



Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

Информация и онлайн формуляри: <http://simap.ted.europa.eu>

ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПОРЪЧКА Директива 2014/24/ЕС / ЗОП

- Проект на обявление
 Обявление за публикуване

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛАГАЩ ОРГАН

I.1) Наименование и адреси ¹ (моля, посочете всички възлагащи органи, които отговарят за процедурата)			
Официално наименование: Технически университет – София		Национален регистрационен номер: ² 831917834	
Пощенски адрес: бул. Св. Климент Охридски, № 8, учебен блок 1, етаж 3, кабинет № 1317 – Деловодство			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1000	Държава: BG
Лице за контакт: Донка Симеонова – юрисконсулт, отдел Обществени поръчки		Телефон: +359 29653906	
Електронна поща: zop@tu-sofia.bg		Факс: +359 28683215	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): www.tu-sofia.bg Адрес на профила на купувача (URL): https://zop.tu-sofia.bg/			
I.2) Съвместно възлагане			
<input type="checkbox"/> Поръчката обхваща съвместно възлагане В случай на съвместно възлагане, обхващащо различни държави – приложимото национално законодателство в сферата на обществените поръчки:			
<input type="checkbox"/> Поръчката се възлага от централен орган за покупки			
I.3) Комуникация			
<input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL) https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/285			
<input type="checkbox"/> Достъпът до документацията за обществената поръчка е ограничен. Допълнителна информация може да се получи на: (URL) Допълнителна информация може да бъде получена от			
<input checked="" type="checkbox"/> Горепосоченото/ите място/места за контакт <input type="checkbox"/> друг адрес: (моля, посочете друг адрес)			
Офертите или заявленията за участие трябва да бъдат изпратени			
<input type="checkbox"/> електронно посредством: (URL) <input checked="" type="checkbox"/> горепосоченото/ите място/места за контакт <input type="checkbox"/> до следния адрес: (моля, посочете друг адрес)			
<input type="checkbox"/> Електронната комуникация изисква използването на средства и устройства, които по принцип не са достъпни. Възможен е неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL)			
I.4) Вид на възлагащия орган			
<input type="checkbox"/> Министерство или всякакъв друг национален или федерален орган, включително техни регионални или местни подразделения		<input checked="" type="checkbox"/> Публичноправна организация	
<input type="checkbox"/> Национална или федерална 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.5) Основна дейност	
<input type="checkbox"/> Общи 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 безопасност	<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	

РАЗДЕЛ II: ПРЕДМЕТ**II.1) Обхват на обществената поръчка****II.1.1) Наименование:**

Доставка на специализирано технологично оборудване по обособени позиции за нуждите на Технически университет – София продължава в раздел VI.3. Допълнителна информация
Референтен номер: 2

II.1.2) Основен CPV код: 38000000

Допълнителен CPV код: 1 2 _____

II.1.3) Вид на поръчка

Строителство Доставки Услуги

II.1.4) Кратко описание:

Обществената поръчка включва следните обособени позиции:
 Обособена позиция 1: "Специализиран мобилен шумомер със софтуер и калибратори"
 Обособена позиция 2: "Специализирана многоканална цифрова измервателна система с аксесоари 2"
 Обособена позиция 3: "Електродинамична система за вибрационни изследвания"
 Обособена позиция 4: "Специализирана многоканална цифрова измервателна система с аксесоари 1"
 Обособена позиция 5: "Комплекс за физическо валидиране на мехатронни и триботехнически системи, подложени на въздействия на работната среда".
 Доставеното оборудване по всяка обособена позиция трябва да е фабрично ново, без дефекти, да е неупотребявано, да не е рециклирано.

II.1.5) Прогнозна обща стойност:²

Стойност, без да се включва ДДС: 439300.00 Валута: BGN
 (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на рамковото споразумение или на динамичната система за покупки)

II.1.6) Разделяне на обособени позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции

- Да
 Не

Оферти могат да бъдат подавани за

- всички обособени позиции
 максимален брой обособени позиции:
 само една обособена позиция

 Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент: Възлагащият орган си запазва правото да възлага поръчки, комбиниращи следните обособени позиции или групи от обособени позиции:

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Специализиран мобилен шумомер със софтуер и калибратори

Обособена позиция №: ² 1

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 38434300

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 38430000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Франко склада на Възложителя град София, бул. Св. Кл. Охридски, № 8.

