуална и акустична аларма; Аларма при прекъсване на захранването; Аларма за минимална и максимална температура; Аларма за отворена врата; Аларма при дефект на темп. сензор; Порт за връзка с външна аларма; Възможност за включване на GSM модул; Приблизително време за работа на алармите и back up системата след спиране на захранването: 72 часа; Отвор за инсталация на RT100/CO2 back up; Дигитален дисплей; Дейта Логер (Регистратор на данни); RS 232 или RS 485 интерфейс; Поне 1 брой USB-порт за качване и сваляне на информация; Размразяване: Ръчно; Без светлина в интериора; Ключалка; Екстериор от боядисана стомана; Интериор от неръждаема стомана; Вътрешни размери: не по-малко WxDxH
II.2.5) Критерии за възлагане ^{1 2}
<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	
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
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: <hr/>	

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА**IV.1) Описание**

IV.1.1) Вид процедура <input checked="" type="checkbox"/> Открита процедура <input type="checkbox"/> Ускорена процедура Обосновка: <input type="checkbox"/> Ограничена процедура <input type="checkbox"/> Ускорена процедура Обосновка: <input type="checkbox"/> Състезателна процедура с договаряне <input type="checkbox"/> Ускорена процедура Обосновка: <input type="checkbox"/> Състезателен диалог <input type="checkbox"/> Партньорство за иновации <input type="checkbox"/> Възлагане на поръчка без предварително публикуване на обявление за поръчка в Официален вестник на Европейския съюз в случаите, изброени по-долу (моля, попълнете приложение Г1) <input type="checkbox"/> Публично състезание <input type="checkbox"/> Пряко договаряне (моля, попълнете приложение Г5)	
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"/> Установена е динамична система за покупки	
IV.1.6) Информация относно електронния търг <input type="checkbox"/> Използван е електронен 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: 2018/S 137-312493 Номер на обявлението в РОП:857617 (Едно от следните: Обявление за предварителна информация, използвано като покана за участие в състезателна процедура; Обявление за поръчка; Обявление за доброволна прозрачност ex ante)	
IV.2.8) Информация относно прекратяване на динамична система за покупки <input type="checkbox"/> Обявлението обхваща прекратяването на динамичната система за покупки, публикувана с горепосоченото обявление за поръчка	
IV.2.9) Информация относно прекратяване на състезателна процедура, обявена чрез обявление за предварителна информация <input type="checkbox"/> Възлагащият орган няма да възлага повече поръчки въз основа на горепосоченото обявление за предварителна информация	

РАЗДЕЛ V: ВЪЗЛАГАНЕ НА ПОРЪЧКАТА ¹

Поръчка № (Договор №):	096ВМФ
Обособена позиция №: 2	14
Наименование: Нискотемпературен фризер	

Възложена е поръчка/обособена позиция

Да Не **V.1) Информация относно невъзлагане**

Поръчката/обособена позиция не е възложена <input type="checkbox"/> Не са получени оферти или заявления за участие или всички са били отхвърлени <input type="checkbox"/> Други причини (прекратяване на процедурата)
Оригинално обявление, изпратено чрез ⁷ <input type="checkbox"/> eNotices <input type="checkbox"/> TED eSender <input type="checkbox"/> Друго _____ Потребителско влизане в TED eSender: ⁷ _____ Справка за обявления: [] [] [] - [] [] [] [] ⁷ (година и номер на документа) Дата на изпращане на оригиналното обявление: ⁷ _____ дд/мм/гггг

