



ОБЩИНА ПОЛСКИ ТРЪМБЕШ

✉ 5180 ПОЛСКИ ТРЪМБЕШ | ул. Черно море № 4
☎ Централа: 06141/41-41 | 06141/41-42 | факс 06141/69 54
✉ obshtina_pt@abv.bg ⚡ <http://www.trambesh.eu/>

ОБЯВА

ДО ЗАИНТЕРЕСОВАНите Лица и Общественост

Във връзка с провеждане на процедура по преценяване необходимостта от оценка въздействието върху околната среда и на основание чл. 6, ал.10, т.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС*

ОБЩИНА ПОЛСКИ ТРЪМБЕШ

ПРЕДОСТАВЯ

Информация по Приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС* за изясняване обществения интерес към реализиране на инвестиционно предложение за „Изграждане на фотоволтаична централа с инсталирана пикова мощност до 5 722 kWp в ПИ с идентификатор 69732.500.879 по КККР на с.Страхолово, общ. Полски Тръмбеш и свързаният с него проект на Подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за изграждане на съоражение на техническата инфраструктура – ел. кабел 20 kV от ПИ с идентификатор 69732.500.1275 по КККР на с.Страхилово до ПИ 57354.300.2070 по КККР на гр.Полски Тръмбеш”, с Възложител „АГРОКОМ”ЕООД.

Всички, които желаят да изразят становища, мнения, предложения и възражения относно реализацията на инвестиционното предложение могат да го направят писмено в РИОСВ- Велико Търново, адрес : гр. Велико Търново 5002, ул. "Никола Габровски" № 68, e-mail: riosvt-vt@riosvt.org

Приложение № 2 е неразделна част от настоящата обява.

19.04.2022г.

гр. Полски Тръмбеш

**Приложение № 2 към чл. 6 от
Наредбата за условията и реда за извършване на
оценка на въздействието върху околната среда**

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище
„Агроком“ ЕООД

ЕИК 104593232

гр. Велико Търново, ул. В. Левски №15, ет. 7

2. Пълен пощенски адрес

гр. Велико Търново 5000, ул. В. Левски №15, ет. 7

3. Телефон, факс и e-mail

+359/ 62/621 795

+359/ 62/629 713

office@agrokom.bg

4. Лице за контакти

Григор Григоров

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Изграждане на фотоволтаична централа с инсталирана пикова мощност до 5000 kWp в имот с идентификатор 69732.500.879 по плана на с. Страхилово, община Полски Тръмбеш. Имотът, с площ 66,109 дка, е собственост на възложителя и е част от урбанизираната територия на населеното място, с начин на трайно ползване: „За електроенергийното производство“.

Фотоволтаичните панели ще бъдат ориентирани на юг, монтирани върху статична метална конструкция, осигуряваща необходимия наклон и минимално отстояние на реда модули от земната повърхност. Общата използваема площ на терена, след приспадане на обслужващите площи, ще бъде около 58 дка. Според предварителните изчисления, фотоволтаичната централа ще бъде със следните максимални параметри:

- Хоризонтално разположение на фотоволтаичните панели;
- 50 панела в ред, пана по 2 ред;
- 9434 фотоволтаични панела с мощност 530 Wp и размери 2256/1133/35 mm;
- Инсталрирана пикова мощност 5000 kWp.

Присъединяването на обекта към електроразпределителната мрежа ще се осъществи в съответствие с указанията на „ЕРП Север“ АД за условията за присъединяване на обект на производител към електроразпределителната мрежа. Осигурената точка на присъединяване е килия 20 kV в ПСт Полски Тръмбеш. За присъединяването на ФЕЦ е необходимо да се изградят:

- Повишаващи трафопостове (ТП) и кабелни линии СрН на територията на централата;

- Главна разпределителна уредба (ГРУ) СрН на територията на централата;
- Кабелна линия СрН от ГРУ на централата до точката на присъединяване в ПСТ Полски Тръмбеш;
- Оборудване на нова или реконструкция на съществуваща килия в уредба СрН на ПСТ Полски Тръмбеш, собственост на ЕСО;
- Други реконструкции в съоръжения на ЕСО, които участват в преноса на генерираната електроенергия към електропреносната мрежа.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение
Не е относимо.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение и кумулиране с други предложения.

Няма.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи.
Не е относимо.

5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

с. Стражилово
община Полски Тръмбеш
област Велико Търново
Поземлен имот 69732.500.879

6. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, *включително на дейностите и съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.*

Производство на електроенергия от възобновяеми източници – слънце.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
Не се планира нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.
Не е относимо.

