



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-ЕО- 9 /2022 год.

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/, чл. 14, ал. 2, от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО), чл. 31 ал. 6 от Закона за биологично разнообразие, чл. 37, ал. 4 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, представена документация от Възложителя и получено становище на Регионална здравна инспекция Пловдив

РЕШИХ:

да не се извършва екологична оценка на плана/програма:

„Производство на електроенергия от ВЕИ – Фотоволтаична електроцентрала с обща мощност 1,1 MW”, в ПИ 36498.344.93 и 36498.344.92 с мощност 800 kW, в ПИ 36498.344.174 с мощност 100 kW и ПИ 36498.344.88 с мощност 200 kW, в землището на гр. Карлово, местност „Чакъла”, Община Карлово, Област Пловдив.

Възложител: „ВИТО СТРОЙ” ООД,

Характеристика на плана:

С настоящият план се предвижда промяна на земеделската земя за неземеделски нужди с цел изграждане на ФЕЦ с обща мощност 1,1 MW, което ще се реализирано в ПИ 36498.344.93 и ПИ 36498.344.92 с мощност 800 kW, в ПИ 36498.344.174 с мощност 100 kW и в ПИ 36498.344.88 с мощност 200 kW в землището на гр. Карлово, местност „Чакъла”, община Карлово, област Пловдив. Имотите са с обща площ 10,883 дка, собственост на „ВИТО СТРОЙ” ООД.

Инсталацията ще бъде разположена върху прилежащия терен в имотите с набивна метална конструкция, а произведената електрическа енергия ще се отдава в електроразпределителната мрежа. Фотоволтаичната система ще се състои от 2800 бр. монокристални фотоволтаични модули, всеки с номинална мощност $P=375Wp$, които ще преобразуват слънчевата радиация в електрическа енергия. Постоянният ток, генериран от фотоволтаичните модули ще бъде преобразуван в променлив от 11 бр. стрингови инвертори с номинална мощност 110 kW.

В близост до имотите има изградена подстанция към която ще бъде присъединена централата, посредством изграден в централата БКТП (бетонен комплектен трансформаторен трафопост) и положена чрез изкопни дейности кабелна линия СрН (средно напрежение). Инверторите ще се монтират на конструкцията на ФЕЦ и ще се присъединят към БКТП.

На обекта е предвидено да се изгради мълниезащитна и заземителна инсталация. ФЕЦ ще се присъедини към Подстанция Карлово.

Не се предвижда използването на вода по време на строителство и експлоатация на обекта.

Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура, ще се използва съществуващата.

ПИ №№36498.344.93, 36498.344.92, 36498.344.174, 36498.344.88 не попадат в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000. Най - близо до местоположението на предвиденото изменение на плана е защитена зона: BG0001493 „Централен Балкан-буфер” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-272/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите.

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.6 от Закона за биологичното разнообразие.

Мотиви:

1. Планът за изработване на ПУП – ПРЗ за промяна предназначение на ПИ 36498.344.93, 36498.344.92, 36498.344.174 и 36498.344.88, в землището на гр. Карлово, местност „Чакъла“, Община Карлово, Област Пловдив, за изграждане на фотоволтаична централа на земя, е съобразен и не влиза в противоречие с други планове и програми.

2. Реализирането на плана ще има положително въздействие от гледна точка на изпълнение на Европейските директиви за използване на повече енергия от ВЕИ и използване на т.н. зелена енергия.

3. Проектът предвиден да се реализира след промяната на ПУП-ПРЗ цели да намали използването на конвенционални енергийни ресурси имащи значително отрицателно въздействие върху околната среда.

4. Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда при прилагането на плана. При работата и експлоатацията на фотоволтаичната централа не се отделят вредни емисии, не се замърсява околната среда.

5. След преглед на представената информация и на основание чл.37, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба на плана, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, поради следните мотиви:

5.1. Имотите, предмет на ИП не засягат границите на защитени зони, съгласно чл.5 от Закона за биологичното разнообразие, поради което с реализацията му не се очаква унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видове, предмет на опазване на най-близката защитена зона.

5.2. Предвид характера на предвидените дейности и местоположението им, реализацията няма вероятност да доведе до нарушаване целостта и структурата на защитената зона, както и да окаже въздействие върху природозащитните и цели.

5.3. Предвидените дейности няма вероятност да доведат до генериране на шум, емисии и отпадъци в количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитената зона.

6. Със становище **изх. № 10-88-1/10.03.2022г. РЗИ Пловдив** е определила, че отчитайки предоставената информация, при стриктно спазване на нормативното законодателство, не се очакват съществени отрицателни въздействия по отношение компонентите и факторите на околната и жизнена среда, и риск за човешкото здраве.

7. Не се предполага трансгранично въздействие върху околната среда от прилагането на плана.

Настоящото Решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността му, съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на плана, на Възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, Възложителят /новият Възложител/ е длъжен да уведоми своевременно РИОСВ – Пловдив.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е одобрен плана.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административния съд в района, на който е постоянния адрес или седалището на Възложителя, в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИВАЙЛО ЙОТКОВ
Директор на РИОСВ - Пловдив

25.03.2022г.