V.2) Възлагане на поръчката

V.2.1) Дата на сключване на договора 25.03.2019 дд/мм/гггг			
V.2.2) Информация относно оферти Брой на получените оферти: 7 Брой на офертите, постъпили от МСП: 0 (МСП – както е определено в Препоръка 2003/361/ЕО на Комисията) Брой на офертите, постъпили от оференти от други държави – членки на ЕС: 0 Брой на офертите, постъпили от оференти от държави, които не са членки на ЕС: 0 Брой на офертите, получени по електронен път: 0			
Поръчката е възложена на група от икономически оператори			Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
V.2.3) Наименование и адрес на изпълнителя ¹			
Официално наименование: ФОТ ООД		Национален регистрационен номер: ² 131025586	
Пощенски адрес: бул. Овча купел № 13			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1618	Държава: BG
Електронна поща: info@fot.bg		Телефон: +359 29506660	
Интернет адрес: (URL)		Факс: +359 29559551	
Изпълнителят е МСП			Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
V.2.4) Информация относно стойността на поръчката/обособената позиция (без да се включва ДДС) Първоначална обща прогнозна стойност на поръчката/обособената позиция: ² Обща стойност на поръчката/обособената позиция: 12686.00 или Най-ниска оферта: / Най-висока оферта: които са взети предвид Валута: BGN (за рамкови споразумения – обща максимална стойност за тази обособена позиция) (за динамични системи за покупки – стойност на поръчката/ите за тази партида, която/които не е/са включена/и в предишни обявления за възлагане на поръчки) (за поръчки, базирани на рамкови споразумения; ако това се изисква – стойност на поръчката/ите за тази партида, която/които не е/са включена/и в предишни обявления за възлагане на поръчки)			
V.2.5) Информация относно възлагането на подизпълнител/и <input type="checkbox"/> Има възможност поръчката да бъде възложена на подизпълнител/и Стойност или дял от поръчката, които е възможно да бъдат възложени на подизпълнители ⁴ Стойност, без да се включва ДДС: _____ Валута: BGN Дял: _____ % Кратко описание на дела от поръчката, който ще бъде възложен на подизпълнители:			

РАЗДЕЛ V: ВЪЗЛАГАНЕ НА ПОРЪЧКАТА ¹

Поръчка № (Договор №): 097ВМФ
 Обособена позиция №: ² 1
Наименование:
 Полуавтоматичен ротационен микротом

Възложена е поръчка/обособена позиция

Да Не

V.1) Информация относно невъзлагане

Поръчката/обособена позиция не е възложена
 Не са получени оферти или заявления за участие или всички са били отхвърлени
 Други причини (прекратяване на процедурата)

Оригинално обявление, изпратено чрез ⁷
 eNotices
 TED eSender
 Друго _____

Потребителско влизане в TED eSender: ⁷ _____
 Справка за обявления: []-[]-[]-[]-[]-[] ⁷ (година и номер на документа)
 Дата на изпращане на оригиналното обявление: ⁷ _____ дд/мм/гггг

V.2) Възлагане на поръчката

V.2.1) Дата на сключване на договора
 25.03.2019 дд/мм/гггг

V.2.2) Информация относно оферти
 Брой на получените оферти: 2
 Брой на офертите, постъпили от МСП: 0
 (МСП – както е определено в Препоръка 2003/361/ЕО на Комисията)
 Брой на офертите, постъпили от оференти от други държави – членки на ЕС: 0
 Брой на офертите, постъпили от оференти от държави, които не са членки на ЕС: 0
 Брой на офертите, получени по електронен път: 0

Поръчката е възложена на група от икономически оператори Да Не

V.2.3) Наименование и адрес на изпълнителя ¹

Официално наименование: Медицинска техника инженеринг ООД		Национален регистрационен номер: ² 831641528	
Пощенски адрес: жк Младост 1, бл. 28Б, ул. Димитър Моллов			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1750	Държава: BG
Електронна поща: info@mte-bg.com		Телефон: +359 24627131	
Интернет адрес: (URL)		Факс: +359 24627115	

Изпълнителят е МСП Да Не

V.2.4) Информация относно стойността на поръчката/обособената позиция (без да се включва ДДС)
 Първоначална обща прогнозна стойност на поръчката/обособената позиция: ²
 Обща стойност на поръчката/обособената позиция: 25090.00
 или Най-ниска оферта: / Най-висока оферта:
 които са взети предвид
 Валута: BGN
 (за рамкови споразумения – обща максимална стойност за тази обособена позиция)
 (за динамични системи за покупки – стойност на поръчката/ите за тази партида,
 която/които не е/са включена/и в предишни обявления за възлагане на поръчки)
 (за поръчки, базирани на рамкови споразумения; ако това се изисква – стойност на
 поръчката/ите за тази партида, която/които не е/са включена/и в предишни обявления за
 възлагане на поръчки)

V.2.5) Информация относно възлагането на подизпълнител/и
 Има възможност поръчката да бъде възложена на подизпълнител/и
 Стойност или дял от поръчката, които е възможно да бъдат възложени на подизпълнители ⁴
 Стойност, без да се включва ДДС: _____ Валута: BGN
 Дял: _____ %

Кратко описание на дела от поръчката, който ще бъде възложен на подизпълнители:

РАЗДЕЛ V: ВЪЗЛАГАНЕ НА ПОРЪЧКАТА ¹

Поръчка № (Договор №): 098ВМФ

Обособена позиция №: 2 4

Наименование:

Спектрофотометър

Възложена е поръчка/обособена позиция

Да Не

V.1) Информация относно невъзлагане

Поръчката/обособена позиция не е възложена

Не са получени оферти или заявления за участие или всички са били отхвърлени

Други причини (прекръпяване на процедурата)

Оригинално обявление, изпратено чрез ⁷

eNotices

TED eSender

Друго _____

Потребителско влизане в TED eSender: ⁷ _____

Справка за обявления: []-[]-[]-[]-[]-[]-[]-[]-[]-[]-[]-[] ⁷ (година и номер на документа)

Дата на изпращане на оригиналното обявление: ⁷ _____ дд/мм/гггг

V.2) Възлагане на поръчката

V.2.1) Дата на сключване на договора

25.03.2019 дд/мм/гггг

V.2.2) Информация относно оферти

Брой на получените оферти: 1

Брой на офертите, постъпили от МСП: 0

(МСП – както е определено в Препоръка 2003/361/ЕО на Комисията)

Брой на офертите, постъпили от оференти от други държави – членки на ЕС: 0

Брой на офертите, постъпили от оференти от държави, които не са членки на ЕС: 0

Брой на офертите, получени по електронен път: 0

Поръчката е възложена на група от икономически оператори

Да Не

V.2.3) Наименование и адрес на изпълнителя ¹

Официално наименование:

Т.Е.А.М. ООД

Национален регистрационен номер: ²

040215128

Пощенски адрес:

р-н Лозенец, ул. Калиакра № 19, вх. В, ет. 6, ап. 12

Град:

София

код NUTS:

BG411

Пощенски код:

1421

Държава:

BG

Електронна поща:

team_cag@team-cag.com

Телефон:

+359 29516883

Интернет адрес: (URL)

Факс:

+359 29549212

Изпълнителят е МСП

Да Не

V.2.4) Информация относно стойността на поръчката/обособената позиция (без да се включва ДДС)

Първоначална обща прогнозна стойност на поръчката/обособената позиция: ²

Обща стойност на поръчката/обособената позиция: 19150.00

или Най-ниска оферта:

/ Най-висока оферта:

които са взети предвид

Валута:

BGN

(за рамкови споразумения – обща максимална стойност за тази обособена позиция)

(за динамични системи за покупки – стойност на поръчката/ите за тази партида,

която/която не е/са включена/и в предишни обявления за възлагане на поръчки)

(за поръчки, базирани на рамкови споразумения; ако това се изисква – стойност на

поръчката/ите за тази партида, която/която не е/са включена/и в предишни обявления за

възлагане на поръчки)

V.2.5) Информация относно възлагането на подизпълнител/и

Има възможност поръчката да бъде възложена на подизпълнител/и

Стойност или дял от поръчката, които е възможно да бъдат възложени на подизпълнители ⁴