код NUTS:¹ BG411

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Обособената позиция включва доставка на три пакета специализирани мобилни шумомери със софтуер с възможност за измерване и на вибрации и принадлежности към тях, калибратор акустичен, калибратор вибрационен. Те са необходими за акустични изследвания на помещения, прегради, материали и оценка на съответствието по акустични и вибрационни параметри на елементи, сгради, машини и съоръжения. Комплектацията включва:

„Специализиран мобилен шумомер със софтуер 1“ -1 пакет: Преносим едноканален шумомер /ПЕШ/ с микрофон-1 бр.;Ултразвуков микрофон (за ПЕШ) -1 бр.;Източник на шум - излъчващ еднороден звук във всички направления /Dodecahedron Loudspeaker/-1 бр.; Усилвател за източниците на шум-1 бр.;Кабел за връзка на ПЕШ с акселерометър 1 или 2 /2 m/ -1 бр.;Адаптер 7/4/ пина LEMO към BNC-1 бр.;Функционален софтуер за непрекъснат мониторинг -1 бр.; Функционален софтуер за определяне на звукоизолационните характеристики на прегради -1 бр.;Функционален софтуер за дистанционно измерване с ПЕШ -1 бр.;Софтуер за запис и обработка на информацията от измерванията -1 бр. „Специализиран мобилен шумомер със софтуер 2“-1 пакет: Преносим едноканален шумомер /ПЕШ/ с микрофон-1 бр.;Ултразвуков микрофон (за ПЕШ) -1 бр.;Източник на шум - насочен високоговорител -1 бр.;Стрела за микрофон с автоматично въртене -1 бр.;Кабел за връзка на ПЕШ с микрофона с дължина 5 m -1 бр.;Кабел за връзка на ПЕШ с акселерометър 1 или 2 /2 m/ -1 бр.;Адаптер 7/4/ пина LEMO към BNC -1 бр.;Функционален софтуер за дистанционно измерване с ПЕШ-1 бр. „Специализиран мобилен шумомер със софтуер 3“ -1 пакет: Преносим четириканален шумомер /ПЧШ/ без микрофон-1 бр.;Комплект Микрофон, Предусилвател и Преходник за неподвижен монтаж към преносимия четириканален шумомер /ПЧШ/ -1 бр.;Универсален акселерометър /Акселерометър 1/ -1 бр.;Универсален акселерометър с повишена чувствителност /Акселерометър 2/-1 бр.;Магнит за бърз монтаж на акселерометри 1 и 2-2 бр.;Сеизмичен, триосен акселерометър /Акселерометър 3/-1 бр.;Триопорен диск за бърз монтаж /за Акселерометър 3/ -1 бр.;Топка за генериране на ударно въздействие -1 бр.;Кабел за връзка на ПЧШ с акселерометър 3, дължина 2 m -1 бр.;Кабели за връзка на ПЧШ с микрофони-1 бр.;Кабели за връзка на ПЧШ с акселерометри 1и 2-1 бр.;Функционален софтуер за дистанционно измерване с ПЧШ -1 бр.; Калибратор акустичен-1 бр.; Калибратор вибрационен - 1 бр. Минималните технически показатели и изисквания за обособената позиция са посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие.

Гаранционен срок на доставеното оборудване, включително на всички негови

компоненти – минимум 12 месеца, считано от датата на подписване на двустранен констативен протокол за монтаж, инсталиране и въвеждане в експлоатация на доставената апаратура. Всички разходи по гаранционното обслужване и поддръжка на апаратурата са за сметка на изпълнителя. Гаранционното обслужване на апаратурата трябва да включва задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

Договорът влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодството на Възложителя. Максималният срок за доставка е до 90 календарни дни, от датата на регистрация на договора в деловодната система на възложителя. Срокът за изпълнение на предварителните дейности по употребата на апаратурата: монтаж, инсталация (вкл. настройки, тестване и обучение на представители на Възложителя) и въвеждане в експлоатация на апаратурата не може да бъде по-дълъг от 30 (тридесет) дни и започва да тече от датата на подписване на двустранен приемо-предавателен протокол за извършената доставка на апаратурата.

