

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от**Олимпия Солара ЕООД**.....

адрес: с. Лик, общ. Мездра, обл. Враца, ул. Вежен № 1, тел.:

(име, адрес и телефон за контакт)

..... с. Лик, общ. Мездра, обл. Враца, ул. Вежен № 1.....

(седалище)

Пълен пощенски адрес: с. Лик, общ. Мездра, обл. Враца, ул. Вежен № 1 п.к. 3168

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

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

- Люба, Бозова – Пешовска - управител

Лице за контакти:..... Мирослав Пешовски

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **Олимпия Солара ЕООД**.....

има следното инвестиционно предложение: **„Изграждане на фотоволтаична централа 99 kWp в ПИ № 43654.500.331, номер по предходен план УПИ VIII – 158, 159, 160, кв. 17 община Мездра, област Враца, с. Лик**

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

.....**Ново ИП** касае разполагането на монокристални двуплицеви фотоволтаични модули (панели), които ще преобразуват слънчевата радиация в електрическа енергия на базата на фотоелектричен (фотоволтаичен) ефект. Модулите генерират постоянно (право) напрежение/ток и се свързани последователно в стрингове. Полученото от тях напрежение ще се преобразува в променливо от трифазен соларен инвертор, стрингов тип, след което произведената електроенергия се отдава посредством кабел НН към намиращия се в близост до имота мачтов трафопост, собственост на ЕРМ Запад и отчита през електромерно табло в мрежата, собственост на електроразпределителното дружество.

Планира се разполагането на **180 бр. двуплицеви монокристални фотоволтаични**

модула – Phono solar 550 Wp - с обща мощност 99 kWp, които ще бъдат монтирани върху статични конструкции. Предвижда се използването на 2 бр. инвертор Huawei SUN 2000- 50 KTL M3 с мощност 50 kW всеки. На същия терен вече има изградена фотоволтаична централа с мощност 95.22 kWp, въведена в експлоатация с разрешение за ползване № ДК – 08 – Вр – 26 от 02.12.2011г. за същата има издадено становище от РИОСВ Враца с изх. № В -1998/19.11.2010 и потвърждение към него с изх. № В – 789 от 11.05.2011г. Съгласно горесцитираните становища „Мястото на реализация на предвидените дейности **НЕ** попада в границите на защитени територии по смисъла на **Закона за защитените територии**; **НЕ** попада на територията на защитени зони от **Натура 2000**; **НЕ** попада в обхвата на **Глава шеста от ЗООС** и **НЕ** е предмет на процедури по **Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и Екологична оценка (ЕО)**; като заключение, реализацията на **ИП** няма вероятност да окаже **отрицателно въздействие** върху близко разположената защитена зона от мрежата **Натура 2000 – „Искърски пролом-Ржана“** с код BG0001042 и че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС“** и **РИОСВ Враца не възразява да се реализира горепосоченото ИП.....**

(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:

.....За реализиране на ИП - фотоволтаична централа 99 kWp се предвижда обща използвана площ около 900 кв.м., Конструкцията ще бъде изградена от стоманени колони, греди, столци и ще е покрита с фотоволтаични панели. Металните колони ще бъдат монтирани върху единични бетонни фундаменти. Строително монтажните работи по изграждането на ИП продължават не повече от 10 дни. Предвижда се монтиране на нов кабел ниско напрежение за отвеждане на електрическата енергия до трафопоста собственост на ЕРД Запад. Новият кабел ще бъде монтиран банкета на улицата съгласно нормативните изисквания за спазване на сервитутните отстояния съгласно действащото законодателство.

Не се предвижда изграждане на нови пътища, улици, газопровод, др. Не се предвижда ползване на взрив

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:

..... На същия терен вече има изградена фотоволтаична централа с мощност 95.22 kWp, въведена в експлоатация с разрешение за ползване № ДК – 08 – Вр – 26 от 02.12.2011г. за същата има издадено становище от РИОСВ Враца с изх. № В -1998/19.11.2010 и потвърждение към него с изх. № В – 789 от 11.05.2011г. Съгласно горесцитираните становища „Мястото на реализация на предвидените дейности **НЕ** попада в границите на

защитени територии по смисъла на **Закона за защитените територии**; **НЕ** попада на територията на защитени зони от **Натура 2000**; **НЕ** попада в обхвата на **Глава шеста от ЗООС** и **НЕ** е предмет на процедури по **Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)** и **Екологична оценка (ЕО)**; като заключение, реализацията на **ИП** няма вероятност да окаже **отрицателно въздействие** върху близко разположената защитена зона от мрежата **Натура 2000** – „Искърски пролом-Ржана“ с код **BG0001042** и че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**“ и **РИОСВ Враца не възразява да се реализира горепосоченото ИП**

Не са необходими съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон.

ИП ще бъде трета категория съгласно ЗУТ

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)

..... **ПИ № 43654.500.331**, номер по предходен план УПИ VIII – 158, 159, 160, кв. 17
община Мездра, област Враца, с. Лик. ИП се намира в регулацията на с. Лик

Съгласно издадено становище от РИОСВ Враца с изх. № В -1998/19.11.2010 и потвърждение към него с изх. № В – 789 от 11.05.2011г. : „Мястото на реализация на предвидените дейности **НЕ** попада в границите на защитени територии по смисъла на **Закона за защитените територии**; **НЕ** попада на територията на защитени зони от **Натура 2000**; **НЕ** попада в обхвата на **Глава шеста от ЗООС** и **НЕ** е предмет на процедури по **Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)** и **Екологична оценка (ЕО)**; като заключение, реализацията на **ИП** няма вероятност да окаже **отрицателно въздействие** върху близко разположената защитена зона от мрежата **Натура 2000** – „Искърски пролом-Ржана“ с код **BG0001042** и че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**“ и **РИОСВ Враца не възразява да се реализира горепосоченото ИП**.

ИП не попада в: сервитути на естествени и изкуствени водоеми, реки и крайречни диги, пътища и железопътни линии, в границите на защитени природни обекти, в границите на паркове, лесопаркове, минни разработки и др., в санитарно – охранителни зони около източниците и съоръженията за питейно – битово водоснабдяване, в

сервитутните ивици на мрежите и съоръженията на техническата инфраструктура, електропроводи с високо напрежение, в границите на действащи напоителни полета, обектите на културно-историческо наследство и др., или други случай на определени сервитути, охранителни зони и специални режими на позване

Не се очаква трансгранично сътрудничество, няма промяна на съществуващата пътна инфраструктура

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

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

..... **По време на строителството и експлоатацията на обекта няма да се използват природни ресурси** (включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водоземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови).....

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:

..... **Производството на ел. енергия от фотоволтаични панели е чисто и не отделя никакви опасни вещества, които могат да влязат в контакт с води**.....

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

..... **Не се очакват емисии на вредни вещества по въздуха**.....

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

.....**Не генерира никакви отпадъци**

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/водопътна изгревна яма и др.)

.....**Няма отпадъчни води**.....

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)

.....**Няма**.....

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация *(не е задължително за потъване)*

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

- Становище РНОСВ № В-1938/19.11.2010 и № В-789 от 11.05.2011г.

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

- скица, нот. акт, разр. за ползване

4. Електронен носител - 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено от куриерски или куриерски оператор.

Дата: 19.02.2023г

Уведомятел:

