



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

#### РЕШЕНИЕ № ПВ-ЕО-<sup>34</sup>...../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. 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 плана/програма: „Фотоволтаична електроцентрала с мощност 5MW“** в ПИ 10291.3.1, местност „Торла топрак“, с.Ведраре, общ.Карлово, обл. Пловдив.

**Възложител: „ЕЛ УАЙ ПРОПЪРТИС“ ЕООД**, ЕИК 206752920, гр. Пловдив, ул.„Брезовска“ №4А, ет.3, офис 7.

#### **Характеристика на плана:**

С настоящият план се предвижда промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди с цел изграждане на ФЕЦ с мощност 5 MW, което ще се реализира в ПИ 10291.3.1, местност „Торла топрак“, с.Ведраре, общ.Карлово, обл. Пловдив.

Имотът, предмет на плана е с площ 14,796 дка, начин на трайно ползване „нива“ и трайно предназначение на територията „земеделска“, девета категория земеделска земя, неполивна.

За фотоволтаичния парк е предвидено да се използват високоефективни, монокристални фотоволтаични панели монтирани на специално изработена конструкция от стомана. Фундирането на носещата конструкция на фотоволтаичните панели, както и стойките за панелите, ще бъдат изпълнени чрез набиване на горещо поцинковани стоманени елементи директно в земята на дълбочина до 2м. Не се предвиждат други строително-монтажни дейности. Централата ще се управлява автоматично, на територията на централата няма да има обособено работно място.

На територията на обекта ще се изградят 4 броя БКТП, които ще трансформират от ниско (0.8 kV) в средно (20kV) напрежение. Ще се изгради ново въздушно кабелно трасе до Подстанция 110/20kV „КАРЛОВО 2“ - ще се ползват сервитутите на съществуващите въздушни електропроводи. Дължина на трасето - около 3.5 км.

При реализацията на инвестиционното предложение, няма да се изгражда нова или да се променя съществуваща пътна инфраструктура. За достъп до обекта ще се използва съществуващият коларски път от запад (ПИ 10291.3.246), общинска публична собственост.

Няма необходимост от използване на води. От дейността няма да се формират отпадъчни води.

ПИ 10291.3.1, местност „Торла топрак“, с.Ведраре, общ.Карлово, обл. Пловдив **не попада** в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000. Най - близо до местоположението на предвиденото изменение на плана е защитена зона: BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-333/31.05.2021 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.

#### **Мотиви:**

1. Планът за изработване на ПУП – ПРЗ за промяна предназначение на ПИ 10291.3.1, местност „Торла топрак“, с.Ведраре, общ.Карлово, обл. 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. Имотът, предмет на разглеждане не засяга 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, няма вероятност реализацията им 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. № 10-377-1/28.09.2022г. РЗИ Пловдив** е определила, че при реализирането на план/програма за „Фотоволтаична електроцентрала с мощност 5MW“ в ПИ 10291.3.1, „Торла топрак“, с.Ведраре, общ.Карлово, обл. Пловдив, съответстващ на предоставената от възложителя информация и при спазване на нормативните изисквания не се предполагат съществени отрицателни въздействия, респективно потенциален ефект 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.

**ДИМИТЪР ДИМИТРОВ**  
За Директор на РИОСВ - Пловдив  
Съгласно Заповед № РД-249/27.09.2022 г.  
на Директора на РИОСВ - Пловдив

05.10.....2022г.