П.2.5) Критерии за възлагане

- Критериите по-долу
- Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 2⁰
- Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 2⁰
- Цена - Тежест: 2¹
- Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

П.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 83800.00 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 120
или
Начална дата: _____ дд/мм/гггг
Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване
Описание на подновяванията:

Да Не

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____
или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

П.2.11) Информация относно опциите

Опции
Описание на опциите:

Да Не

П.2.12) Информация относно електронни каталози

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020	
П.2.14) Допълнителна информация:	
В Технич. специф. Към всяка употреба в текста (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на стандарт, спецификация, техническа оценка или техническо одобрение, както и на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство по смисъла на чл.48, ал. 2 и чл.49, ал.2 от ЗОП, следва автоматично да се счита за добавено „или еквивалентно/и“.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ²	
Специализирана многоканална цифрова измервателна система с аксесоари ²	
Обособена позиция №: ² 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	38550000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	38552000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Франко склада на Възложителя град София, бул. Св. Кл. Охридски, № 8. код NUTS: ¹ BG411	
П.2.4) Описание на обществената поръчка:	
(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Специализирана многоканална цифрова измервателна система /СМЦИС/ включва два броя шасита за специализирани реконфигурируеми модули и принадлежности. Те са необходими за изследване на възможностите на конструкции и материали, да генерират ел. енергия от вибрации и шум. Конфигурацията включва:	
Шаси за измервателни модули: Шаси 1: за един измервателен модул -1 бр., Шаси 2: за четири измервателни модула -1 бр.; Специализирани реконфигурируеми модули-Модул 1: за измерване на ускорение -1 бр., Модул 2: за измерване на ускорение -1 бр., Модул 3: за измерване на напрежение -1 бр., Модул 4: за генериране на изходно напрежение-1 бр., Модул 5: с реконфигурируеми входове -1 бр.: адаптор с IEPЕ вход за Модул 5 -1 бр.; Адаптор с напреженов вход ±60 V за Модул 5 -1 бр.; Адаптор за полумостов /Strain Gage/ вход за Модул 5 -1 бр.; Адаптор с четвърт мостов вход /350 ом/ за Модул 5 -1 бр.; Принадлежности: Акселерометър за СМЦИС - 1 бр., Кабел за връзка на СМЦИС с акселерометър /3 m/ - 3 бр. Минималните технически показатели и изисквания за обособената позиция са посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие.	
Гаранционен срок на доставеното оборудване, включително на всички негови компоненти - минимум 12 месеца, считано от датата на подписване на двустранен констативен протокол за монтаж, инсталиране и въвеждане в експлоатация на доставената апаратура. Всички разходи по гаранционното обслужване и поддръжка на апаратурата са за сметка на изпълнителя.	

Гаранционното обслужване на апаратурата трябва да включва задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

Договорът влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодството на Възложителя. Максималният срок за доставка е до 180 календарни дни, от датата на регистрация на договора в деловодната система на възложителя. Срокът за изпълнение на предварителните дейности по употребата на апаратурата: монтаж, инсталация (вкл. Настройки и тестване) и въвеждане в експлоатация на апаратурата не може да бъде по-дълъг от 30 (тридесет) дни и започва да тече от датата на подписване на двустранен приемо-предавателен протокол за извършената доставка на апаратурата.

П.2.5) Критерии за възлагане

- Критериите по-долу
- Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 2⁰
- Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 2⁰
- Цена - Тежест: 2¹
- Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

П.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 21500.00 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 210
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

П.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020

П.2.14) Допълнителна информация:

В Технич. специф. Към всяка употреба в текста (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на стандарт, спецификация, техническа оценка или техническо одобрение, както и на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство по смисъла на чл.48, ал. 2 и чл.49, ал.2 от ЗОП, следва автоматично да се счита за добавено „или еквивалентно/и“.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Електродинамична система за вибрационни изследвания

Обособена позиция №: ² 3

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 38430000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 38436000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

франко склада на Възложителя - гр. София, бул. „Св. Кл. Охридски“ № 8
код NUTS:¹ BG411

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Електродинамична система за вибрационни изследвания /ЕДСВИ/ включва два броя вибратори и контролер за управлението им. Те са необходими за осигуряване на необходимото вибро натоварване на конструкции при изследване на възможностите им да генерират ел. енергия от вибрации. Комплекцията включва:

1.Електродинамична система за генериране на вибрации и аксесоари 3 - комплект 1 - 1 пакет

1.1.Електродинамичен вибратор 1 -1 бр.

1.2.Усилвател за електродинамичен вибратор 1 -1 бр.

1.3.Акселерометър за ЕДСВИ-1 бр.

1.4.Магнит за ЕДСВИ-1 бр.

1.5.Кабел 1 за връзка на ЕДСВИ с акселерометър-1 бр.

1.6.Кабел 2 за връзка на ЕДСВИ с акселерометър-1 бр.

1.7.Кабел за връзка между и усилвателя и електродинамичния вибратор-1 бр.

1.8.Захранващ кабел за усилвател -1 бр.

2.Електродинамична система за генериране на вибрации и аксесоари 3 - комплект 2 - 1 пакет

2.1.Електродинамичен вибратор 2 -1 бр.

