



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за регионално развитие  
*Инвестираме във вашето бъдеще*



НАЦИОНАЛНА  
СТРАТЕГИЧЕСКА  
РЕФЕРЕНТНА РАМКА  
2007 – 2013



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„Развитие на конкурентоспособността  
на българската икономика” 2007-2013  
[www.opcompetitiveness.bg](http://www.opcompetitiveness.bg)

## П О К А Н А

Относно: Запитване за представяне на оферта за  
**„Подобряване енергийната ефективност на осветителната инсталация, чрез  
монтиране на енергийно ефективно осветление“**

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Във връзка с подготовката на наш проект **«Повишаване на енергийната ефективност на „Електростарт АД“ – приоритет и важна инвестиция за отговорно бъдеще»**, за кандидатстване по процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161P0003-2.3.02 „Енергийна ефективност и зелена икономика” по Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика 2007-2013”, с оглед на необходимостта от избор на изпълнител за услуга **„Подобряване енергийната ефективност на осветителната инсталация, чрез монтиране на енергийно ефективно осветление“**

Ви отправям Покана за представяне на оферта, при следните условия на изпълнение:

**1. Изпълнителят следва да извърши следните дейности:**

- 1.1. Проектиране на осветителна инсталация на производствено хале с площ е 2646 м<sup>2</sup> и височина 5 м, съгласно Нормативната уредба;
- 1.2. Доставка и монтаж на осветителна инсталация на производствено хале ;

**2. Изисквания към услугата:**

- 2.1. Осветителни тела с Т8 луминисцентни лампи с електронен баласт и огледален рефлектор, увеличаващ светлинния поток
- 2.2. Луминисцентните тела да са:
  - 2.2.1. за производственото хале - 3x36 W
  - 2.2.2. за участъците Лаборатория и участък Запални устройства - 4 x18 W
- 2.3. Излъчване на светлина от източника на светлина (крушка)-компактни флуоресцентни лампи не по-малко от > 70 lm/W, флуоресцентни лампи не по-малко от > 70 lm/W, натриеви лампи не по-малко от > 120 lm/W, Светодиодни лампи: не по-малко от > 60 lm/W; Енергиен клас на лампата – изисква се А; Енергиен клас на баласта – не по – нисък клас от ЕЕЕ – А2; Маркировка на ЕО- Среден (номинален) период на работа, по време на който известен брой лампи отказват напълно, компактни флуоресцентни лампи: 50%> не по-малко от 20000 часа, флуоресцентни лампи 50%> не по-малко от 15 000 часа, натриеви лампи 50%> не по-малко от 15 000 часа, Светодиодни лампи: 70%> не по-малко от 50 000 часа.
- 2.4. При подмяна на осветителните тела максимално използване на съществуващите кабели, табла и кабеловоди
- 2.5. Представена детайлна Количествено – стойностна сметка, по приложен образец

- 2.6. Предоставяне на Сертификат за качество и Декларация за съответствие;
- 2.7. Гаранция

**3. Място на изпълнение: 3540 Вършец, бул. Република № 2**

**4. Цена и начин на плащане по договора:**

- 4.1. Цената следва да бъде в лева без ДДС.
- 4.2. Плащанията ще се извършват по банков път, съгласно сключения Договор за изпълнение и условията, регламентирани в Процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO003-2.3.02 „Енергийна ефективност и зелена икономика” по Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика 2007-2013”.

**5. Условия за участие:**

- 5.1. Кандидатите подават офертата в писмен вид.
- 5.2. Всеки кандидат има право да представи само една оферта.
- 5.3. Офертите могат да се подават по следните начини:
  - 5.3.1. Лично от кандидата или от упълномощен от него представител срещу издадена разписка за получаване
  - 5.3.2. Изпращане по пощата, с препоръчано писмо с обратна разписка.
  - 5.3.3. Изпращане по куриер, с обратна разписка.
- 5.4. Върху плика се посочва наименованието на кандидата, адрес за кореспонденция, телефон, по възможност факс и електронен адрес, и се изписва наименованието на обекта на процедурата.
- 5.5. Не се приемат оферти, представени след изтичане на крайния срок за получаване или в незапечатан или скъсан плик.

**6. Срок за изпълнение: до 12 месеца от сключването на Договора**

**7. Срок за валидност на офертите: до 12 месеца от подаването на офертата.**

**8. Оценката на офертите и изборът на изпълнител ще бъде извършен на базата на:**

- 8.1. Икономически най-изгодна оферта по следните параметри:
  - 8.1.1. Цена;
  - 8.1.2. Срок на гаранция;

**9. Договорът , съгласно настоящата покана ще бъде сключен само при следните условия:**

- 9.1. Одобрен за финансиране проект и Сключен Договор с Договорарящия орган за безвъзмездна помощ по процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO003-2.3.02 „Енергийна ефективност и зелена икономика” по Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика 2007-2013” от Електростарт АД, в който е включен обекта на процедурата;
- 9.2. С отлагателен срок, уговорен между страните и влизащ в сила след датата на сключване на Договор за безвъзмездна помощ между Електростарт АД и Договорарящия орган, който се сключва при одобрение за финансиране на проекта подаден от Електростарт по процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO003-2.3.02 „Енергийна ефективност и зелена икономика” по Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика 2007-2013” ;

**10. Място и срок за представяне на офертите:**

Краен срок за приемане на оферти – 09.09.2013 г., до 16.00 часа в офиса на «Електростарт» АД, на адрес: 3540 Вършец, бул. Република № 2.

**11. Приложения:**

11.1. Приложение 1 – Образец на Количествено – стойностна сметка

Дата на изпращане на поканата : 30.08.2013

**Изпълнителен Директор «Електростарт» АД \_\_\_\_\_**  
/Инж. Анатоли Димитров/