

ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

## РЕШЕНИЕ за прекратяване

№ 72 / 09.10.2019 г.

На основание чл. 22, ал. 1, т. 8 от ЗОП, чл. 110, ал. 1, т. 5 от ЗОП и обществена поръчка - открита процедура с предмет:

**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 пет обособени позиции:**

**Обособена позиция №1: „Доставка на Анализатор на ниско ниво за Real-Time Ethernet мрежи и 32 канален РС базиран логически анализатор“**

**Обособена позиция №2: „Доставка линейни сервозадвижвания със стъпкови двигатели“**

**Обособена позиция №3: „Доставка на Серво управления и Embedded PC“**

**Обособена позиция №4: „Доставка на Сервозадвижване с линеен двигател и Асинхронен електродвигател с намалена консумация на електроенергия, с честотно управление“**

**Обособена позиция №5: „Доставка на Единично и двойно серво задвижване със синхронни двигатели“, открита с Решение № 59/05.09.2019 г. на Ректора на Технически университет - Габрово**

### ПРЕКРАТЯВАМ:

Обществена поръчка: 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 пет обособени позиции:

Обособена позиция №1: „Доставка на Анализатор на ниско ниво за Real-Time Ethernet мрежи и 32 канален РС базиран логически анализатор“

Обособена позиция №2: „Доставка линейни сервозадвижвания със стъпкови двигатели“

Обособена позиция №3: „Доставка на Серво управления и Embedded PC“

Обособена позиция №4: „Доставка на Сервозадвижване с линеен двигател и Асинхронен електродвигател с намалена консумация на електроенергия, с честотно управление“

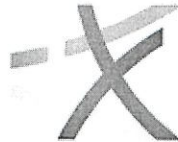
Обособена позиция №5: „Доставка на Единично и двойно серво задвижване със синхронни двигатели“, открита с Решение № 59/05.09.2019 г. на Ректора на Технически университет – Габрово,

---

*Този документ е създаден в рамките на Проект № BG05M2OP001-1.002-0023 Център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.*



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

в частта по обособени позиции:

**Обособена позиция №2: „Доставка линейни сервозадвижвания със стъпкови двигатели“**

**Обособена позиция №3: „Доставка на Серво управления и Embedded PC“**

**Обособена позиция №5: „Доставка на Единично и двойно серво задвижване със синхронни двигатели“**

### МОТИВИ:

Установени са нарушения при откриване на обществената поръчка по обособени позиции №2, №3 и №5, които не могат да бъдат отстранени, без това да промени условията, при които е обявена процедурата. Нарушенията са констатирани от възложителя и обхващат технически параметри на апаратурата, предмет на обособени позиции №2, №3 и №5, обективирани в Техническата спецификация, част от Документацията за участие.

Чрез публикуване на настоящото решение на Профила на купувача се приема, че заинтересованите лица са уведомени.

Решението може да се обжалва в десетдневен срок от публикуването му пред Комисията за защита на конкуренцията.

Връзка към електронната преписка в профила на купувача [https://www.tugab.bg/index.php?option=com\\_content&view=article&catid=122&lang=bg&Itemid=597&id=1000:0509-2019-51](https://www.tugab.bg/index.php?option=com_content&view=article&catid=122&lang=bg&Itemid=597&id=1000:0509-2019-51)

### **ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

доц. д-р ЛИЛЯН  
За ректор на Техн  
(съгл. з-д № 3-01-  
на ректора на Тех

ЗЛЧЕНО  
обединяване  
ел. 36а, ал 3/307