



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

**РЕШЕНИЕ № ПВ-ЕО-1 /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 възобновяеми енергийни източници-фотоволтаична електроцентрала с мощност 3MW”, в ПИ 36498.344.100, 36498.344.106, 36498.344.101, 36498.344.107, 36498.344.108, 36498.344.109 в землището на гр. Карлово , местност Чакъла, община Карлово, област Пловдив.**

**Възложител: „ВИТО СТРОЙ“ ООД,**

**Характеристика на плана:**

С настоящият план се предвижда промяна предназначение на ПИ 36498.344.100, 36498.344.106, 36498.344.101, 36498.344.107, 36498.344.108, 36498.344.109 в землището на гр. Карлово , местност Чакъла, община Карлово, област Пловдив, с цел проектиране и изграждане на наземна мрежова фотоволтаична електрическа централа с инсталирана мощност 3MW. Имотите са с обща площ 35 дка.

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 8000 бр. монокристални фотоволтаични модули. Постоянният ток, генериран от фотоволтаичните модули ще бъде преобразуван в променлив от 28 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 мълниезащита 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.

Поземлени имоти №№ 36498.344.100, 36498.344.106, 36498.344.101, 36498.344.107, 36498.344.108, 36498.344.109, землище на гр. Карлово, общ. Карлово не попадат в границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии и в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000. Най - близо до местоположението на предвидения план 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.

Планът 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.

## **М О Т И В И:**

1. Планът за изработване на ПУП – ПРЗ за промяна предназначение на ПИ 36498.344.100, 36498.344.106, 36498.344.101, 36498.344.107, 36498.344.108, 36498.344.109 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. При експлоатацията въздействията са сведени до минимум, тъй като производството е безотпадно, безшумно и непредизвикващо емисии в 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.

5.1 Територията, предмет на плана не засяга границите на защитени зони, съгласно чл.5 от Закона за биологичното разнообразие, поради което с реализацијата му не се очаква унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видове, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0001493 „Централен Балкан-буфер”.

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

5.3 Предвидените в плана дейности не предполагат генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания и видове, опазвани в най-близко разположената защитена зона.

6. Със становище изх. № 10-383-1/12.01.2022г. РЗИ Пловдив е определила, че при спазване на нормативните изисквания **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 постоянно 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

*Июн* 2022г.