



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лего 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@aop.bg, e-rop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ПУБЛИЧНА ПОКАНА

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация

Партида на възложителя: 00566

Подделение: НСА Васил Левски

Изходящ номер: ЗП-639 от дата 31/03/2015

Коментар на възложителя:

Инженерни услуги по проектиране на електрически инсталации в бл.70

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:

Възложител

Национална спортна академия „Васил Левски“

Адрес

Студентски град, Ректорат - Национална спортна академия „Васил Левски“, ет.4, Стая №408

Град
София

Пощенски код
1700

Страна
Република
България

Място/места за контакт
Отдел Капитално строителство

Телефон
0896 776632

Лице за контакт (може и повече от едно лице)

Инж. Райна Стоименова

E-mail

nsa_stoimenova@abv.bg

Факс

Интернет адрес/и (когато е приложимо)

Адрес на възложителя:

<http://www.nsa.bg>

Адрес на профил на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата):

<http://www.nsa.bg/bg/page,1677>

РАЗДЕЛ II

Обект на поръчката

Строителство

Доставки

Услуги

Кратко описание

Инженерни услуги по проектиране на електрически инсталации - СИЛНОТОКОВА инсталация, ОСВЕТИТЕЛНА инсталация, СЛАБОТОКОВА /интернет/ инсталация

Общ терминологичен речник (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	71321000	

АОН? 904035 3/31 03 2015 И

РАЗДЕЛ III**Количество или обем (Когато е приложимо)**

РЗП 64.60 м2

Прогнозна стойност

(в цифри): 800 Валута: BGN

Място на извършване

гр.София, Студентски град - Студентско общежитие - Блок 70; етаж 5 код NUTS:

в учебен център на катедра „Теория на спорта” – сектор”Статистика” в BG411

Национална спортна академия „Васил Левски“

Изисквания за изпълнение на поръчката

1.4.1. Техническа спецификация -Инженерни услуги по проектиране на електрически инсталации - СИЛНОТОКОВА инсталация, ОСВЕТИТЕЛНА инсталация, СЛАБОТОКОВА /интернет/ инсталация.

1.4.2.1. Общи данни за сградата, предмет на проектиране:

Учебният център се състои от три помещения с обща площ 64.60 м2: учебна зала - 42.60м2; преподавателски кабинет - 9.00м2; фоайе - 13.00м2. За сградата има чертежи по част архитектура САМО на хартиен носител.

1.4.2.2. Настоящото състояние на електрическата инсталация: има изградени силова електрическа инсталация, осветителна инсталация, интернет инсталация. Силовата инсталация се захранва от електрическо табло, което се намира на петия етаж на сградата. От него са захранени следните консуматори: 17 броя компютърни конфигурации, климатик и мултимедия. При включване на всички електрически консуматори, много често ел. инсталацията аварира.

1.4.2.3. Обхват на услугите по проектиране.

1.4.2.3.1. Обследване на състоянието на съществуващите инсталации и оценка на това каква част от тях може да бъде запазена и използвана.

1.4.2.3.2. Изработване на проект на инсталацията по действащите норми и съобразено с годността на съществуващите инсталации, при следните изисквания на възложителя: да се осигури безопасна и безаварийна работа на следните консуматори: 19 броя компютърни инсталации, 2 бр. климатици, 1 бр. мултимедия, 2бр. хладилници, 1бр кафе-машина, както и да се предвиди резервна ел.мощност. Да се предвиди монтирането на ел. табло, тип „апартаментно” на подходящо място в една от стаите.

1.4.2.3.2.1. Силова инсталация:

- кабелите на силовата инсталация да са скрити под мазилка.
- проектирането да се съобрази с минимално разбиване на стените и пода на стаите.
- да се проектират контакти, на места посочени от Възложителя.

1.4.2.3.2.2. Осветителна инсталация

- в кабинетите, да се проектират луминесцентни осветителни тела, съобразени с нормите за осветеност.
- във фоайето, ключът за осветление да се постави непосредствено до входната врата.

1.4.2.3.2.3.Слаботокова инсталация

- в учебната зала да се предвидят два варианта за трасе на кабелните линии. Да се проектират кабелни канали за осигуряване на защита, функционалност и ревизия на кабелите.
- в кабинетът на преподавателите е необходимо да се предвиди извод за компютър и телефон.

<p>- в учебната зала да се предвидят изводи за 17 компютърни конфигурации, мултимедия.</p> <p>- във фоайето да се предвиди извод за телефон.</p> <p>И други съгласно проект на договор и документация за участие публикувана на http://www.nsa.bg/bg/page,1677;</p>	
Критерий за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> най-ниска цена	<input type="checkbox"/> икономически най-изгодна оферта
Показатели за оценка на офертите	
Срок за получаване на офертите	
Дата: 15/04/2015 дд/мм/гггг	Час: 10:00
Европейско финансиране	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Допълнителна информация	
<p>Допълнителна информация и документи, свързани с поръчката, могат да бъдат получени на посочения интернет адрес или друго:</p> <p>4.2.1. Могат да участват всички физически лица, които имат пълна проектантска правоспособност или юридически лица, които разполагат с такива лица, наето по трудов или друг договор</p> <p>4.2.2. Участникът трябва да е изпълнил успешно поне два договора, с предмет сградна електро инсталация за последните 3 (три) години, считано от датата посочена като крайна за подаване на офертите;</p> <p>4.2.3. Участникът трябва да разполага с експертен персонал, сред който поне по един специалист, притежаващ пълна проектантска правоспособност по специалност „Електроинженер“.</p> <p>4.2.4. За доказване на технически възможности и квалификация, участниците представят следните документи:</p> <p>1. Справка-декларация на договори за проектиране изпълнени през последните 3 (три) години, считано от датата посочена като крайна за подаване на офертите, към която справка-декларация се прилагат доказателства: копия от договори, приемателни протоколи и/или препоръки за добро изпълнение, издадени на участника.</p> <p>2. Списък на проектанта или екипа, към който се прилагат професионална автобиография, заверен договор за гражданско или трудово правоотношение и копие на валидно удостоверение за проектантска правоспособност - магистър електроинженер, издадени от КИИП.</p> <p>3. Застрахователна полица за застраховка професионална отговорност на проектанта.</p> <p>Участниците следва в срок до 15:00 часа на 14.04.2015 г. да се запознаят предварително на място с обекта и задължително да представят Протокол от извършен оглед. В тази връзка следва да уговорят предварително / по телефон/ дата и час на посещение с посочените лица за контакт.</p>	
РАЗДЕЛ IV	
Срок на валидност на публичната покана (включително)	
Дата: 14/04/2015 дд/мм/гггг	