



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Леге 4
e-mail: pk@aop.bg , aop@aop.bg
интернет адрес: http://www.aop.bg

ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА
ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация

Партида на възложителя: 00193

Поделение: ТУ-София

Изходящ номер: 04-00-156

от дата 27.04.2021г.

Коментар на възложителя:

Поръчката е с уникален номер в РОП № 00193-2019-0002

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

Публичен

Секторен

I.1) Наименование и адрес

Официално наименование: ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ	Национален регистрационен номер: В31917834
---	---

Пощенски адрес:

гр. София, бул. Св. Кл. Охридски № 8

Град: гр. София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1000	Държава: BG
--------------------	--------------------	-----------------------	----------------

Лице за контакт:

Донка Симеонова - юр.р-л отдел Обществени поръчки

Телефон:

02 9653906

Електронна поща:

zop@tu-sofia.bg

Факс:

02 8683215

Интернет адрес/и

Основен адрес (URL):

www.tu-sofia.bg

Адрес на профила на купувача (URL):

https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/203

I.2) Вид на възложителя

(попълва се от публичен възложител)

Министерство или друг държавен орган,
включително техни регионални или местни
подразделения

Публичноправна организация

Национална агенция/служба

Европейска институция/агенция или
международн организација

Регионален или местен орган

Друг тип: _____

Регионална или местна агенция/служба

I.3) Основна дейност

(попълва се от публичен възложител)

Обществени услуги

Нас tamp;ване/жилищно строителство и места
за отдих и култура

Отбрана

Социална закрила

Обществен ред и сигурност

Отдих, култура и вероизповедание

Околна среда

Образование

Икономически и финансови дейности

Друга дейност: _____

Здравеопазване

I.4) Основна дейност

(попълва се от секторен възложител)

Производство, пренос и разпределение на газ
и топлинна енергия

Железопътни услуги

Електрическа енергия

Градски железопътни, трамвайни,
тролейбусни или автобусни услуги

Добив на газ или нефт

Пристанищни дейности

Проучване и добив на въглища или други
твърди горива

Летищни дейности

<input type="checkbox"/> Вода	<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____
<input checked="" type="checkbox"/> Пощенски услуги	

РАЗДЕЛ II: ПРОЦЕДУРА, ПРЕДХОЖДАЩА СКЛЮЧВАНЕТО НА ДОГОВОРА

II.1) Обект на поръчката
<input type="checkbox"/> Строителство <input checked="" type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги
II.2) Процедурата е открита с решението №: ОП-17 от 15/01/2019 дд/мм/гггг
II.3) Уникален № на поръчката в Регистъра на обществените поръчки Публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален №: 00193-2019-0002(попул-уууу-хххх)
II.4) Описание на предмета на поръчката <p>"Изпълнение на инженеринг (проектиране, СМР и авторски надзор) за обект „Обосъбяване на две помещения във фойето във Втори корпус и пускане в експлоатация на пътна станция за система за измерване и събиране на параметри на трафика за нуждите на ТУ-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). Предметът на обществената поръчка включва проектиране за вътрешен ремонт във фаза „Технически проект“ за извършване на строително-монтажни работи във фойето на Втори корпус за обосъбяване на 2 помещения за управление и наблюдение на трафични параметри, като се изградят преградни стени, цялостна подмяна на дограма, изграждане на монофазна (три и пет проводна) ел. инсталация, полагане на кабели за системата за управление и наблюдение на трафични параметри, подови настилки, стени замазки и боядисване. Включва и проектиране, строителство и изграждане на метална рамка тип «пасаралка» с горещо покритие върху бетонни основи за поставяне на сензорни елементи и системи за измерване на трафични параметри на територията на общински път, над 6 платна на булевард „Санкт Петербург“, пред Втори корпус на ТУ-София, Филиал Пловдив. Включително и упражняване на авторски надзор. Инвестиционният проект да се разработи в следните части: Строителни конструкции; Пътна; Електро; Геодезия; Пожарна безопасност; Проект управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ПУСО); План за безопасност и здраве; Количество сметка по всички части, включително и количествено-стойностни сметки по всички части и общо за проекта. Целта на обществената поръчка е изграждане на портална рамка над бул. Санкт Петербург № 63, Пловдив п.к. 4017, България. Върху нея трябва да могат да се монтират различни Информационни и Интелигентни Сензорни Системи (ИСС) с цел изграждане на лаборатория по „Интелигентни Транспортни Системи“ (ИТС) към ТУ София – Филиал Пловдив, за обучение на студенти и научни изследвания на докторанти. Лабораторията трябва да може да анализира, измерва и сертифицира ИСС от различни производители и да проверява тяхната надеждност, точност и пригодност за експлоатация по Републиканската Пътна Мрежа на България.</p>

РАЗДЕЛ III: УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

III.1) Номер на договора: 3-97 от 30/09/2019 дд/мм/гггг	
III.2) Договорът е сключен след	
<input checked="" type="checkbox"/> процедура за възлагане на обществена поръчка	
<input type="checkbox"/> рамково споразумение	
<input type="checkbox"/> динамична система за доставки	
<input type="checkbox"/> квалификационна система	
III.3) Изпълнител по договора	
Официално наименование: ПЪТИНЖЕНЕРИНГ ЕООД	Национален регистрационен номер: 115015062
Пощенски адрес: гр. Пловдив, бул. Найчо Цанов № 8	