2.2.Усилвател за електродинамичен вибратор 2 -1 бр.

2.3.Акселерометър за ЕДСВИ-1 бр.

2.4.Магнит за ЕДСВИ-1 бр.

2.5.Кабел 1 за връзка на ЕДСВИ с акселерометър-1 бр.

2.6.Кабел 2 за връзка на ЕДСВИ с акселерометър-1 бр.

2.7.Кабел за връзка между и усилвателя и електродинамичния вибратор-1 бр.

2.8.Захранващ кабел за усилвател-1 бр.

3.Специализирана система за управление на вибраторите -1 пакет

3.1.Контролер за електродинамичен вибратор -1 бр.

3.2.Софтуер за контролер /управление/ за електродинамичен вибратор -1 бр.
3.3.Захранващ блок /адаптер/ за контролер -1 бр.

Минималните технически показатели и изисквания за обособената позиция са посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие. Гаранционен срок на доставеното оборудване, включително на всички негови компоненти – минимум 12 месеца, считано от датата на подписване на двустранен констативен протокол за монтаж, инсталиране и въвеждане в експлоатация на доставената апаратура. Всички разходи по гаранционното обслужване и поддръжка на апаратурата са за сметка на изпълнителя. Гаранционното обслужване на апаратурата трябва да включва задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

Договорът влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодството на Възложителя. Максималният срок за доставка е до 180 календарни дни, от датата на регистрация на договора в деловодната система на възложителя. Срокът за изпълнение на предварителните дейности по употребата на апаратурата: монтаж, инсталация (вкл. Настройки и тестване) и въвеждане в експлоатация на апаратурата не може да бъде по-дълъг от 30 (тридесет) дни и започва да тече от датата на подписване на двустранен приемо-предавателен протокол за извършената доставка на апаратурата.

П.2.5) Критерии за възлагане

- Критериите по-долу
- Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 2⁰
- Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 2⁰
- Цена - Тежест: 2¹
- Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

П.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 46000.00 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 210

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

П.2.11) Информация относно опциите

Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020	
П.2.14) Допълнителна информация:	
В Технич. специф. Към всяка употреба в текста (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на стандарт, спецификация, техническа оценка или техническо одобрение, както и на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство по смисъла на чл.48, ал. 2 и чл.49, ал.2 от ЗОП, следва автоматично да се счита за добавено „или еквивалентно/и“.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ²
Специализирана многоканална цифрова измервателна система с аксесоари 1 Обособена позиция №: ² 4
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²
Основен CPV код: ¹ 38552000
Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
Основен CPV код: ¹ 38550000
Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
II.2.3) Място на изпълнение
Основно място на изпълнение: франко склада на Възложителя - гр. София, бул. „Св. Кл. Охридски“ № 8 код NUTS: ¹ BG411
II.2.4) Описание на обществената поръчка:
(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)
Специализирана многоканална цифрова измервателна система /СМЦИС1/ включва шаси за специализирани реконфигурируеми модули, контролер за управление и принадлежности. Те са необходими за изследване на възможностите на конструкции и материали, да генерират ел. енергия от вибрации и акустичен шум. Конфигурацията включва:
1. Шаси за измервателни модули -1 бр.
2. Контролер за управление -1 бр.
3. Модули за контрол и измерване:
3.1. Модул 1: Контролер за дистанционна връзка -1 бр.
3.2. Модул 2: Модул за IEPЕ/ICP преобразуватели -1 бр.
3.3. Модул 3: Модул за IEPЕ/ICP преобразуватели -1 бр.
3.3.1. Адаптер 1 за Модул 3 - 2 бр.
3.3.2. Адаптер 2 за Модул 3 с кабел за връзка - 1 бр.
3.4. Модул 4: Генератор на динамичен сигнал /DSA/-1 бр.
3.5. Модул 5: Модул с реконфигурируеми входове и изходи /FPGA/-1 бр.
3.5.1. Адаптер за Модул 5 с кабел за връзка -1 бр.
3.6. Модул 6: Модул за измерване на входни сигнали с високи напрежения-1

бр.

3.6.1.Адаптер 1 за Модул 6 -1 бр.

3.6.2.Адаптер 2 за Модул 6 -1 бр.

3.7.Модул 7: Модул за тензOMETрични преобразуватели -1 бр.

3.7.1.Адаптер 1 за „Модул 7“ -1 бр.

3.7.2.Адаптер 2 за „Модул 7“ -1 бр.

3.7.3.Адаптер 3 за „Модул 7“ -1 бр.

4.Принадлежности

4.1.Акселерометър 1 за СМЦИС1-5 бр.

4.2.Акселерометър 2 за СМЦИС1-2 бр.

4.3.Акселерометър 3 за СМЦИС1-2 бр.

4.4.Акселерометър 4 за СМЦИС1-1 бр.

4.5.Динамичен сензор за сила за СМЦИС1 -1 бр.

4.6.Микрофон 1 за СМЦИС1-2 бр.

4.7.Микрофон 2 за СМЦИС1-2 бр.

4.8.Интерфейсен кабел за Модул 1 -1 бр.

4.9.Кабел 1 за СМЦИС1-1 бр.

4.10.Кабел 2 за СМЦИС1-1 бр.

4.11.Кабел 3 за СМЦИС1-2 бр.

4.12.Кабел 4 за СМЦИС1-4 бр.

4.13.Кабел 5 за СМЦИС1-1 бр.

4.14.Кабел 6 за СМЦИС1-4 бр.

4.15.Кабел 7 за СМЦИС1-5 бр.

Минималните технически показатели и изисквания за обособената позиция са посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие. Гаранционен срок на доставеното оборудване, включително на всички негови компоненти – минимум 12 месеца, считано от датата на подписване на двустранен констативен протокол за монтаж, инсталиране и въвеждане в експлоатация на доставената апаратура. Всички разходи по гаранционното обслужване и поддръжка на апаратурата са за сметка на изпълнителя. Гаранционното обслужване на апаратурата трябва да включва задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

Договорът влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодството на Възложителя. Максималният срок за доставка е до 180 календарни дни, от датата на регистрация на договора в деловодната система на възложителя. Срокът за изпълнение на предварителните дейности по употребата на апаратурата: монтаж, инсталация (вкл. Настройки и тестване) и въвеждане в експлоатация на апаратурата не може да бъде по-дълъг от 30 (тридесет) дни и започва да тече от датата на подписване на двустранен приемопредавателен протокол за извършената доставка на апаратурата.

П.2.5) Критерии за възлагане Критериите по-долу Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 2⁰ Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 2⁰ Цена - Тежест: 2¹ Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка**П.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 110000.00 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 210

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
П.2.14) Допълнителна информация: В Технич. специф. Към всяка употреба в текста (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на стандарт, спецификация, техническа оценка или техническо одобрение, както и на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство по смисъла на чл.48, ал. 2 и чл.49, ал.2 от ЗОП, следва автоматично да се счита за добавено „или еквивалентно/и“.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ² Комплекс за физическо валидиране на мехатронни и триботехнически системи, подложени на въздействия на работната среда Обособена позиция №: ² 5
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 38500000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 38540000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
П.2.3) Място на изпълнение Основно място на изпълнение:

франко склада на Възложителя – гр. София, бул. „Св. Кл. Охридски“ № 8
код NUTS:¹ BG411

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Комплекса за физическо валидиране на мехатронни и триботехнически системи, подложени на въздействия на работната среда се състои от следните модули: две камери за симулиране на работната среда и комплект за изследване на триботехнически системи. Комплекцията включва:

1. Камера за изследване на климатични промени: 1 комплект – Вътрешни размери (D x W x H): $\geq 500 \times \geq 600 \times \geq 850$ (mm); Температурен диапазон, долна граница: $\leq -70^{\circ}\text{C}$; Температурен диапазон, горна граница: $\geq +180^{\circ}\text{C}$, както и всички други изисквания и показатели подробно посочени в Техническата спецификация.

2. Камера за изследване на UV радиация: 1 комплект – Вътрешни размери (D x W x H): $\geq 400 \times \geq 1150 \times \geq 500$ (mm); Температурен диапазон, долна граница: $\leq 10^{\circ}\text{C}$; Температурен диапазон, горна граница: $\geq 70^{\circ}\text{C}$, както и всички други изисквания и показатели подробно посочени в Техническата спецификация.

3. Комплект инструменти за триботехнически системи: 1 комплект – Наличие на трибомер, който симулира различни движения: плъзгане, търкаляне и комбинирано движение при различен вид на контакта – в точка, линия и равнина; Трибомерът трябва да осигурява кинематични схеми на трибосистеми от вида: „палец-диск“, „сфера-диск“; „пръстен-пръстен“, и контакт между четири сфери, както и всички други изисквания и показатели подробно посочени в Техническата спецификация.

