



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ ГАБРОВО
РЕГИСТРАЦИОНЕН ИНДЕКС
K-01-542/18.10.2019

Приложение 2

ЦЕНОВА СТОЙНОСТ

/прогнозна стойност/

Доставка на лабораторна и измервателна апаратура за нуждите на Технически университет – Габрово, по договор № BG05M2OP001-1.002-0023, Център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 по четири обособени позиции

Обособена позиция №1 „Доставка на Лабораторна пещ“

Обособена позиция №2 „Доставка на Уред за измерване на дебелината на тънки слоеве на сензорни елементи“

Обособена позиция №3 „Доставка на Атомен силов микроскоп“

Обособена позиция №4 „Доставка на Импедансен анализатор с диелектричен интерфейс“

Име/Наименование: **Адванс Технологии ЕООД**

ЕИК/Булстат 831542103

Адрес: жк Яворов, бл. 38, вх. Б, ап. 18

Представляващ: доц. д-р инж. Георги Росенов Иванов, управител и собственик

Стойност, съгласно пълното описание на техническите характеристики на предмета на **обособена позиция №1** и обхвата на дейностите по нея, посочени в Техническите спецификации – Приложение №1, в размер на лв.
/...../ без ДДС

Стойност, съгласно пълното описание на техническите характеристики на предмета на **обособена позиция №2** и обхвата на дейностите по нея, посочени в Техническите спецификации – Приложение №1, в размер на лв.
/...../ без ДДС

Стойност, съгласно пълното описание на техническите характеристики на предмета на **обособена позиция №3** и обхвата на дейностите по нея, посочени в Техническите спецификации – Приложение №1, в размер на **86 240 лв.** /осемдесет и шест хиляди двеста и четирдесет лв./ без ДДС *Забележка: Включва опциите: пиезо-позиционираща масичка 5x5 мм с интегрирани датчици за позиция и Kelvin Probe Force Microscopy – микроскопия на отделителната работа, които надвишават публикуваното техническо задание. По мнението ми на учен, работещ в същата област на сензорите, тези две опции е добре да се поръчат. Те не могат да бъдат добавени по-късно.*

Този документ е създаден по Проект № BG05M2OP001-1.002-0023 Център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Технически университет- Габрово и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган "



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Стойност, съгласно пълното описание на техническите характеристики на предмета на обособена позиция №4 и обхвата на дейностите по нея, посочени в Техническите спецификации – Приложение №1, в размер на 27 450 лв. /двадесет и седем хиляди четиристотин и петдесет лв./ без ДДС

Дата: 17.10.2019г.

Представи

Заличено обектът
к. 36а, оп.3/3 от