



Изх. № 08-54-2490/12.04.2019

До

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

гр. Козлодуй

ОФЕРТА

За участие в пазарни консултации с предмет:

“ Проектиране, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на аварийно работно и аварийно евакуационно осветление в сгради ЕП2, със светодиодни LED осветителни тела”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Представяме на Вашето внимание предложението ни за изпълнение на темата на пазарната консултация с горепосочения предмет, съобразено с Техническо задание, което беше приложено към поканата.

След анализ на предоставената ни информация и направените допълнителни проучвания можем да Ви предложим следната информация, определяща изпълнението на въпросната тема:

1. Описание на дейностите за изпълнението на темата:

1.1. Инвестиционно проектиране

Работното проектиране ще се извърши съгласно изискванията заложи в Техническото задание. Ще протече на етапи, които ще са повторяеми за отделните сгради, както следва:

- Верификация на входните данни;
- Извършване на проверки и измервания за светотехнически изчисления, за установяване на актуалните параметри на съществуващите осветителни инсталации;
- Изработване на работен проект част Електрическа

- Изработване на работен проект по останалите изискуеми части
- Изготвяне на инструкции за монтаж, експлоатация, ремонт и изпитания и периодичност на изпитанията, както и методика за отчитане на постигнатия резултат за икономия на електрическа енергия при реализация на темата.

С изготвянето на работния проект ще се постигнат следните цели:

- Аварийното работно и аварийното евакуационно осветление в сгради ЕП2, ще е в съответствие с действащите нормативни уредби и стандарти.
- Ще се подобри надеждността на осветителната инсталация, част от аварийно работно и аварийно евакуационно осветление в ЕП2 на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.
- Ще се повиши енергийната ефективност на осветлението и ще се подобри безопасността на персонала в случай на необходимост от евакуация.
- Ще намалеят преките разходи на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за ремонт на аварийно работно и аварийно евакуационно осветление в сгради ЕП2, при осигурено високо качество на осветлението.

1.2. Доставка на оборудване, изпълнение на монтажни дейности за изпълнение на работния проект и доказване ефекта от

Доставката на осветителни тела и оборудване ще е съобразена със сроковете за изпълнение на приетия работен проект и ще се осъществяват паралелно с монтажът им. Всички осветителни тела и други материали ще са с технически характеристики и експлоатационни показатели съответстващи на параметрите посочени в работния проект.

Изпълнението на монтажните ще се изпълняват съгласно правилата на Възложителя и действащите нормативни документи. За изпълнение на проекта в посочения срок, ще се работи паралелно в отделни части от площадката на ЕП2, по график предварително одобрен от Възложителя на темата.

Въвеждането в експлоатация ще се осъществява след завършване на всички монтажни дейности и представяне на необходимите документи (протоколи за ПНР/изпитания, актове за завършен монтаж и други), след което ще стартира процедурата по доказване на ефекта от изпълнение на темата.

Доказването на ефекта ще се извършва поетапно, за всяка отделна сграда включена в методиката за изпълнение на тези дейности.

2. 3 665 000 лв. (три милиона шестстотин шестдесет и пет хиляди лева) без ДДС, като в това число:

2.1. Цена на услугата за изпълнение на работно проектиране – 480 000 лв. (четиристотин и осемдесет хиляди) без ДДС;

2.2. Цена за доставка на материали, оборудване и изпълнение на монтажни дейности и доказване на ефекта от изпълнение на темата – 3 185 000 лв. (три милиона сто осемдесет и пет хиляди лева) без ДДС.

3. Срок за изпълнение:

3.1. Срок за проектиране: - 4 /четири/ календарни месеца, от датата на предаване на пълен пакет необходими входни данни.

В зависимост от състоянието на наличните входни данни е възможно, при спазване на общия срок за изпълнение на задачата (проектиране, доставка, СМР и доказване на ефекта от изпълнение на темата) да се наложи етапно проектиране по обекти, което надхвърля посочения срок за проектиране.

3.2. Срок за доставка на необходимите материали и изпълнение на СМР: - 18 /осемнадесет/ календарни месеца, след приемане на работния проект от страна на Възложителя и след даване фронт за работа.

3.3. Срок за доказване на изчисленията от работния проект за консумация на електроенергия: - 3 /три/ календарни месеца след въвеждане системите в експлоатация на всички сгради включени в проекта.

Забележка: Посочения в техническото задание срок за проектиране е условен и зависи от обема и качеството на входните данни, които ще бъдат предоставени допълнително на проектанта.

4. Предлагаме **гаранционен срок** за изпълнените строително-монтажни дейности - 5 /пет/ години в съответствие с Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България.

5. Информация за производителя на оборудването
На този етап, не можем да предложим конкретен производител.

6. Координати за кореспонденция:

6.1. Адрес: **гр. София, бул. Черни връх 107**

6.2. Лице за контакт: **Милан Миланов**

6.3. Телефон: **02 8167400**

6.4. Факс: **02 8167410**

6.5. E-mail: **office@enproco.com**

6.6. Интернет адрес: **www.enproco.com**

Дата: 12.04.2019 г.

Подпис и печат

заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД