



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Изх. №.....

72-00-1644 /

09.09.2020

**ДО
УЧАСТНИЦИТЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА**

за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изготвяне на оценка за съответствие на инвестиционен проект, осъществяване на строителен надзор при изпълнение на СМР, изготвяне на технически паспорт и сертификат за проектни енергийни характеристики за нуждите на проект BG05M2OP001-1.001-0008, ”НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО МЕХАТРОНИКА И ЧИСТИ ТЕХНОЛОГИИ“ - Център за върхови постижения с финансова помощ от Европейския фонд за регионално развитие (ЕФРР) по Приоритетна ос 1 „Научни изследвания и технологично развитие на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 г. включваща две обособени позиции, открита с Решение РД-40-117/ 27.05.2020 г., с уникален номер на поръчката в РОП 00640-2020-0028.

Относно: Отваряне на плик „Предлагани ценови параметри“

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание на чл.57 ал. 4 от ППЗОП, обявяваме следното:

Комисията за оценяване, разглеждане и класиране на офертите, назначена със Заповед № РД 40-169 от 07.07.2020 г. на Ректора на Софийския университет “Св. Климент Охридски“ насрочи открито заседание за 15.09.2020 г. от 10:00 часа, на което да бъдат отворени пликете с надпис „Предлагани ценови параметри“ на допуснатите участници.

Заседанието ще се състои в зала 1 на Ректората на Софийски университет, гр. София, бул. „Цар Освободител“ № 15.

На заседанието могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

на основание

чл. 37 от ЗОП

във вр. ЗЗЛД

**ЧЛ. КОР. ПРОФ. ДХН ТОНИ СПАСОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА**

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.