



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ



## ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА  
В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

РЕКТОРАТ

№ 69-00-207

31.03.2020 г.

гр. София

### РАЗЯСНЕНИЯ

**ОТНОСНО:** открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и пускане в експлоатация на системи за измерване и събиране на данни за параметрите на трафика и за анализ и обработка на физиологични параметри за изграждане на лаборатория по „Обработка на данни от сензорни мрежи и разпределени вградени системи“ за нуждите на Технически университет – София, филиал Пловдив по договор BG05M2OP001-1.002-0023-C01, Център за компетентност “Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии“, финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020“

Уважаеми господа,

Във връзка с постъпили на 27.03.2020 г. въпроси, Ви даваме следните разяснения:

#### ВЪПРОС № 1:

В техническата спецификация, в частта за измерване на габаритите на ППС, има следното изречение „Получените резултати от тези скенери (по един за всяка посока на движение) трябва да се анализират и сравняват с видеоизображението от две обзорни видеокамери, които наблюдават трафика.“ стр. 13, абзац 1. Какво разбирате под посока на движение – пътно платно или пътна лента?

В случай, че разбирате платно, ще имаме 2 скенера, а в случай, че разбирате лента – 6 скенера.

#### ОТГОВОР № 1:

Под посока на движението се разбира пътно платно, което означава, че трябва да се предвидят мин. 2 скенера за доставка, инсталация, настройка и тестване. На стр. 12 и 13 от Техническата спецификация е описано какво се очаква като краен резултат.

----- [www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg) -----

Проект BG05M2OP001-1.002-0023-C01, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“,  
съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

**ВЪПРОС № 2:**

Необходимо ли е в техническото предложение да се описват точни модели на избраните продукти, като доказателство, че отговарят на описаните изисквания?

**ОТГОВОР № 2:**

В документацията за участие Част I. „Указания към участниците“, т. 46.5.1. Възложителят е посочил, че Техническото предложение се изготвя съгласно условията на документацията и условията на Образец № 2 и съдържа предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя.

В част. 2 „Техническа спецификация“ Възложителят е посочил, че в техническото си предложение, участниците описват техническите характеристики на предлаганото специализирано оборудване, които трябва да отговарят на техническата спецификация предоставена от Възложителя към настоящата поръчка. Към техническото си предложение участникът трябва да приложи кратко описание и/или технически материали на български език на предлаганото оборудване, предмет на поръчката.

В образец № 2 „Техническо предложение“ в предоставената от Възложителя таблица, четвъртата колона е „Предложение на участника, включително посочване на производител, марка и модел“.

В колона „Препратки към техническите показатели“ се посочва номер на страницата от Техническото предложение, на която е приложено кратко описание и/или технически материали на български език на предлаганото оборудване, предмет на поръчката. Посочените от участника материали трябва да доказват техническите показатели на предлаганото оборудване, без цени.

От гореизложеното е видно, че в техническото предложение следва да се посочат производител, марка и модел.

Настоящите разяснения да бъдат публикувани в профила на купувача на Технически университет – София в електронната преписка на поръчката на адрес:

<https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/306>

РЕКТОР:  
(проф. дн инж. Иван Кралов)