Минималните технически показатели и изисквания за обособената позиция са посочени в Техническата спецификация, част от документацията за участие. Гаранционен срок на доставеното оборудване, включително на всички негови компоненти – минимум 12 месеца, считано от датата на подписване на двустранен констативен протокол за монтаж, инсталиране и въвеждане в експлоатация на доставената апаратура. Всички разходи по гаранционното обслужване и поддръжка на апаратурата са за сметка на изпълнителя. Гаранционното обслужване на апаратурата трябва да включва задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

Договорът влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодството на Възложителя. Максималният срок за доставка е до 180 календарни дни, от датата на регистрация на договора в деловодната система на възложителя. Срокът за изпълнение на предварителните дейности по употребата на апаратурата: монтаж, инсталация (вкл. Настройки, тестване и обучение на представители на Възложителя) и въвеждане в експлоатация на апаратурата не може да бъде по-дълъг от 30 (тридесет) дни и започва да тече от датата на подписване на двустранен приемо-предавателен протокол за извършената доставка на апаратурата.

П.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 2⁰

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 2⁰

Цена - Тежест: 2¹

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

П.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 178000.00 Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: 210 или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: _____ дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<p>П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури)</p> <p>Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____</p> <p>Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
<p>П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти</p>	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<p>П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:</p>	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<p>П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог</p>	
<p>П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020</p>	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
<p>П.2.14) Допълнителна информация: В Технич. специф. Към всяка употреба в текста (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на стандарт, спецификация, техническа оценка или техническо одобрение, както и на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство по смисъла на чл.48, ал. 2 и чл.49, ал.2 от ЗОП, следва автоматично да се счита за добавено „или еквивалентно/и“.</p>	

РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия за участие

<p>III.1.1) Годност за упражняване на професионалната дейност, включително изисквания във връзка с вписването в професионални или търговски регистри Списък и кратко описание на условията: Не се поставя.</p>
<p>III.1.2) Икономическо и финансово състояние <input type="checkbox"/> Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка Списък и кратко описание на критериите за подбор: Не се поставя.</p>

Изисквано минимално/ни ниво/а: ²
 Не се поставя.

III.1.3) Технически и професионални възможности

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка
 Списък и кратко описание на критериите за подбор:

По всяка обособена позиция:

За изпълнение на всяка обособена позиция, за която подава оферта, Участникът трябва да е изпълнил дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на обособената позиция, за последните 3 /три/ години от датата на подаване на офертата.

Изисквано минимално/ни ниво/а: ²

За изпълнение на всяка обособена позиция, за която подава оферта, Участникът трябва да е изпълнил дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на обособената позиция, за последните 3 /три/ години от датата на подаване на офертата. Под дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на обособената позиция следва да се разбира:

За обособена позиция 1: доставка на минимум един брой мобилен шумомер или виброизмервателно устройство.

За обособена позиция 2: доставка на минимум един брой многоканална измервателна система или аксесоар/и или виброизмервателно устройство.

За обособена позиция 3: доставка на минимум един брой устройство за виброакустични изследвания или виброизмервателно устройство.

За обособена позиция 4: доставка на минимум един брой многоканална измервателна система или аксесоар/и или виброизмервателно устройство.

За обособена позиция 5: доставка на минимум един брой промишлено измервателно устройство.

При подаване на офертата участниците декларират съответствието си с критерия за подбор в ЕЕДОП, чрез попълване на раздел В: „Технически и професионални способности“ в част IV „Критерии за подбор“.

Преди сключването на договора за възлагане на съответната обособена позиция, възложителят изисква от участника, определен за изпълнител, да предостави списък на доставките, които са идентични или сходни с предмета на обособената позиция, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с документи които доказват извършената доставка. Документите за доказване на поставените изисквания се представят от участника и при поискване по всяко време след отваряне на офертите – в случаите на чл. 67, ал. 5 ЗОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата.

III.1.5) Информация относно запазени поръчки ²

Поръчката е запазена за защитени предприятия и икономически оператори, насочени към социална и професионална интеграция на лица с увреждания или лица в неравностойно положение

Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места

III.2) Условия във връзка с поръчката ²

III.2.1) Информация относно определена професия (само за поръчки за услуги)

Изпълнението на поръчката е ограничено до определена професия

Позоваване на приложимата закона, подзаконова или административна разпоредба:

III.2.2) Условия за изпълнение на поръчката:

За участника не трябва да са налице обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 от ЗОП и чл. 3, т. 8 от ЗИФОДРЮПДРКЛТДС (изключ. Чл.4). Свързани лица по смисъла на парагр.2, т.45 от допълнителните разпоредби на ЗОП не могат да бъдат самостоятелни участници в една и съща процедура. За участниците се прилагат забраните, посочени в чл.69 от ЗПКОНПИ. Информация относно липсата или наличието на тези обстоятелства се попълва в съответните полета в ЕЕДОП. Определеният за изпълнител предоставя гаранция за изпълнение в размер на 3% от стойността на договора (1% обезпечава срока

за гаранционната отговорност) и гаранция за обезпечаване на аванса – 50%. Предвидено е авансово плащане в размер на 50% при условията на проекта на договор. Ако избраният за изпълнител не желае авансово плащане, отпада задължението да осигури гаранцията за аванса. Гаранциите се представят по избор от Изпълнителя под формата на: парична сума, на банкова гаранция или на застраховка, обезпечаваша изпълнението на задълженията.

