



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-ЕО-⁴⁴...../2023 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. 4 от *Закона за биологично разнообразие*, чл. 37, ал. 3 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 план: „ПУП-ПРЗ за Фотоволтаична електроцентрала с мощност 499 kW“ в ПИ 49117.72.9, с. Московец, община Карлово, област Пловдив, при прилагането на който няма вероятност да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве

Възложител: И Илиев,

Характеристика на плана:

С настоящият план се предвижда промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди на ПИ 49117.72.9, с. Московец, община Карлово, област Пловдив с цел бъдещо изграждане на фотоволтаична централа за производство на електроенергия с мощност 499 kW.

ПИ с № 49117.72.9, с. Московец, община Карлово, област Пловдив предмет на плана е с площ от 4765 кв.м. и е с трайно предназначение на територията „земеделска“ и начин на трайно ползване „изоставена нива“, категория на земята 8.

За реализация на ФЕЦ ще се ползва цялата площ на имота. ФЕЦ ще работи чрез автоматично управление, като ще бъде вграден и софтуер, който ще позволява откриване на панели с аномално поведение и други аномални състояния. Имотът ще бъде ограден, предвидено е осветление и видео наблюдение. Предвидено е да се монтират мълниеприемници за защита на съоръженията.

Предвижда се фотоволтаичните панели да бъдат монтирани на специално изработена конструкция от стомана. Стойките за панелите, ще бъдат изпълнени чрез директно набиване в земята на дълбочина до 2м. Не се предвиждат други строително-монтажни дейности.

Съгласно предоставената информация точка на присъединяване на бъдещата централа към електрическата мрежа е съществуващ НЦГ стълб № 108/7 на ВЛ 20 kV „Метоха“ ТП/БКТП, извод ВС, възлова станция КЛ/ВЛ подстанция „Кърнаре“, която се намира източно от имота.

Предвидено е ново кабелно ел. трасе с дължина 550 метра, което ще преминава подземно в сервитута на селскостопански път с идентификатор 49117.72.4, с. Московец, община Карлово, област Пловдив.

Съгласно представената информация за нуждите на ФЕЦ, предмет на настоящия план, не се разглежда строителство на надземни електропроводи с цел пренос на електроенергията.

Транспортния достъп до имота се осъществява директно от съществуващ път. Имотът, предмет на ИП **не попада** в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на ИП 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. (бр. 46/03.06.2021 г.) на министъра на околното 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.

М О Т И В И:

1. С настоящия план се предвижда промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди с цел изграждане на фотоволтаична централа за производство на електроенергия с мощност 499 kW.

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. Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда при прилагането на плана. Транспортния достъп до имота се осъществява директно от съществуващ път. Централата ще се управлява автоматично. Имотът ще бъде ограден, предвидено е осветление и 24 часово видео наблюдение.

4. След преглед на представената информация и на основание чл.37, ал.3 и ал.4 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 ИП, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, поради следните мотиви:

4.1 Имотът, предмет на ИП се намира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацията му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0001493 „Централен Балкан-буфер“.

4.2 Предвид местоположението, характера и мащаба на предвидените с ИП дейности, няма вероятност реализацията му да доведе до безпокойство на видовете, предмет на опазване в защитените зони и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние и състояние на сигурност.

4.3 Реализацията на ИП не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони и техните елементи.

5. Със становище **изх. № 10-244-1/15.11.2023г. РЗИ-Пловдив счита, че при реализирането на плана:** „Фотоволтаична електроцентрала с мощност 499 kW“ в ПИ 49117.72.9, с. Московец, община Карлово, област Пловдив, съответстващ на предоставената от възложителя информация и при стриктно спазване на националното и европейско законодателство, не се предполагат съществени отрицателни въздействия, респективно потенциален ефект и риск за човешкото здраве.

6. 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

24.11.....2023г.