



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Леле 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

Поделие: ТУ-София

Исходящ номер: 04-00-110 от дата 26/03/2021

Коментар на възложителя:

Поръчката е с уникален номер в РОП № 00193-2020-0012

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

Публичен

Секторен

I.1) Наименование и адрес

Официално наименование:
ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

Национален регистрационен номер:
831917834

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 - юристконсулт, р-л отдел
ОП

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/313>

I.2) Вид на възложителя

(попълва се от публичен възложител)

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

Национална агенция/служба

Регионален или местен орган

Регионална или местна агенция/служба

Публичнопознаваема организация

Европейска институция/агенция или
международна организация

Друг тип: _____

I.3) Основна дейност

(попълва се от публичен възложител)

Обществени услуги

Отбрана

Обществен ред и сигурност

Околна среда

Икономически и финансови дейности

Здравеопазване

Наставяване/жилищно строителство и места
за отдих и култура

Социална закрила

Отдих, култура и вероизповедание

Образование

Друга дейност: _____

I.4) Основна дейност

(попълва се от секторен възложител)

Производство, пренос и разпределение на газ
и топлинна енергия

Електрическа енергия

Добив на газ или нефт

Проучване и добив на въглища или други
твърди горива

Железопътни услуги

Градски железопътни, трамвайни,
трлейбусни или автобусни услуги

Пристанищни дейности

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 type="checkbox"/> Строителство	<input checked="" type="checkbox"/> Доставка
<input type="checkbox"/> Услуги	
II.2) Процедурата е открита с решение No: ОП-111 от 13/03/2020 дд/мм/гггг	
II.3) Уникален № на поръчката в Регистъра на обществените поръчки Публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален №: 00193-2020-0012(пппп-уууу-хххх)	
II.4) Описание на предмета на поръчката Доставка на специализирано технологично оборудване по обособени позиции, съгласно технически спецификации, за нуждите на Технически университет – София, по проект BG05M2OP001-1.001-0008 "Национален център по мехатроника и чисти технологии", финансиран чрез Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж" 2014-2020". Обществената поръчка включва следните обособени позиции: Обособена позиция 1: „Модулна система за електрохимичен синтез и Ротиращ дисков електрод с аксесоари (2 бр. накрайници и термостатирани клетки с капак и държач за електроди)“. Включва доставка, монтаж, инсталация, въвеждане в действие/ експлоатация на: -Модулна система за електрохимичен синтез - конфигурацията включва Потенциостат/гальваностат, Блок за измерване на импеданс и Електрохимична кварцова микровезна (EQCM) (пълен комплект); - Ротиращ дисков електрод с аксесоари (2 бр. накрайници и термостатирани клетки с капак и държач за електроди) - конфигурацията включва Ротиращ дисков електрод с пръстен (RRDE), Накрайник за RRDE, Накрайник за RDE, Термостатирана клетка за RDE, Сравнителен електрод. Обособена позиция 2: „Мощно високоволтovo захранване с компютърен интерфейс и софтуер за управление“ - включва доставка, монтаж, инсталация, въвеждане в действие/ експлоатация на мощно високоволтovo захранване с компютърен интерфейс и софтуер за управление. Обособена позиция 3: „Мултимер с компютърен интерфейс и софтуер за снемане и запис на данните“ - включва доставка, монтаж, инсталация, въвеждане в действие/ експлоатация на Мултимер с компютърен интерфейс и софтуер за снемане и запис на данните. Обособена позиция 4: „Лабораторна камина“ - включва доставка, монтаж, инсталация, въвеждане в действие/ експлоатация на Лабораторна камина с Габаритни размери : над 13006802400 mm (ширина дълбочина височина), плот - химически устойчив материал. Обособена позиция 5: „Дебеломер с външна сонда за покрития върху феромагнитна и неферомагнитна основа с USB и захранващ адаптер, специализиран софтуер“ - включва доставка, монтаж, инсталация, въвеждане в действие/ експлоатация на Дебеломер с външна сонда за покрития върху феромагнитна и неферомагнитна основа с USB и захранващ адаптер, специализиран софтуер. Доставеното оборудване по всяка обособена позиция трябва да бъде фабрично ново и неупотребявано.	

РАЗДЕЛ III: УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

III.1) Номер на договора: 3-171 от 25/11/2020 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: Метром България ЕООД	Национален регистрационен номер: 200881220
Пощенски адрес: гр. София, п.к. 1303, р-н Възраждане, Бул./ул. Марко Балабанов № 4	

Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1303	Държава: BG
Електронна поща: office@metrohm.bg		Телефон: 02 9534064	
Интернет адрес: (URL) www.metrohm.bg		Факс: 02 9534064	
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)	
<p>III.5) Предмет на договора</p> <p>Модулна система за електрохимичен синтез и Ротиращ дисков електрод с аксесоари (2 бр. накрайници и термостатирани клетки с капак и държач за електроди. Включва доставка, монтаж, инсталация, въвеждане в действие/ експлоатация на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Модулна система за електрохимичен синтез конфигурацията включва: <ol style="list-style-type: none"> 1. Потенциостат/гальваностат 2. Блок за измерване на импеданс 3. Електрохимична кварцова микровезна (EQCM) (пълен комплект) и всички други изисквания, подробно посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие. - Ротиращ дисков електрод с аксесоари (2 бр. накрайници и термостатирани клетки с капак и държач за електроди) - конфигурацията включва: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ротиращ дисков електрод с пръстен (RRDE) 2. Накрайник за RRDE 3. Накрайник за RDE 4. Термостатирана клетка за RDE с капак и държач за електроди и сензори 5. Сравнителен електрод <p>и всички други изисквания, подробно посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие.</p>			
<p>III.6) Срок на изпълнение</p> <p>Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни 120 (от сключване на договора)</p> <p>или</p> <p>начална дата _____ дд/мм/гггг</p> <p>крайна дата _____ дд/мм/гггг</p>			
<p>III.7) Стойност, посочена в договора (в цифри):</p> <p>Стойност без ДДС: 99720 Валута: BGN</p> <p>Разменен курс към BGN: _____</p>			
<p>III.8) Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз</p> <p>Финансирането е 100 % от стойността на договора.</p>			Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>

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:

09/03/2021 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 изменян			Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Променено условие от договора	Преди промяната	След промяната	Правно основание за промяната
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 забавянето (когато е приложимо):			

(Кратко описание на причините за забавянето)			
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:	99720	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)			
V: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)			

VI: ДАТА на изпращане на настоящото обявление			
Дата: 26/03/2021 дд/мм/гггг			
VII: Възложител:			
VII.1) Трите имена (подпис):			
проф. дн инж. Любомир Димитров			
VII.2) Длъжност:			
Зам.-ректор – УД и А, упълномощен със Заповед № 406/11.12.2020 г. на Ректора на ТУ-София			

