



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

РЕШЕНИЕ за прекратяване

№ 32 / 19.03.2020 г.

На основание чл. 22, ал. 1, т. 8, чл. 110, ал. 1, т. 1 от ЗОП, във връзка с обществена открита процедура с предмет:

Доставка на два броя захранващи източници 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, открита с Решение № 13/12.02.2020г. на Ректора на Технически университет – Габрово

ПРЕКРАТЯВАМ:

Обществена поръчка с предмет: **Доставка на два броя захранващи източници 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, открита с Решение № 13/12.02.2020г. на Ректора на Технически университет – Габрово**

МОТИВИ:

До изтичане на обявения краен срок за подаване на оферти в Деловодството на Технически университет - Габрово не е постъпила нито една оферта по горепосочената процедура.

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=1052:1202-2020-66

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

**РЕКТОР ТЕХНИЧЕСКИ У
Проф. д-р инж. Илия Желез**

Заличено
обстоятелство
ка. 37/300

Този документ е създаден в рамките на проект за център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", финансирана от Европейския съюз

тър за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансирана от Европейския съюз