

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от ЕТ ЕМИЛ КОСТОВ – ЕКОКЕРАМИК

Адрес: гр. Враца, ул. „Черни Дрин“ №27, ап.3

Телефон: 0888833072

Седалище: гр. Враца, ул. „Черни Дрин“ №27, ап.3

Пълен пощенски адрес: П.К. 3000 гр. Враца, ул. „Черни Дрин“ №27, ап.3

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0888833072, ekokeramik@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Емил Костов

Лице за контакти: Емил Костов

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че ЕТ ЕМИЛ КОСТОВ – ЕКОКЕРАМИК

има следното инвестиционно предложение: **„Изграждане на нови фотоволтаични системи за собствено потребление в комбинация с батерии“** по процедура BG-RRP-3.006 Изграждане на нови ВЕИ за собствено потребление в комбинация с локални съоръжения за съхранение на енергия в предприятията

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Проектното предложение на дружеството е за изграждане на фотоволтаична централа с обща мощност на инвертора 60 kW. Фотоволтаичната система се състои от 5 броя хибридни инвертора с мощност 12 kW всеки, 134 броя фотоволтаични модули с мощност 445Wp всеки и обща мощност 59,63 kW. Фотоволтаичните модули са преобразуватели на слънчевата енергия в електрическа. Те осъществяват този процес без движещи се части, шум, замърсяване и радиация.

Поради естеството на първичната енергия, фотоволтаичната инсталация ще работи само през светлата част от денонощието (деня). Управлението и е автоматично и е зависимо от параметрите на електроразпределителната мрежа. Ще се използва само за собствени нужди. Използването на слънчевата енергия за собствено потребление спомага за опазването на околната среда. Благодарение на тази система дружеството ще намали досегашния си разход на ток. Освен, че ще намали консумацията на ток, фирма ЕТ ЕМИЛ КОСТОВ – ЕКОКЕРАМИК ще намали производствените си разходи и ще повиши конкурентоспособността си. Фотоволтаичната система ще бъде изградена на покрива на сградата на предприятието, върху специална конструкция предвидена за монтаж. Сградата се намира в поземлен имот 12259.1013.482, бул. „Христо Ботев“ 136, гр. Враца

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Изграждането на фотоволтаичната система ще бъде с конструкция монтирана върху покрива на съществуваща сграда построена в поземлен имот 12259.1013.482, бул. „Христо Ботев“ 136, гр. Враца.

Фотоволтаичната централа ще бъде с мощност 60 kW и ще се използва за собствени нужди.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Неприложимо.....
.....
.....
.....
.....
.....

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Поземлен имот 12259.1013.482, бул. „Христо Ботев“ 136, гр. Враца, ЕКАТТЕ 12259

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Неприложимо.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Неприложимо.....
.....
.....
.....
.....
.....

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Неприложимо.....
.....
.....

.....
.....
.....

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Неприложимо.....
.....
.....
.....
.....

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Неприложимо.....
.....
.....
.....
.....

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Неприложимо.....
.....
.....
.....

Прилагам:

1. Документ за собственост на имота
2. Скица на имота
3. Инвестиционен проект

Дата: 04.12.2023 г.



(подпис)