



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лего 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: <u>04-00-132</u>	от дата <u>14.03.2022 г.</u>
Коментар на възложителя:	
Поръчката е с уникален номер в РОП № 00193-2018-0015	

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- Публичен
 Секторен

I.1) Наименование и адрес			
Официално наименование: ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ		Национален регистрационен номер: 631917834	
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/а			
Основен адрес (URL): www.tu-sofia.bg			
Адрес на профила на купувача (URL): https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/182			
I.2) Вид на възложител (попълва се от публичен възложител)			
<input type="checkbox"/> Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения		<input checked="" type="checkbox"/> Публичноправна организация	
<input type="checkbox"/> Национална агенция/служба		<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган		<input type="checkbox"/> Друг тип: _____	
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба			
I.3) Основна дейност (попълва се от публичен възложител)			
<input type="checkbox"/> Обществени услуги		<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура	
<input type="checkbox"/> Отбрана		<input type="checkbox"/> Социална закрила	
<input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност		<input type="checkbox"/> Отдих, култура и вероизповедание	
<input type="checkbox"/> Околна среда		<input checked="" type="checkbox"/> Образование	
<input type="checkbox"/> Икономически и финансови дейности		<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____	
<input type="checkbox"/> Здравеопазване			
I.4) Основна дейност (попълва се от секторен възложител)			
<input type="checkbox"/> Производство, пренос и разпределение на газ и топлинна енергия		<input type="checkbox"/> Железопътни услуги	
<input type="checkbox"/> Електрическа енергия		<input type="checkbox"/> Градски железопътни, трамвайни, тролейбусни или автобусни услуги	
<input type="checkbox"/> Добив на газ или нефт		<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности	
<input type="checkbox"/> Проучване и добив на въглища или други твърди горива		<input type="checkbox"/> Летищни дейности	

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

РАЗДЕЛ II: ПРОЦЕДУРА, ПРЕДХОЖДАЩА СКЛЮЧВАНЕТО НА ДОГОВОРА

II.1) Обект на поръчката	
<input checked="" type="checkbox"/> Строителство	<input type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги
II.2) Процедурата е открита с решение №: ОП-254 от 16/10/2018 дд/мм/гггг	
II.3) Уникален № на поръчката в Регистъра на обществените поръчки Публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален №: 00193-2018-0015(опппп-уууу-хххх)	
II.4) Описание на предмета на поръчката Инженеринг (проектиране, извършване на строително-монтажни работи и авторски надзор) и изграждане на системна интеграция (спрадни инсталации) на кампус „Студентски град“ в бл.8-ниско тяло, собственост на ТУ-София, по проект „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020”. Обществената поръчка се осъществява в рамките на Проект BG05M2OPC01-1.001-0008-C01. Целта на проекта е изграждането на научноизследователска инфраструктура за провеждане на върхови изследвания в областта на мехатрониката и чистите технологии – нов тип национален център, който да мобилизира научно-изследователския потенциал, така че да се постигне качествено ново ниво на познанието в няколко взаимосвързани икономически сегмента: механика, роботика, енергийна ефективност, устойчиво използване на суровини и ресурси, редуциране на парникови емисии.	

РАЗДЕЛ III: УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

III.1) Номер на договора: 3-77 от 22/07/2019 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: ТЕХНО - ЕНЕРДЖИ ООД		Национален регистрационен номер: 812233671	
Пощенски адрес: област София (столица), община Столична, гр. София, 1220, район Надежда, ул. ИЛИЕНСКО ШОСЕ № 8			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1000	Държава: BG
Електронна поща: office@technoenergy.bg		Телефон: 02 9360093	
Интернет адрес: (URL) http://technoenergy.bg/		Факс: 02 9360093	
Изпълнителят е МСП			Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Поръчката е възложена на обединение			Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
III.4) При изпълнението участват подизпълнители			Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Официално наименование	Дейност, изпълнявана от подизпълнителя	Дял на участие на подизпълнителя (% от договора)	
III.5) Предмет на договора „Инженеринг (проектиране, извършване на строително-монтажни работи и авторски надзор) на кампус „Студентски град“ в бл.8 - ниско тяло, собственост на ТУ-София, по проект „Национален център по мехатроника и			

чисти технологии", финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020“.

Целта на проекта е изграждането на научноизследователска инфраструктура за провеждане на върхови изследвания в областта на мехатрониката и чистите технологии – нов тип национален център, който да мобилизира научно-изследователския потенциал, така че да се постигне качествено ново ниво на познанието в няколко взаимосвързани икономически сегмента: механика, роботика, енергийна ефективност, устойчиво използване на суровини и ресурси, редуциране на парникови емисии.

Предмет на обособена позиция 1 са Изпълнение на мерки за енергийна ефективност на Тяло 2 и Тяло 3, от Блок 8; преустройство и реконструкция на две от производствените халета, предназначени за учебно-производствена дейност, за изграждане на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“. Четирите производствени халета, са с общи размери в план 72,0 x 42,0 м, а всяко от тях е с размери 18,0 x 42,0 м. Конструкцията е сплъбъема, стоманобетонова разделена по средата, с дилатационна фуга. Сградата е водоснабдена, електрифицирана и с централно топлоснабдяване. Категория на строежа: трета.

С изпълнението се цели подобряване на енергийните характеристики на сградата, което ще доведе до намаляване на разходите при експлоатация, ще подобри качеството и условията за работа, ще повиши комфорта, работоспособността и здравето на обитателите; Изграждане на лабораторен комплекс от 16 лаборатории, две малки заседателни зали с по 20 места, голяма заседателна зала за 150 места, 3 кабинета и съпътстваща инфраструктура за извършване на върхови научни изследвания, развойна и приложна дейност, в областите на виртуалното инженерство, имплантологията, дигиталните производства и фабрики, биомехатроника, биомедицинско инженерство и наноинженеринг, вибрационните, акустични, енергоефективни, и лазерни мехатронни системи, роботика, зелена енергия и транспорт, като обслужващи дейността на центъра.

III.6) Срок на изпълнение

Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни _____ (от сключване на договора)

или

начална дата _____ дд/мм/гггг

крайна дата 28/04/2022 дд/мм/гггг

III.7) Стойност, посочена в договора (в цифри):

Стойност без ДДС: 3093255.45

Валута:

BGN

Разменен курс към BGN:

III.8) Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз
 Финансирането е 100 % от стойността на договора.

Да Не **РАЗДЕЛ IV: ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОРА** договорът е изпълнен договорът е предсрочно прекратен договорът е прекратен поради унищожено рамково споразумение договорът е унищожен**IV.1) Дата на приключване:**

08/03/2022 дд/мм/гггг

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

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

IV.3) Договорът е измененДа Не Променено
условие от
договора

Преди промяната

След промяната

Правно основание
за промяната

1	<p>Срок за изпълнение на договорените строително-монтажни работи и предаването на строежа от изпълнителя с Констативен Акт Образец 15</p> <p>срок за изпълнение на договорените строително-монтажни работи и предаването на строежа от изпълнителя с Констативен Акт Образец 15), а именно 265 (двеста шестдесет и пет) календарни дни, считано от предаване на строителната площадка на изпълнителя с протокол обр. 2 съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството до предаването на строежа от изпълнителя с Констативен Акт Образец 15</p>	<p>На основание чл. 116, ал. 1, т. 3 от ЗОП, чл. 13, ал. 3 Закона за мерките и действията по време на извънредното положение, обявено с решение на народното събрание от 13 март 2020 г. и за преодоляване на последиците (в сила от 14.05.2020 г.), чл. 47, ал. 1 от договора и получено писмо с Вх. № 69-00-289/14.05.2020 г. от "ТЕХНО - ЕНЕРДЖИ" ООД, е сключено споразумение № 1 от дата 14.05.2020 г. като срокът за изпълнение на строителството (срок за изпълнение на договорените строително-монтажни работи и предаването на строежа от изпълнителя с Констативен Акт Образец 15), а именно 265 (двеста шестдесет и пет) календарни дни, считано от предаване на строителната площадка на изпълнителя с протокол обр. 2 съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството до предаването</p>	<p>На основание чл. 116, ал. 1, т. 3 от ЗОП, чл. 13, ал. 3 Закона за мерките и действията по време на извънредното положение, обявено с решение на народното събрание от 13 март 2020 г. и за преодоляване на последиците (в сила от 14.05.2020 г.), чл. 47, ал. 1 от договора и получено писмо с Вх. № 69-00-289/14.05.2020 г. от "ТЕХНО - ЕНЕРДЖИ" ООД, е сключено споразумение № 1 от дата 14.05.2020 г.</p>
---	--	---	---

	на строежа от изпълнителя с Констативен Акт Образец 15, се удължава с два месеца след отмяната на извънредното положение.
IV.4) Договорът е изпълнен в срок	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Договорът е изпълнен със забавя 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 <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
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:	3093255.45 Валута: BGN
Разменен курс към BGN:	
IV.7) Във връзка с изпълнението на договора се дължат или са платени неустойки	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> от изпълнителя Размер: _____ Валута: _____	
<input type="checkbox"/> от възложителя Размер: _____ Валута: _____	
Причини за възникване на задължението за неустойките (когато е приложимо):	
_____ _____	
(Кратко описание на причините за неустойките)	
VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)	
_____ _____ _____	
VI: ДАТА на изпращане на настоящата информация	
Дата: 14/03/2022 дд/мм/гггг	
VII: Възложител:	
VII.1) Трите имена (подпис):	
проф. д-р инж. Иван Кралов	
VII.2) Должност:	
Ректор на Технически университет - София	