III.2.3) Информация относно персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

Задължение за посочване на имената и професионалните квалификации на персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА

IV.1) Описание

IV.1.1) Вид процедура

- Открита процедура
 Ускорена процедура
 Обосновка:
 Ограничена процедура
 Ускорена процедура
 Обосновка:
 Състезателна процедура с договаряне
 Ускорена процедура
 Обосновка:
 Състезателен диалог
 Партньорство за иновации
 Публично състезание

IV.1.3) Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки

- Тази обществена поръчка обхваща сключването на рамково споразумение
 Рамково споразумение с един оператор
 Рамково споразумение с няколко оператора
 Предвиден максимален брой участници в рамковото споразумение: 2
 Тази обществена поръчка обхваща създаването на динамична система за покупки
 Динамичната система за покупки може да бъде използвана от допълнителни купувачи

В случай на рамкови споразумения – обосноваване на срока, чиято продължителност надвишава четири години:

IV.1.4) Информация относно намаляване на броя на решенията или офертите по време на договарянето или на диалога

- Прилагане на поэтапна процедура за постепенно намаляване на броя на обсъжданите решения или на договаряните оферти

IV.1.5) Информация относно договаряне (само за състезателни процедури с договаряне)

- Възлагащият орган си запазва правото да възложи поръчката въз основа на първоначалните оферти, без да провежда преговори

IV.1.6) Информация относно електронния търг

- Ще се използва електронен търг
 Допълнителна информация относно електронния търг:

IV.1.8) Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Да Не

IV.2) Административна информация

IV.2.1) Предишна публикация относно тази процедура ²

Номер на обявлението в ОВ на ЕС: []/[]/S []-[]-[]-[]-[]

Номер на обявлението в РОП: []-[]-[]-[]-[]

(Едно от следните: Обявление за предварителна информация; Обявление на профила на купувача)

IV.2.2) Срок за получаване на оферти или на заявления за участие

Дата: 13.12.2019 дд/мм/гггг	Местно време: 17:00
IV.2.3) Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати ⁴ _____ дд/мм/гггг	
IV.2.4) Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие ¹ <input type="checkbox"/> Английски <input type="checkbox"/> Ирландски <input type="checkbox"/> Малтийски <input type="checkbox"/> Румънски <input type="checkbox"/> Френски <input checked="" type="checkbox"/> Български <input type="checkbox"/> Испански <input type="checkbox"/> Немски <input type="checkbox"/> Словашки <input type="checkbox"/> Хърватски <input type="checkbox"/> Гръцки <input type="checkbox"/> Италиански <input type="checkbox"/> Нидерландски <input type="checkbox"/> Словенски <input type="checkbox"/> Чешки <input type="checkbox"/> Датски <input type="checkbox"/> Латвийски <input type="checkbox"/> Полски <input type="checkbox"/> Унгарски <input type="checkbox"/> Шведски <input type="checkbox"/> Естонски <input type="checkbox"/> Литовски <input type="checkbox"/> Португалски <input type="checkbox"/> Фински	
IV.2.6) Минимален срок, през който оферентът е обвързан от офертата Офертата трябва да бъде валидна до: 10.06.2020 дд/мм/гггг или Продължителност в месеци: _____ (от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата)	
IV.2.7) Условия за отваряне на офертите Дата: 16.12.2019 дд/мм/гггг Местно време: 11:00 Място: Заседателна зала на Академичния съвет на ТУ - София, гр. София, бул. Св.Кл. Охридски № 8, учебен блок 1, ет. 2 Информация относно упълномощените лица и процедурата на отваряне: Не по-късно от два работни дни преди датата на отваряне на ценовите предложения комисията обявява най-малко чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето. На отварянето могат да присъстват лицата по чл.54, ал.1 от ППЗОП.	