9. Предлагани методи за строителство.
Предвидените СМР включват:

- изграждане (ново строителство) на „ФОТОВОЛТАИЧНА ЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛА“ - фотоволтаични панели, разположени върху 3 вида ФВ-маси с носеща конструкция от стоманени профили и основи от земни анкери.
- изграждане (ново строителство) на вътрешни за имота площадки за разполагане на технически съоръжения – 2 бр. ТС (трансформаторна станция) – от трошенокаменна настилка.
- изграждане (ново строителство) на вътрешна за имотите алея за обслужване на ФВ-масиви – от трошенокаменна настилка.

10. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и

експлоатацията.

Възобновяеми енергийни източници – слънце.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране.

Бетон – носещата конструкция на фотоволтаичните панели се набива директно в земята с помощта на набивна машина. В тази връзка се очаква генерирането на минимални количества отпадъци от бетон, които ще се вложат в обратни насипи.

Желязо и стомана – поради това, че опорната конструкция от алюминиеви профили е типова, по спецификация, не се очаква генерирането на строителни отпадъци от желязо и стомана.

Кабели – не се предвиждат отпадъци от кабели. При наличие на фира от кабели, тя се утилизира от Изпълнителя на СМР за нуждите на други текущи обекти.

Изкопни земни маси – кабелните трасета се полагат в предварително изкопани канали. След полагането на кабелите, изкопаната земна маса се връща и уплътнява като обратен насип. Останалата излишна земна маса след изпълнение на засипването на кабелните трасета се предвижда да се използва за попълване на неравности по терена в рамките на площадката. В тази връзка не се очаква генерирането на изкопна земна маса за депониране извън площадката.

Смесени отпадъци от строителството – поради факта, че ще се извърши ново строителство и монтаж, не се очаква образуването на смесени строителни отпадъци.

Хартиени и картонени опаковки (код 15 01 01) – очаква се генерирането на 0.976 т отпадъци от опаковки на фотоволтаичните модули и кабели. Предвижда се предаването им за оползотворяване по договор с правоспособна фирма по чл.35 от ЗУО.

Пластмасови опаковки / найлон (код 15 01 02) – очаква се генерирането на 0.488 т отпадъци от опаковки на фотоволтаичните модули и кабели. Предвижда се предаването им за оползотворяване по договор с правоспособна фирма по чл.35 от ЗУО.

12. Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда.

Не се очакват отрицателни въздействия върху околната среда.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение
(например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води).
Добив и транспортиране на електроенергия.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.
Няма.

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.

16. Риск от аварии и инциденти.

Не се очакват значителни рискове от аварии и инциденти.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Информацията е налична в „Приложение 1 – Идеен проект ФЕЦ Стражилово“, което е част от настоящия документ.

Разстоянието от терена, върху който ще бъде изградена фотоволтаичната централа и най-близката жилищна сграда в с. Стражилово е 415 метра (Приложение 4 - Разстояние до жилищни сгради).

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи.

За трасето на кабелната линия СрН, която ще свързва фотоволтаичната централа с точката на присъединяване към електрическата мрежа – ПСт Полски Тръмбеш има изготвен проект на ПУП-Парцеларен план. Проектното трасе е показано в „Приложение 2 - Проект на парцеларен план КЛ СрН“, което е част от настоящия документ.

Засегнатите от трасето на кабелната линия СрН имоти са показани в „Приложение 3 - Регистър на засегнатите имоти“, което е част от настоящия документ.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

Имотът е с предназначение за „фотоволтаична електроцентрала“ в устройствена зона „Пч“ - чисто производствена устройствена зона.

4. Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Няма.

4а. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

Възобновяеми енергийни източници.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

Не е относимо.

IV. Характеристики на потенциалното въздействие

(кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови недвижими културни ценности, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.

Не се очаква отрицателно въздействие вследствие на реализацията на инвестиционното предложение.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.

Не се очаква отрицателно въздействие вследствие на реализацията на инвестиционното предложение върху елементи от Националната екологична мрежа.

3. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Не се очаква никакво отрицателно въздействие вследствие на реализацията на инвестиционното предложение.

4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.).

В обхватът на реализацията на инвестиционното предложение – с. Страхилово, община Полски Тръмбеш не се очаква отрицателно въздействие, което да повлияе негативно на населението.

5. Вероятност на поява на въздействието.

Не се очаква отрицателно въздействие вследствие на реализацията на инвестиционното предложение.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието.

Не се очаква отрицателно въздействие вследствие на реализацията на инвестиционното предложение.

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Не се очаква отрицателно въздействие вследствие на реализацията на инвестиционното предложение върху околната среда и човешкото здраве.

8. Трансграничният характер на въздействията.

Инвестиционното предложение няма трансграничният характер.