Град: Пловдив	код NUTS: BG421	Пощенски код: 4000	Държава: BG
Електронна поща: pating@abv.bg		Телефон: 032 638280	
Интернет адрес: (URL) www.pating		Факс: 032 631047	
Изпълнителят е МСП		<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	
Поръчката е изложена на обединение		<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	
III.4) При изпълнението участват подизпълнители		<input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Не	
Официално наименование	Дейност, изпълнявана от подизпълнителя	Дял на участие на подизпълнителя (% от договора)	
III.5) Предмет на договори <p>"Изпълнение на инженеринг (проектиране, СМР и авторски надзор) за обект „Обособяване на две помещения във фойето във Втори корпус и пускане в експлоатация на пътна станция за система за измерване и събиране на параметри на трафика за нуждите на ТУ-София, Филиал Пловдив“ по договор № BG05M20P001-1.002-0023-C01, Център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020". Предметът на обществената поръчка включва проектиране за вътрешен ремонт във фаза „Технически проект“ за извършване на строително-монтажни работи във фойето на Втори корпус за обособяване на 2 помещения за управление и наблюдение на трафични параметри, като се изградят преградни стени, цялостна подмяна на дограма, изграждане на monoфазна (три и пет проводна) ел. инсталация, полагане на кабели за системата за управление и наблюдение на трафични параметри, подови настилки, стени замазки и боядисване. Включва и проектиране, строителство и изграждане на метална рамка тип «пасарелка» с горещо поцинковано покритие върху бетонни основи за поставяне на сензорни елементи и системи за измерване на трафични параметри на територията на общински път, над б платна на булевард „Санкт Петербург“, пред Втори корпус на ТУ-София, Филиал Пловдив. Включително и упражняване на авторски надзор. Инвестиционният проект да се разработи в следните части: Строителни конструкции; Пътна; Електро; Геодезия; Пожарна безопасност; Проект управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ПУСО); План за безопасност и здраве; Количество сметка по всички части, включително и количествено-стойностни сметки по всички части и общо за проекта. Целта на обществената поръчка е изграждане на портална рамка над бул. Санкт Петербург № 63, Пловдив п.к. 4017, България. Върху нея трябва да могат да се монтират различни Информационни и Интелигентни Сензорни Системи (ИСС) с цел изграждане на лаборатория по „Интелигентни Транспортни Системи“ (ИТС) към ТУ София – Филиал Пловдив, за обучение на студенти и научни изследвания на докторанти. Лабораторията трябва да може да анализира, измерва и сертифицира ИСС от различни производители и да проверява тяхната надеждност, точност и пригодност за експлоатация по Републиканската Пътна Мрежа на България.</p>			
III.6) Срок на изпълнение <p>Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата 31/03/2021 дд/мм/гггг</p>			
III.7) Стойност, посочена в договора (в цифри): <p>Стойност без ДДС: 344986,78 Валута: BGN Разменен курс към BGN:</p>			
III.8) Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз		<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	

Финансирането е 100 % от стойността на договора.

РАЗДЕЛ IV: ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОРА

- договорът е изпълнен
- договорът е предсрочно прекратен
- договорът е прекратен поради унищожено рамкова споразумение
- договорът е унищожен

IV.1) Дата на приключване:

17/04/2021 дд/мм/гггг

IV.2) Причинни за прекратяване/унищожаване на договора (когато е приложимо)

(Кратко описание на обстоятелствата, които обуславят прекратяването/унищожаването)

IV.3) Договорът е изменен

Да Не

Променено условие от договора	Преди промяната	След промяната	Правно основание за промяната
-------------------------------------	-----------------	----------------	----------------------------------

IV.4) Договорът е изпълнен в срок

Да Не

Договорът е изпълнен със забава от _____ месец(а) или _____ дни от крайния срок на изпълнение на договора

Причини за забавата (когато е приложимо):

(Кратко описание на причините за забавата)

IV.5) Договорът е изпълнен в пълен обем

Да Не

Изпълнението е _____ % от предмета на договора (при частично изпълнение).

Причини за частичното изпълнение (когато е приложимо):

(Кратко описание на причините за частичното изпълнение)

IV.6) Информация за изплатената сума по договора (в цифри):

Стойност без ДДС: 34 4986 . 78 Валута: BGN

Разменен курс към BGN:

IV.7) Във връзка с изпълнението на договора се дължат или са платени неустойки

Да Не

от изпълнителя Раumer: _____ Валута: _____

от възложителя Раumer: _____ Валута: _____

Причини за възникване на задължението за неустойките (когато е приложимо):

(Кратко описание на причините за неустойките)

V: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)

VI: ДАТА на изпращане на настоящата информация

Дата: 27/04/2021 дд/мм/гггг

VII: Възложител:

VII.1) Трите имена (подпис):



проф. дн инж. Иван Кралов

VII.2) Должност:

Ректор на Технически университет – София