РАЗДЕЛ VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

VI.1) Информация относно периодичното възлагане Това представлява периодично повтаряща се поръчка Прогнозни срокове за публикуването на следващи обявления: ²	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
VI.2) Информация относно електронното възлагане <input type="checkbox"/> Ще се прилага електронно поръчване <input type="checkbox"/> Ще се използва електронно фактуриране <input type="checkbox"/> Ще се приема електронно заплащане	
VI.3) Допълнителна информация: ² Продължение от Раздел II.1. Наименование "...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“ Участниците ще бъдат отстранени, ако е налице някое от основанията по чл. 54, ал. 1 ЗОП и чл. 107 ЗОП (чл.55 ЗОП не се прилага), с изключение на изрично посочените случаи в ЗОП. Възложителят ще отстрани от участие и : - Участници - Свързани лица, съгласно §2, т.45 от ДР на ЗОП; - Участниците, които по какъвто и да е начин са включили някъде в офертата си извън плика "Предлагани ценови параметри" елементи, свързани с предлаганата цена (или части от нея); - Участник, който е представил Техническо предложение, което не отговаря на изискванията на Техническата спецификация и условията на Възложителя. - Участник, който е предложил цена за изпълнение по -висока от максималната за съответната обособена позиция. - Участник, за когото са налице пречките за участие в обществени поръчки, предвидени по чл. 3, т.8 от ЗИФОДРЮПДРКТИЛТДС, освен ако не са приложили изключения по чл. 4 от него. - Участник, за когото са налице забраните по чл. 69, ал. 1 и ал. 2 от ЗПКОНПИ; - Участник, който в определения в поканата срок (ако е приложимо), откаже	

да удължи срока на валидност на офертата или ако представи оферта с по - кратък срок на валидност.

Обстоятелствата по чл. 54, ал.1, т. 1, 2 и 7 от ЗОП се отнасят за лицата, посочени в чл.54, ал. 2 от ЗОП, във връзка с чл. 40 от ППЗОП. Съгласно чл. 46 от ППЗОП участниците са длъжни да уведомят писмено Възложителя в 3 - дневен срок от настъпване на обстоятелството по чл. 54, ал. 1, чл. 101, ал. 11 от ЗОП. Съгласно чл. 67, ал. 1 от ЗОП при подаване на оферта участникът декларира липсата на основанията за отстраняване чрез представяне на ЕЕДОП. В него се предоставя съответната информация, изисквана от възложителя, и се посочват националните бази данни, в които се съдържат декларираните обстоятелства, или компетентните органи, които съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установен, са длъжни да предоставят информация. Възложителят може да изисква по всяко време след отварянето на офертите представяне на всички или част от документите, чрез които се доказва информацията, посочена в ЕЕДОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата, съгласно чл. 67, ал. 5 ЗОП. При участие на обединение, което не е ЮЛ се прилага чл. 59, ал. 6 ЗОП. При участие на подизпълнители се прилага чл. 66 ЗОП. Относно използването на капацитета на трети лица се прилагат разпоредбите на чл. 65 ЗОП.

Оферти се подават на адрес: гр. София, бул. Св. Кл.Охридски №8, ТУ - София, кабинет 1317-Деловодство.

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование:

Комисия за защита на конкуренцията

Пощенски адрес:

бул. Витоша № 18

Град:

София

Пощенски код:

1000

Държава:

BG

Телефон:

+359 29884070

Електронна поща:

срсadmin@срс.bg

Факс:

+359 29807315

Интернет адрес (URL):

<http://www.cpc.bg>

VI.4.2) Орган, който отговаря за процедурите по медиация ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.4.3) Подаване на жалби

Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби:

Съгласно Част шеста, Глава двадесет и седма, раздел I от ЗОП. Съгласно чл. 197, ал. 1, т. 1 от ЗОП, жалба може да се подава в 10-дневен срок от изтичане на срока по чл. 100, ал. 3 от ЗОП - срещу решение за откриване на процедурата и/или решението за одобряване на обявлението за изменение или допълнителна информация.

VI.4.4) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби ²		
Официално наименование:		
Пощенски адрес:		
Град:	Пощенски код:	Държава:
	Телефон:	
Електронна поща:	Факс:	
Интернет адрес (URL):		
VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление		
Дата: 31.10.2019 дд/мм/гггг		

Възлагащият орган/възложителят носи отговорност за гарантиране на спазване на законодателството на Европейския съюз и на всички приложими закони.

- 1 моля, повторете, колкото пъти е необходимо
2 в приложимите случаи
4 ако тази информация е известна
2⁰ може да бъде присъдена значимост вместо важност
2¹ може да бъде присъдена значимост вместо важност; ако цената е единственият критерий за възлагане, тежестта не се използва