

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

Оферта No	15639	Дата	12/09/2019	Страница/страници	1/3
ДО:	г-н Неделчев	ОТ:	Марияна Янкова		
Фирма:	Технически университет- София		Продуктов мениджър Кабелна арматура		
Тел.:		Тел.:	+359 32 277 280		
E-mail:		E-mail:	access@filkab.com		
Ваше запитване No:					

Относно: „Доставка на специализирано технологично оборудване по обособени позиции“, 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”,

Обособена позиция № 1 “Специализиран мобилен шумомер със софтуер и калибратори”

Уважаеми господа,

Съгласно публикуваната от Вас покана на адрес <https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/245> Ви представяме нашата индикативна оферта:

Съобразена с минимални технически показатели и изисквания представени в техническата спецификация представена в

Обособена позиция № 1 “Специализиран мобилен шумомер със софтуер и калибратори”

от публичната покана № ПК-2019-08-01 за пазарна консултация, публикувана на 05.09.2019 г.

включваща:

1. „Специализиран мобилен шумомер със софтуер 1“ 1 пакет
 - 1.1. Преносим едноканален шумомер /ПЕШ/ с микрофон..... 1 бр.
 - 1.2. Ултразвуков микрофон (за ПЕШ) 1 бр.
 - 1.3. Източник на шум - излъчващ еднороден звук във всички направления /Dodecahedron Loudspeaker/..... 1 бр.
 - 1.4. Усилвател за източниците на шум 1 бр.

- | | | |
|-------|--|---------|
| 1.5. | Кабел за връзка на ПЕШ с акселерометър 1 или 2 /2 m/ | 1 бр. |
| 1.6. | Адаптер 7/4/ пина LEMO към BNC | 1 бр. |
| 1.7. | Функционален софтуер за непрекъснат мониторинг | 1 бр. |
| 1.8. | Функционален софтуер за определяне на звукоизолационните характеристики на прегради | 1 бр. |
| 1.9. | Функционален софтуер за дистанционно измерване с ПЕШ | 1 бр. |
| 1.10. | Софтуер за запис и обработка на информацията от измерванията | 1 бр. |
| 2. | „Специализиран мобилен шумомер със софтуер 2“ | 1 пакет |
| 2.1. | Преносим едноканален шумомер /ПЕШ/ с микрофон..... | 1 бр. |
| 2.2. | Ултразвуков микрофон (за ПЕШ) | 1 бр. |
| 2.3. | Източник на шум - насочен високоговорител | 1 бр. |
| 2.4. | Стрела за микрофон с автоматично въртене | 1 бр. |
| 2.5. | Кабел за връзка на ПЕШ с микрофона с дължина 5 m | 1 бр. |
| 2.6. | Кабел за връзка на ПЕШ с акселерометър 1 или 2 /2 m/ | 1 бр. |
| 2.7. | Адаптер 7/4/ пина LEMO към BNC | 1 бр. |
| 2.8. | Функционален софтуер за дистанционно измерване с ПЕШ | 1 бр. |
| 3. | „Специализиран мобилен шумомер със софтуер 3“ | 1 пакет |
| 3.1. | Преносим четириканален шумомер /ПЧШ/ без микрофон.... | 1 бр. |
| 3.2. | Комплект Микрофон, Предусилвател и Преходник за неподвижен монтаж към преносимия четириканален шумомер /ПЧШ/ | 1 бр. |
| 3.3. | Универсален акселерометър /Акселерометър 1/ | 1 бр. |
| 3.4. | Универсален акселерометър с повишена чувствителност /Акселерометър 2/ | 1 бр. |
| 3.5. | Магнит за бърз монтаж на акселерометри 1 и 2 | 2 бр. |
| 3.6. | Сеизмичен, триосен акселерометър /Акселерометър 3/..... | 1 бр. |
| 3.7. | Триопорен диск за бърз монтаж /за Акселерометър 3/ | 1 бр. |
| 3.8. | Топка за генериране на ударно въздействие | 1 бр. |
| 3.9. | Кабел за връзка на ПЧШ с акселерометър 3, дължина 2 m | 1 бр. |

- | | | |
|-------|--|-------|
| 3.10. | Кабели за връзка на ПЧШ с микрофони | 1 бр. |
| 3.11. | Кабели за връзка на ПЧШ с акселерометри 1и 2..... | 1 бр. |
| 3.12. | Функционален софтуер за дистанционно измерване с ПЧШ ... | 1 бр. |
| 4. | Калибратор акустичен | 1 бр. |
| 5. | Калибратор вибрационен | 1 бр. |

Обща индикативна стойност на Обособена позиция № 1 "Специализиран мобилен шумомер със софтуер и калибратори " е:

83 800 (осемдесет и три хиляди и осемстотин) лева, без ДДС.

Срок на доставка: до 90 календарни дни от датата на договора

Гаранционен срок: 12 МЕСЕЦА от датата на приемо-предавателния протокол

Валидност на офертата: 30 дни

Изготв



Заглавие **На вниманието на доц. Д-р инж. Красимир
Неделчев**
От <[REDACTED]@mail.bg>
Получател <zop@tu-sofia.bg>
Дата 12-09-2019 14:44
Приоритет Нормален



-
- KabelnaArmatura-2019-09-1209-10-11-453.pdf (~851 КБ)

На вниманието на доц. д-р инж. Красимир Неделчев - Технически университет-София

Уважаеми г-н Неделчев,

Приложено изпращам нашата индикативна оферта по покана за провеждане на лазарни проучвания по реда на ЗОП изх. № 69-00-267 от 05.09.2019 г.

и публичната покана № ПК-2019-08-01 за пазарна консултация, публикувана на 05.09.2019 г.

Офертата включва обособена позиция № 1 от поканата.

Моля за потвърждение , че офертата е получена.

Благодаря

П.П. Направи си сайт! Лесно е. Всичко нужно е на едно място в СуперХостинг.БГ!